



UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA
BARCELONATECH

Gabinet de Planificació, Avaluació i Qualitat

Informe de resultats

Consulta a l'ESTUDIANTAT sobre la docència no presencial durant el període d'excepcionalitat 2020/21 Q1

Facultat de Matemàtiques i Estadística (FME)

Vicerectorat d'Avaluació i Qualitat

Febrer 2021

Índex

0. FITXA TÈCNICA	6
1. ALGEBRA ABSTRACTA - 200246	7
2. ALGEBRA COMMUTATIVA - 34950	15
3. ALGEBRA LINEAL - 200002	23
4. ALGEBRA MULTILINEAL I GEOMETRIA - 200111	31
5. ALGEBRA NO COMMUTATIVA - 34951	39
6. ALGORISMIA - 200162	47
7. ANALISI DE TEMPS DE VIDA - 200609	55
8. ANALISI ECONOMETRICA - 200625	63
9. CALCUL EN UNA VARIABLE - 200001	71
10. CALCUL INTEGRAL - 200006	79
11. CALCUL NUMERIC - 200153	87
12. COMBINATORIA I TEORIA DE GRAFS - 200232	95
13. CRIPTOLOGIA - 200245	103

14. EPIDEMIOLOGIA ESPACIAL - 200633	111
15. EQUACIONS DIFERENCIALS ORDINARIES - 200141	119
16. ESTADISTICA PER A LA GESTIO EMPRESARIAL - 200622	127
17. ESTRUCTURES ALGEBRAIQUES - 200112	135
18. FONAMENTS D'INFERENCIA ESTADISTICA - 200605	143
19. FONAMENTS DE BIOINFORMATICA - 200630	151
20. FONAMENTS DE LA MATEMATICA - 200003	159
21. GEOMETRIA DISCRETA I ALGORITMICA - 34956	167
22. INFERENCIA ESTADISTICA AVANCADA - 200604	175
23. INFORMATICA - 200011	183
24. MATEMATIQUES - 200607	191
25. METODES NUMERICIS PER A EQUACIONS DIFERENCIALS - 200248	199
26. METODES NUMERICIS PER A EQUACIONS EN DERIVADES PARCIALS - 34965	207
27. METODES NUMERICIS PER A SISTEMES DINAMICS - 34964	215
28. METODES QUANTITATIUS I QUALITATIUS EN SISTEMES DINAMICS - 34961	223
29. MODELITZACIO MATEMATICA AMB EQUACIONS EN DERIVADES PARCIALS - 34958	231

30. MODELS I METODES DE LA INVESTIGACIO OPERATIVA - 200643	239
31. MODELS LINEALS I LINEALS GENERALITZATS - 200641	247
32. MODELS MATEMATICS DE LA TECNOLOGIA - 200172	255
33. MODELS MATEMATICS EN BIOLOGIA - 34960	263
34. OPTIMITZACIO CONTINUA - 200616	271
35. OPTIMITZACIO EN DATA SCIENCE - 200642	279
36. OPTIMITZACIO EN SISTEMES I MERCATS ENERGETICS - 200638	287
37. PROGRAMACIO MATEMATICA - 200152	295
38. QUANTIFICACIO DE RISCOS - 200620	303
39. SIMULACIO - 200608	311
40. SISTEMES DINAMICS - 200213	319
41. SOFTWARE ESTADISTIC: R I SAS - 200648	327
42. TEORIA DE GALOIS - 200201	335
43. TEORIA DE GRAFS - 34957	343
44. TEORIA DE LA PROBABILITAT - 200131	351
45. TEORIA DE NOMBRES - 34953	359

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

CENTRE: Facultat de Matemàtiques i Estadística (FME)

POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

** La Població total correspon al nombre total d'enquestes: una per cada assignatura, grup i estudiant*

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	1310
Percentatge de participació	41.4%
Format	Digital

Índex ALGEBRA ABSTRACTA - 200246

0. FITXA TÈCNICA	8
1. Avaluació	9
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	9
2. Comunicació	10
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	10
3. Càrrega de treball i recursos	11
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	11
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	12
4. Satisfacció general	13
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	13
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	14

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200246

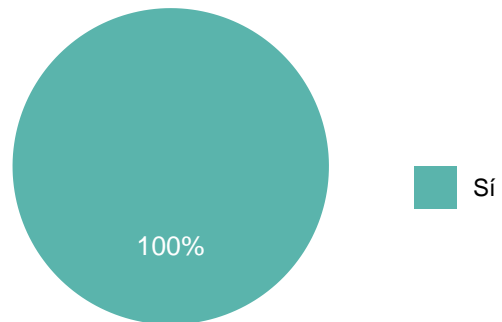
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	3
Percentatge de participació	33.3%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

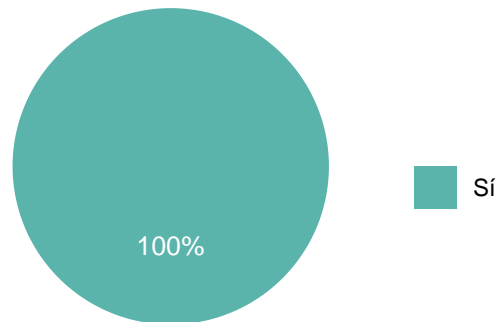
	Respostes	%
Sí	1	100
TOTAL	1	100



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

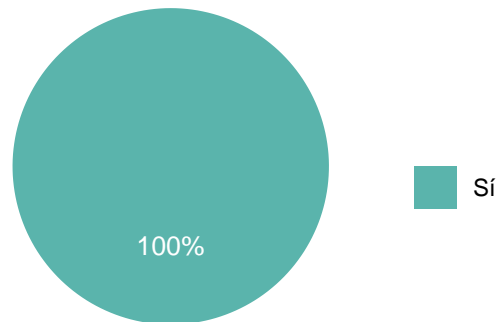
	Respostes	%
Sí	1	100
TOTAL	1	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

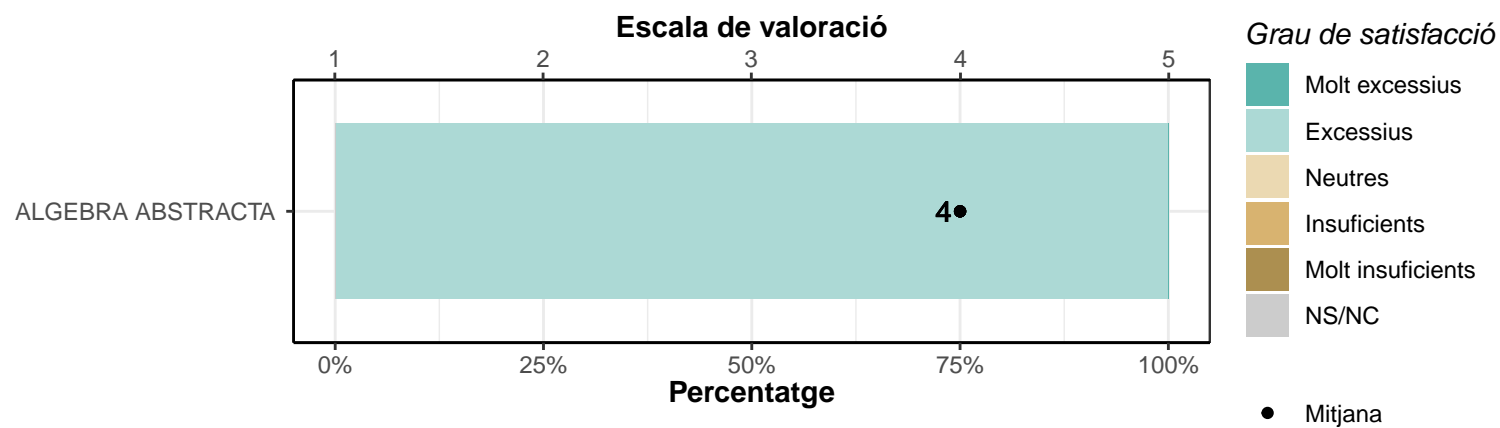
	Respostes	%
Sí	1	100
TOTAL	1	100



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ALGEBRA ABSTRACTA	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	4	0

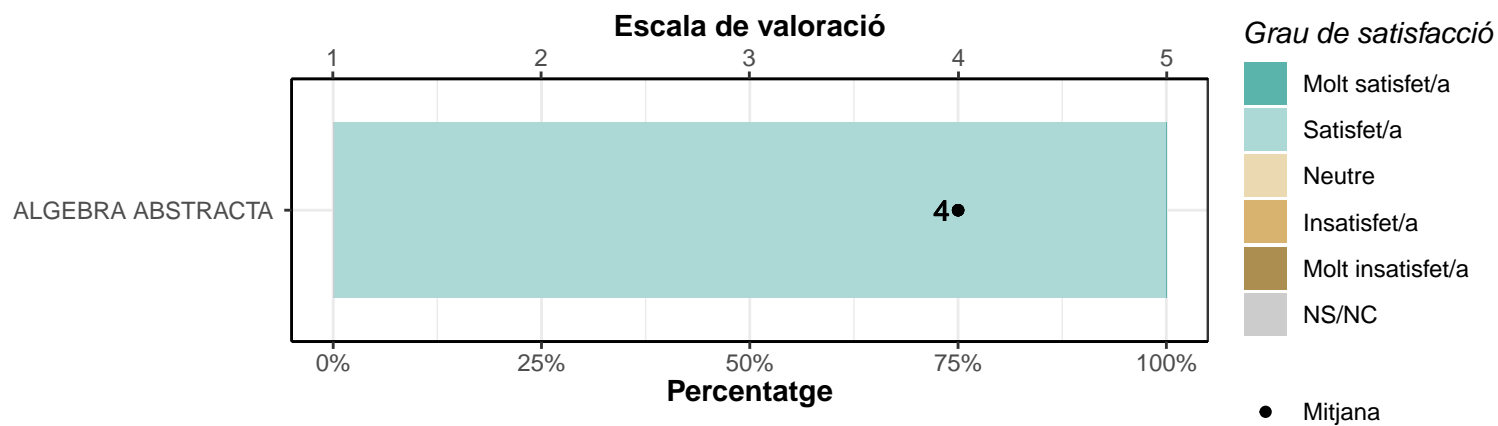


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

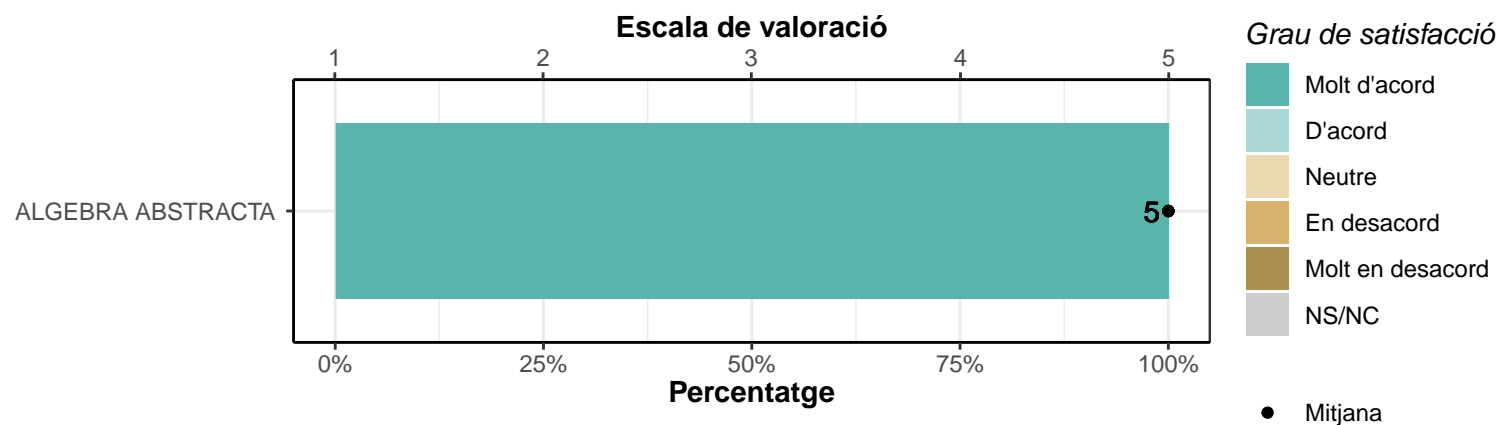
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ALGEBRA ABSTRACTA	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	4	0



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ALGEBRA ABSTRACTA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	5	0



Índex ALGEBRA COMMUTATIVA - 34950

0. FITXA TÈCNICA	16
1. Avaluació	17
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	17
2. Comunicació	18
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	18
3. Càrrega de treball i recursos	19
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	19
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	20
4. Satisfacció general	21
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	21
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	22

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 34950

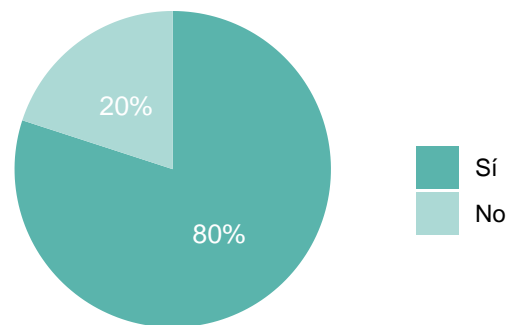
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	12
Percentatge de participació	41.7%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

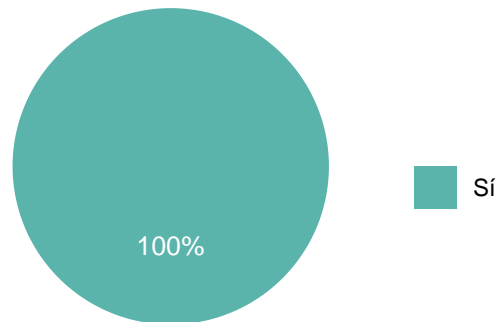
	Respostes	%
Sí	4	80
No	1	20
TOTAL	5	100



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

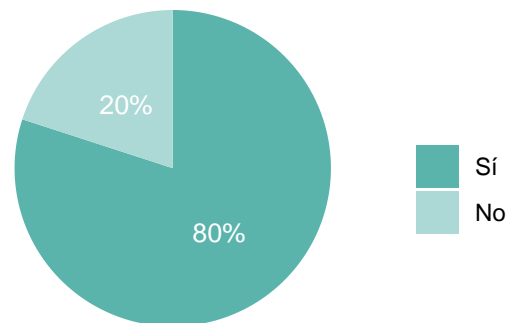
	Respostes	%
Sí	5	100
TOTAL	5	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

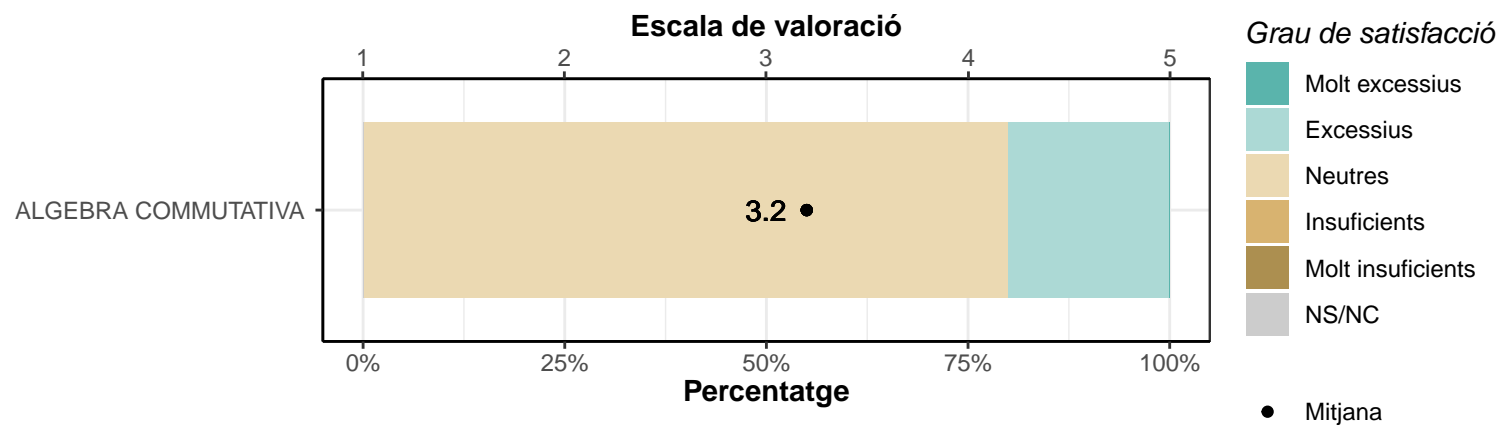
	Respostes	%
Sí	4	80
No	1	20
TOTAL	5	100



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ALGEBRA COMMUTATIVA	0	0	0	0	4	80	1	20	0	0	0	0	3.2	0.45

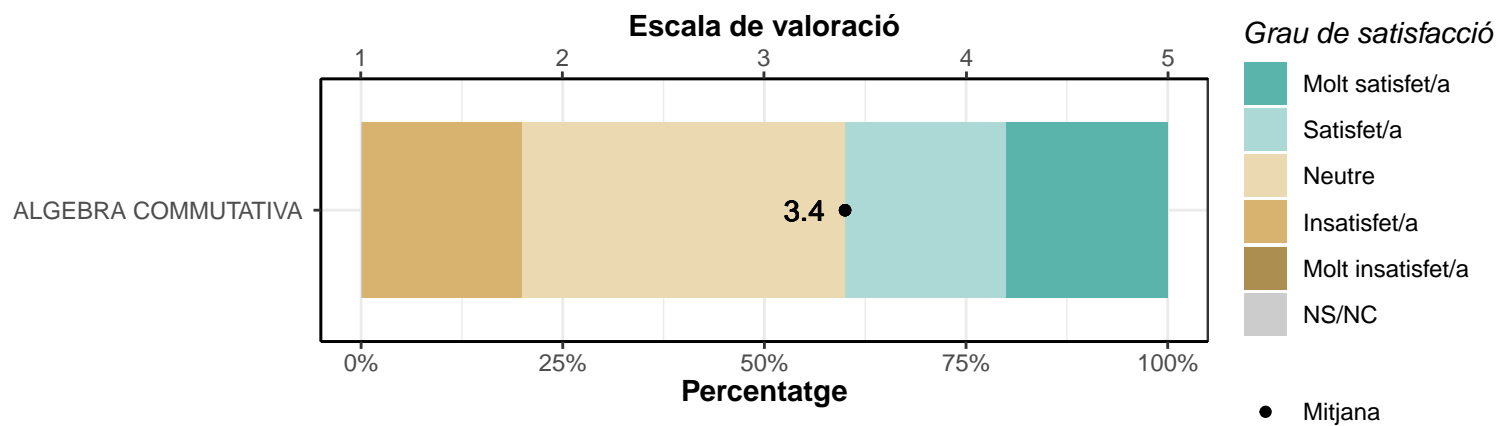


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

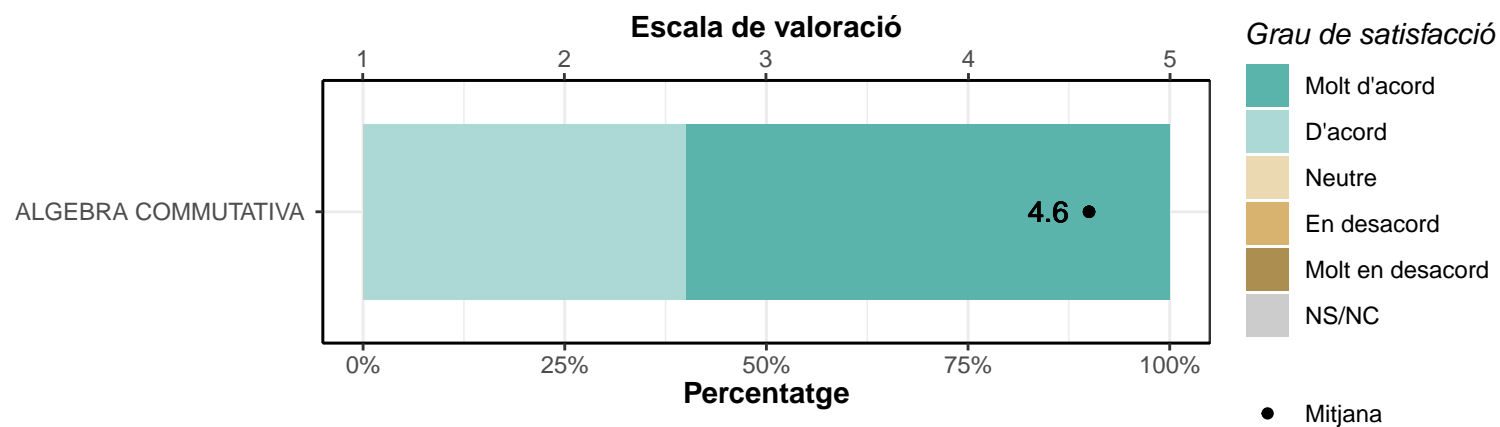
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ALGEBRA COMMUTATIVA	0	0	1	20	2	40	1	20	1	20	0	0	3.4	1.14



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ALGEBRA COMMUTATIVA	0	0	0	0	0	0	2	40	3	60	0	0	4.6	0.55



Índex ALGEBRA LINEAL - 200002

0. FITXA TÈCNICA	24
1. Avaluació	25
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	25
2. Comunicació	26
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	26
3. Càrrega de treball i recursos	27
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	27
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	28
4. Satisfacció general	29
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	29
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	30

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200002

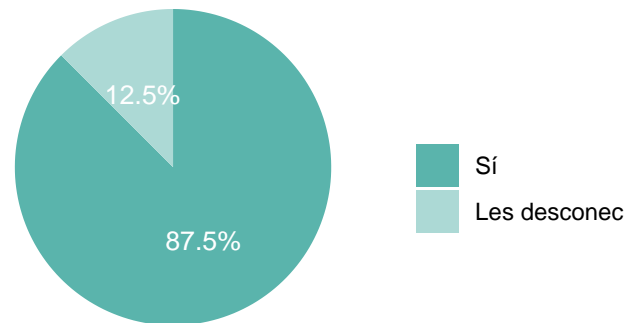
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	60
Percentatge de participació	40%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

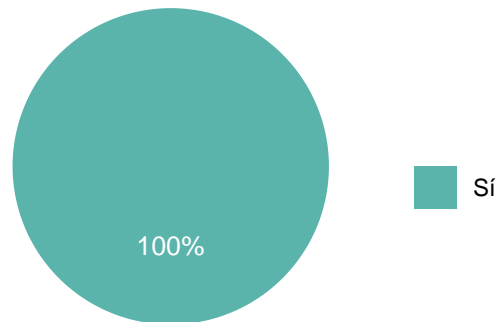
	Respostes	%
Sí	21	87.5
Les desconec	3	12.5
TOTAL	24	100.0



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

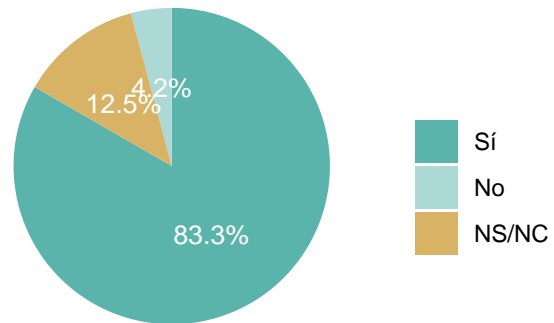
	Respostes	%
Sí	24	100
TOTAL	24	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

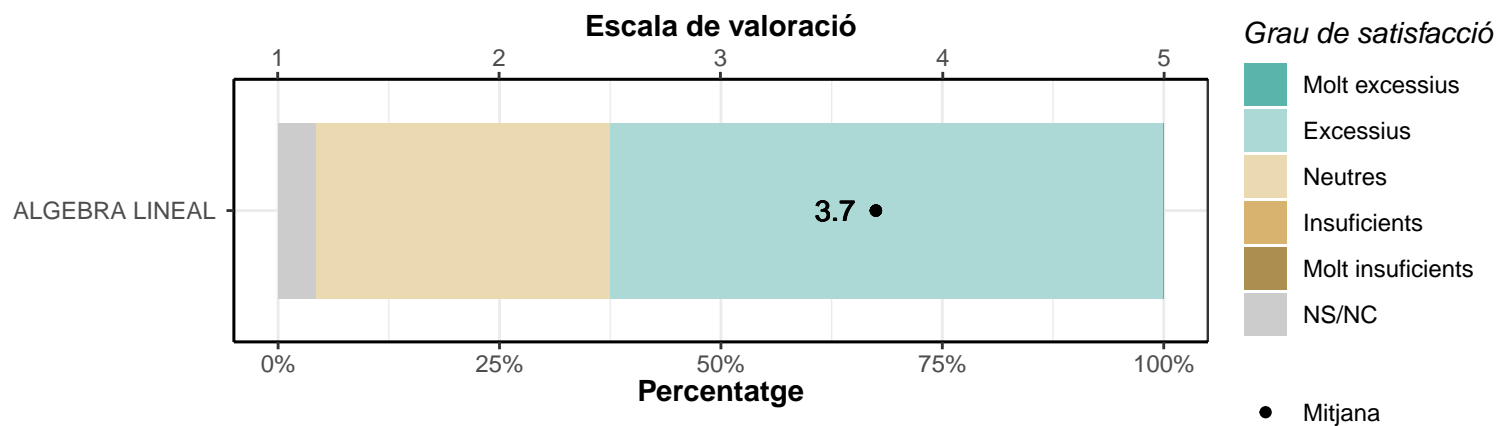
	Respostes	%
Sí	20	83.3
No	1	4.2
NS/NC	3	12.5
TOTAL	24	100.0



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ALGEBRA LINEAL	0	0	0	0	8	33.3	15	62.5	0	0	1	4.2	3.7	0.49

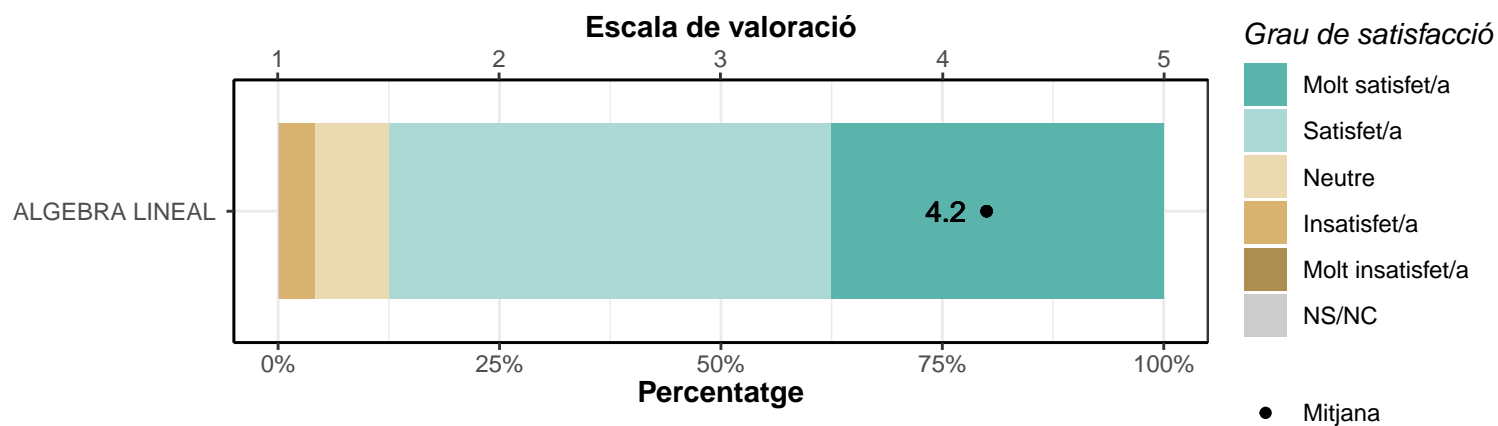


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

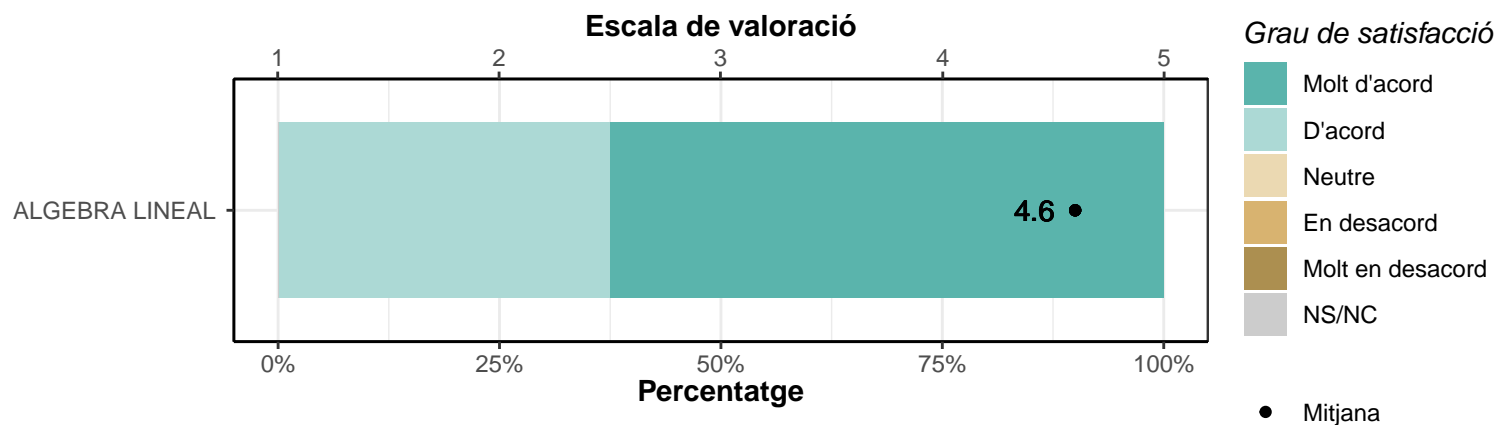
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ALGEBRA LINEAL	0	0	1	4.2	2	8.3	12	50	9	37.5	0	0	4.2	0.78



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ALGEBRA LINEAL	0	0	0	0	0	0	9	37.5	15	62.5	0	0	4.6	0.49



Índex ALGEBRA MULTILINEAL I GEOMETRIA - 200111

0. FITXA TÈCNICA	32
1. Avaluació	33
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	33
2. Comunicació	34
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	34
3. Càrrega de treball i recursos	35
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	35
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	36
4. Satisfacció general	37
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	37
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	38

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200111

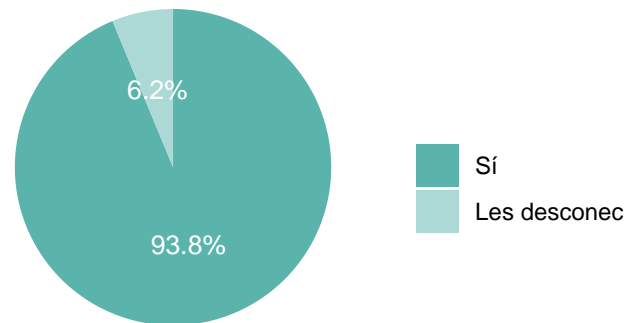
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	63
Percentatge de participació	50.8%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

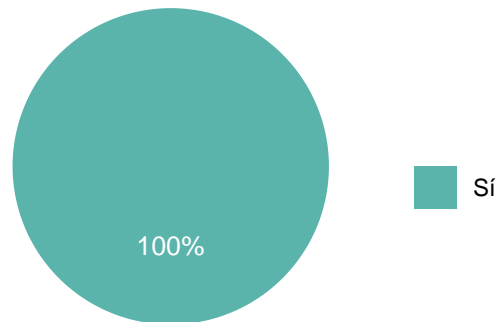
	Respostes	%
Sí	30	93.8
Les desconec	2	6.2
TOTAL	32	100.0



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

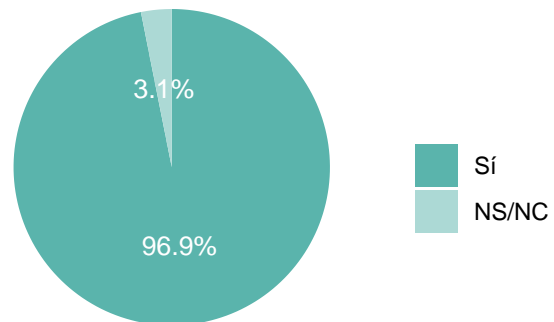
	Respostes	%
Sí	32	100
TOTAL	32	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

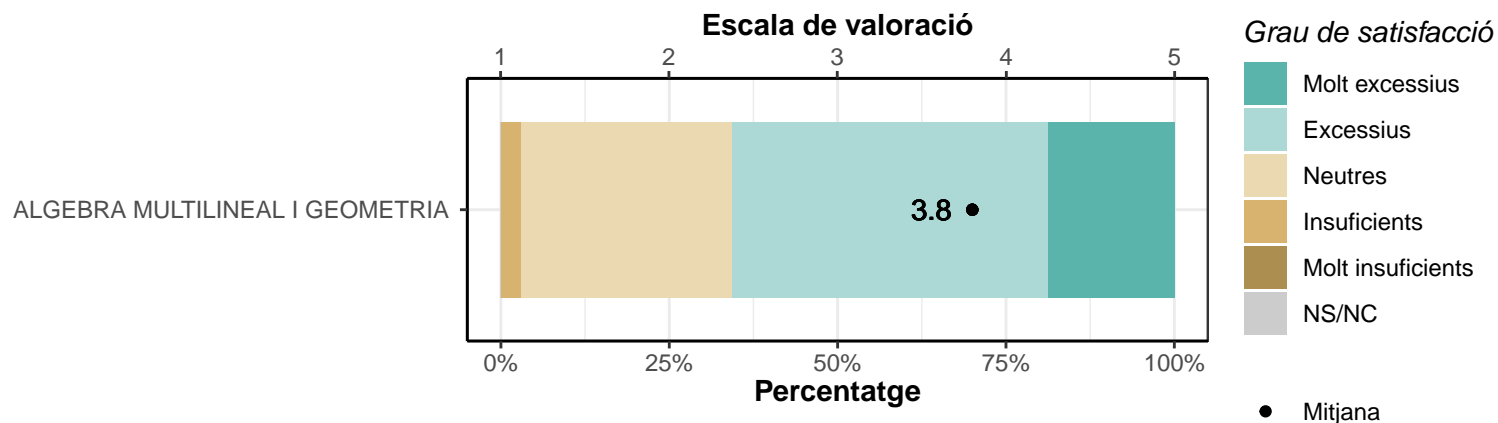
	Respostes	%
Sí	31	96.9
NS/NC	1	3.1
TOTAL	32	100.0



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ALGEBRA MULTILINEAL I GEOMETRIA	0	0	1	3.1	10	31.2	15	46.9	6	18.8	0	0	3.8	0.78

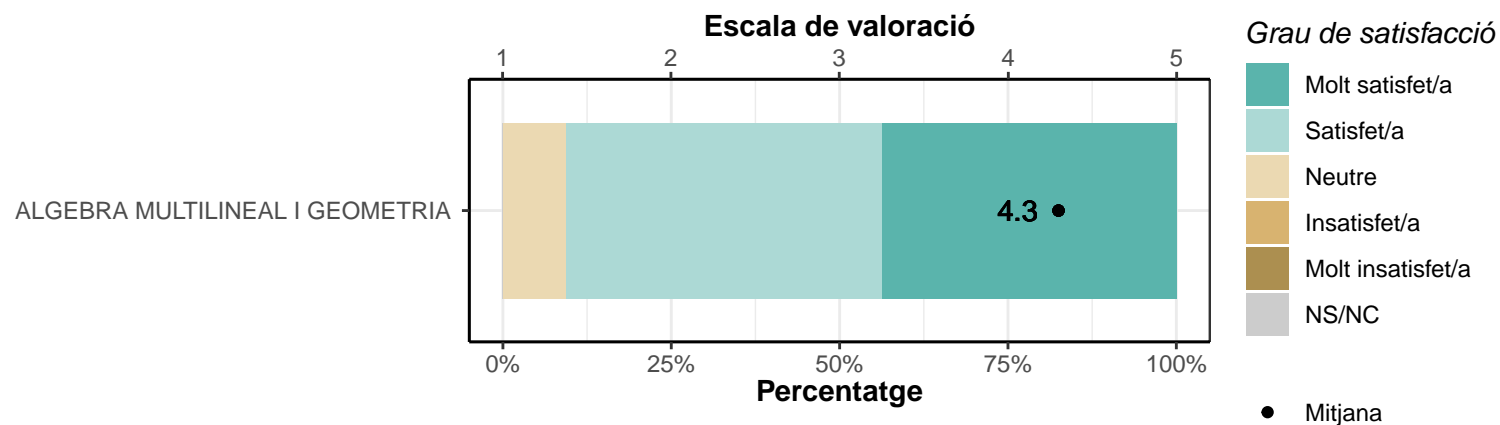


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

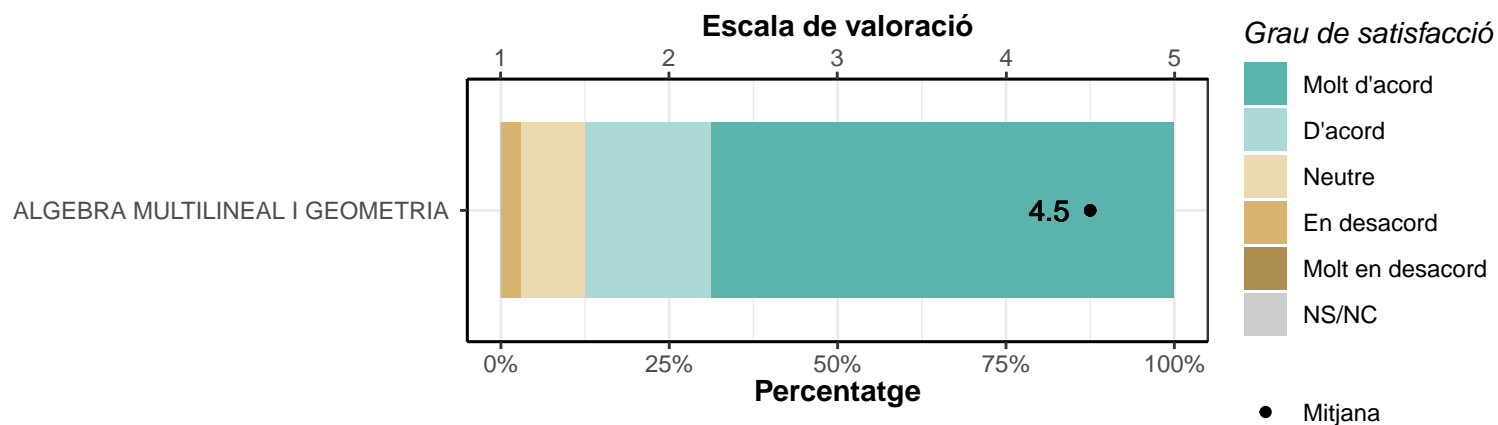
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ALGEBRA MULTILINEAL I GEOMETRIA	0	0	0	0	3	9.4	15	46.9	14	43.8	0	0	4.3	0.65



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ALGEBRA MULTILINEAL I GEOMETRIA	0	0	1	3.1	3	9.4	6	18.8	22	68.8	0	0	4.5	0.8



Índex ALGEBRA NO COMMUTATIVA - 34951

0. FITXA TÈCNICA	40
1. Avaluació	41
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	41
2. Comunicació	42
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	42
3. Càrrega de treball i recursos	43
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	43
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	44
4. Satisfacció general	45
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	45
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	46

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 34951

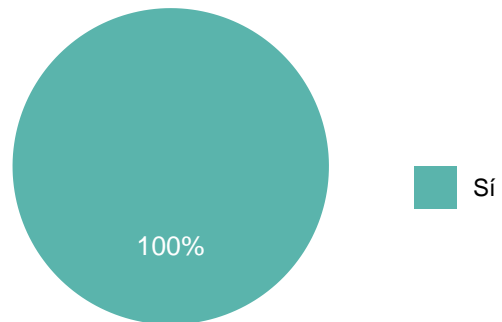
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	8
Percentatge de participació	50%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

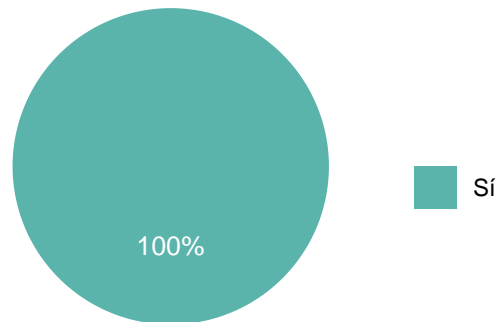
	Respostes	%
Sí	4	100
TOTAL	4	100



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

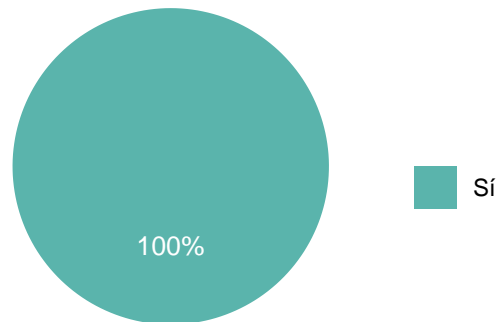
	Respostes	%
Sí	4	100
TOTAL	4	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

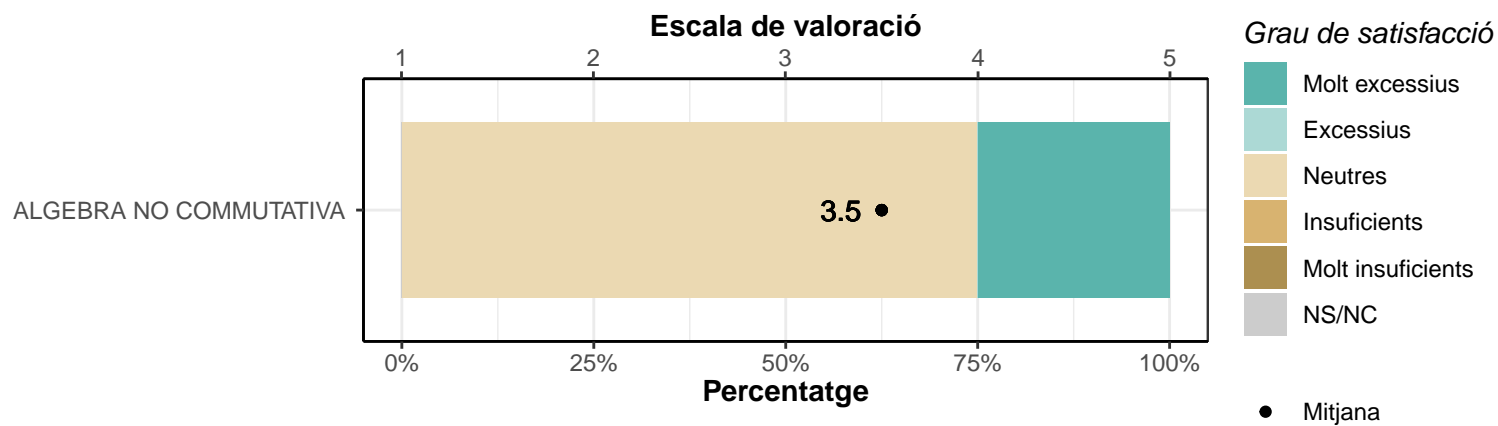
	Respostes	%
Sí	4	100
TOTAL	4	100



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ALGEBRA NO COMMUTATIVA	0	0	0	0	3	75	0	0	1	25	0	0	3.5	1

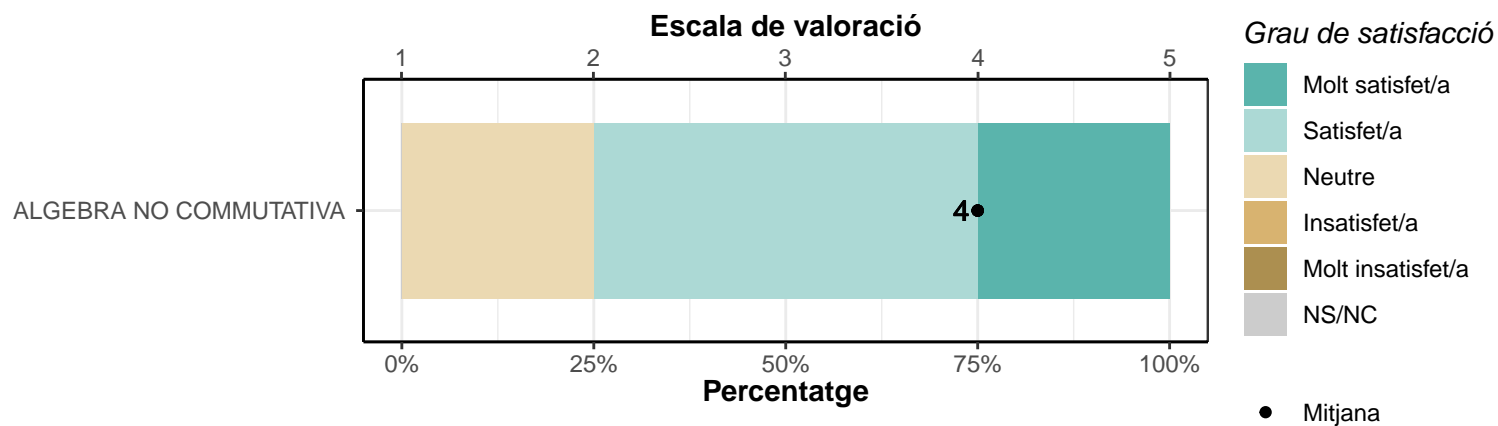


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

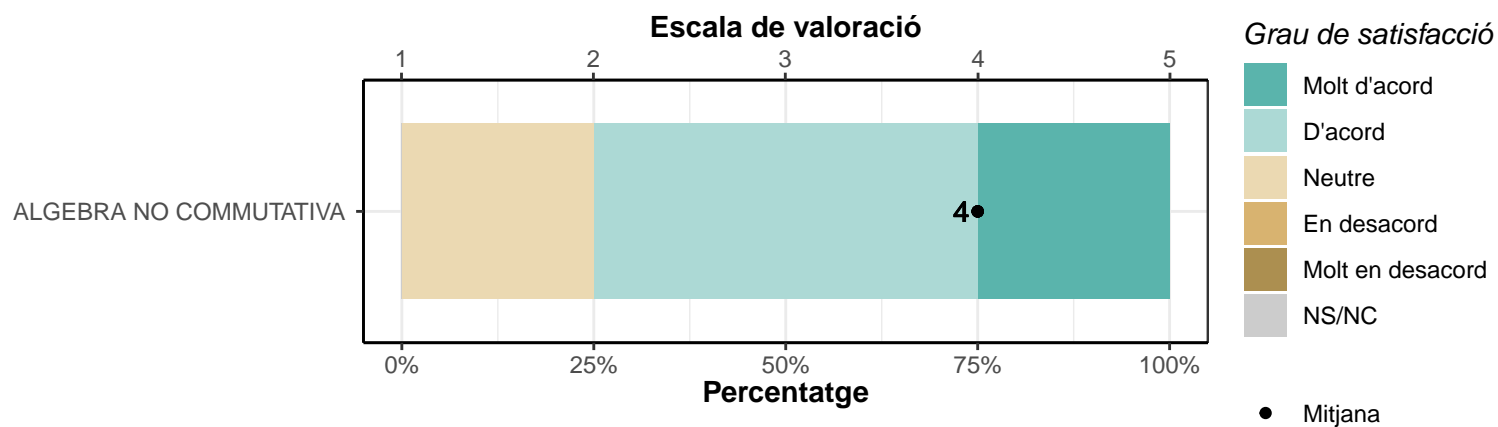
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ALGEBRA NO COMMUTATIVA	0	0	0	0	1	25	2	50	1	25	0	0	4	0.82



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ALGEBRA NO COMMUTATIVA	0	0	0	0	1	25	2	50	1	25	0	0	4	0.82



Índex ALGORISMIA - 200162

0. FITXA TÈCNICA	48
1. Avaluació	49
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	49
2. Comunicació	50
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	50
3. Càrrega de treball i recursos	51
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	51
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	52
4. Satisfacció general	53
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	53
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	54

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200162

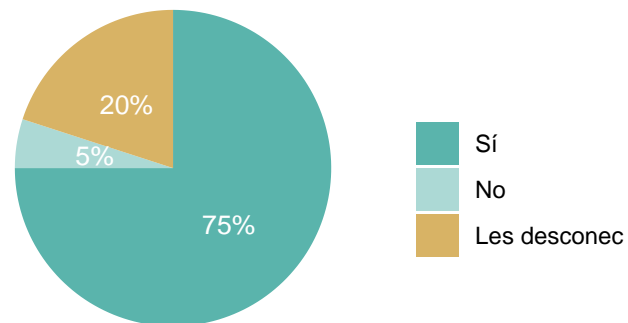
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	47
Percentatge de participació	42.6%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

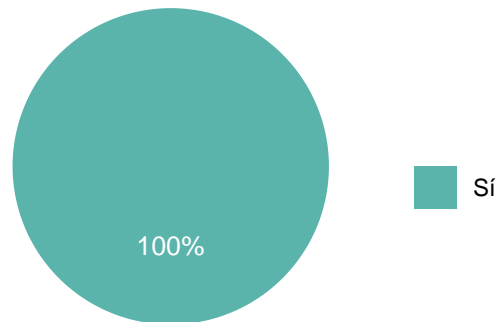
	Respostes	%
Sí	15	75
No	1	5
Les desconec	4	20
TOTAL	20	100



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

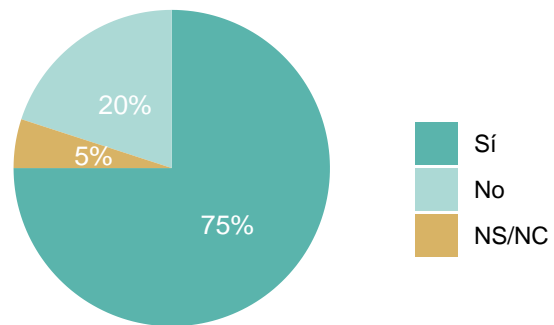
	Respostes	%
Sí	20	100
TOTAL	20	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

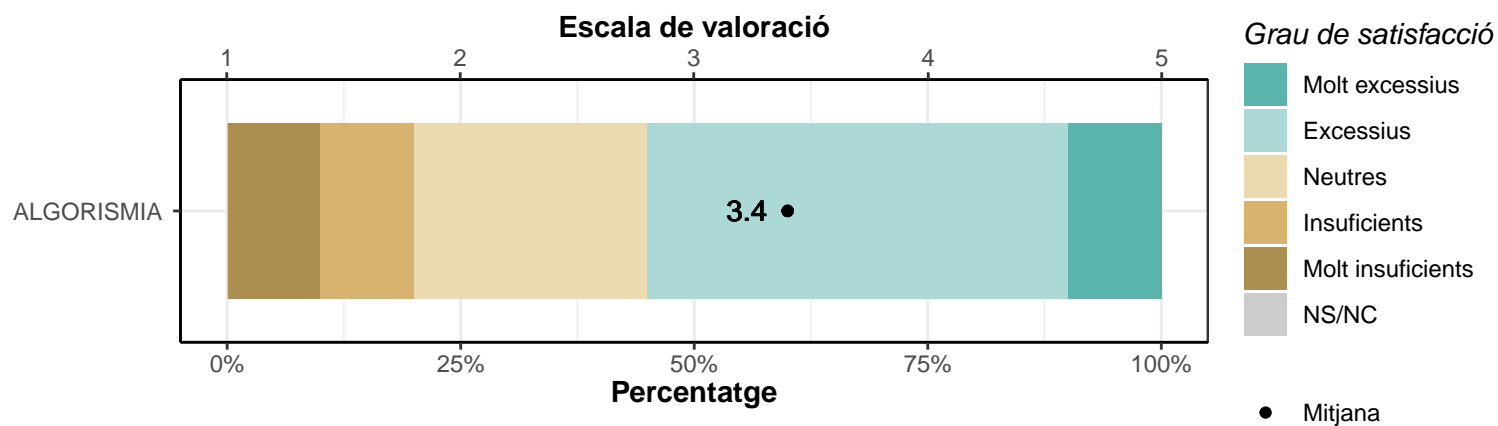
	Respostes	%
Sí	15	75
No	4	20
NS/NC	1	5
TOTAL	20	100



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ALGORISMIA	2	10	2	10	5	25	9	45	2	10	0	0	3.4	1.14

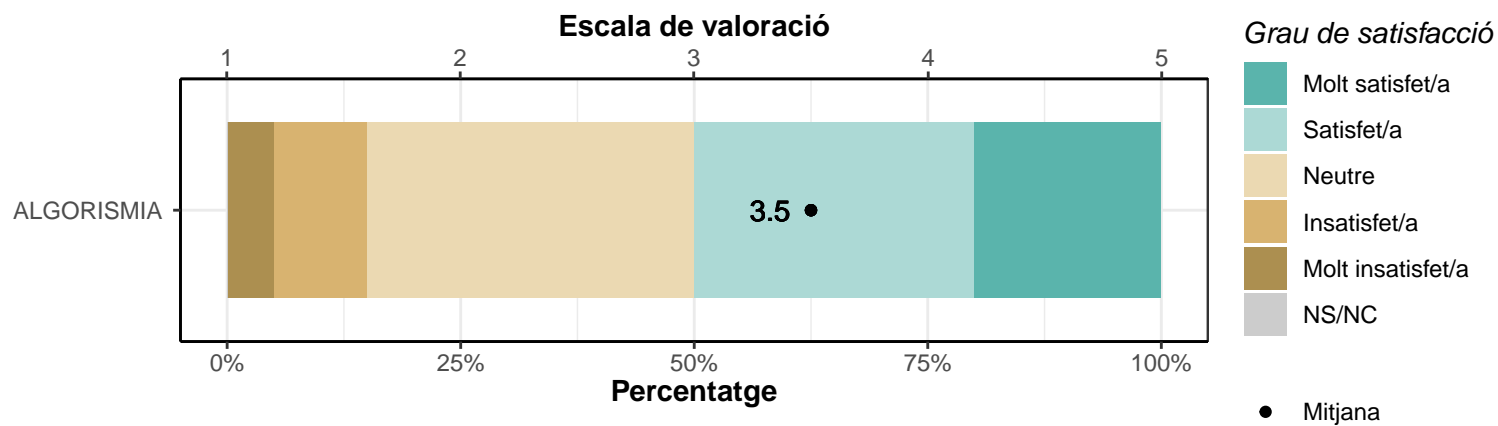


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

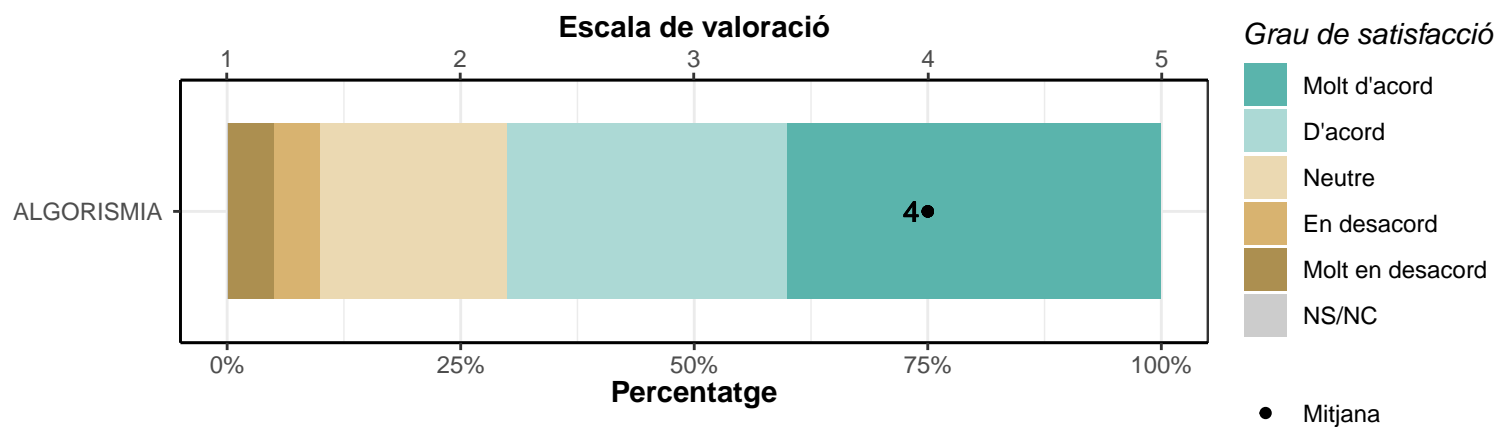
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ALGORISMIA	1	5	2	10	7	35	6	30	4	20	0	0	3.5	1.1



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ALGORISMIA	1	5	1	5	4	20	6	30	8	40	0	0	4	1.15



Índex ANALISI DE TEMPS DE VIDA - 200609

0. FITXA TÈCNICA	56
1. Avaluació	57
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	57
2. Comunicació	58
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	58
3. Càrrega de treball i recursos	59
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	59
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	60
4. Satisfacció general	61
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	61
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	62

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200609

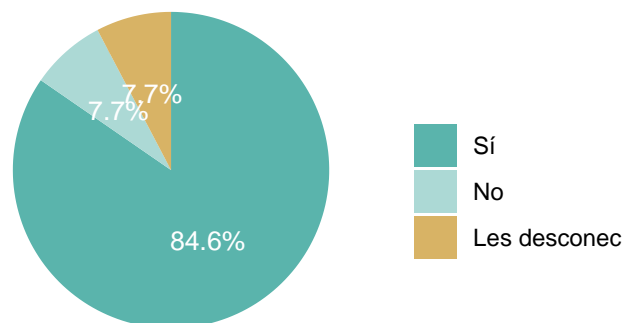
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	28
Percentatge de participació	46.4%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

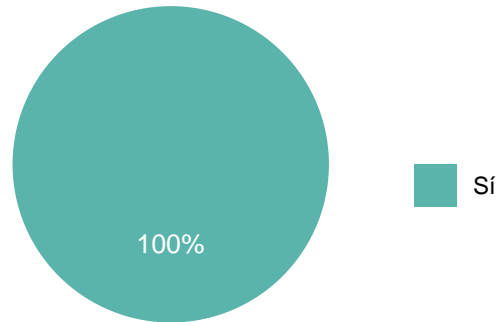
	Respostes	%
Sí	11	84.6
No	1	7.7
Les desconec	1	7.7
TOTAL	13	100.0



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

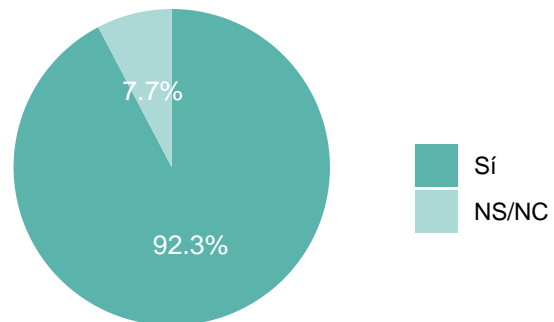
	Respostes	%
Sí	13	100
TOTAL	13	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

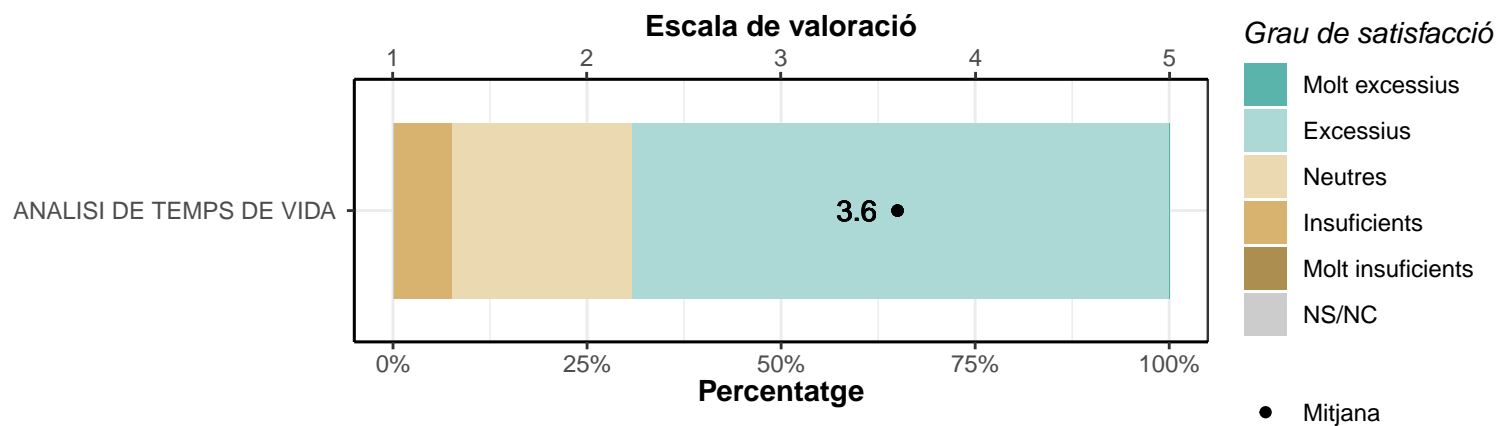
	Respostes	%
Sí	12	92.3
NS/NC	1	7.7
TOTAL	13	100.0



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ANALISI DE TEMPS DE VIDA	0	0	1	7.7	3	23.1	9	69.2	0	0	0	0	3.6	0.65

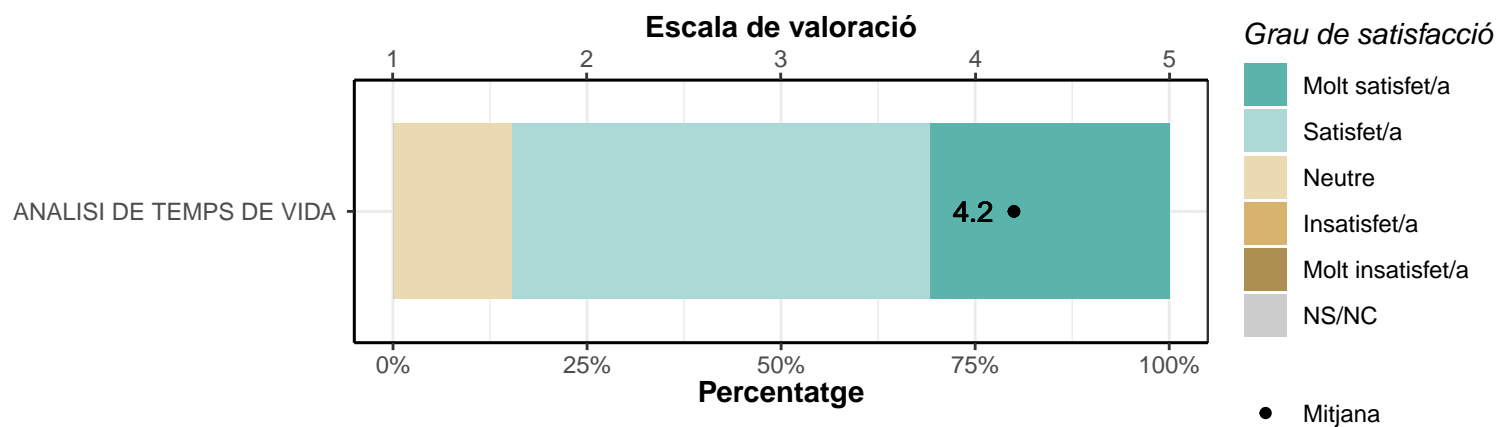


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

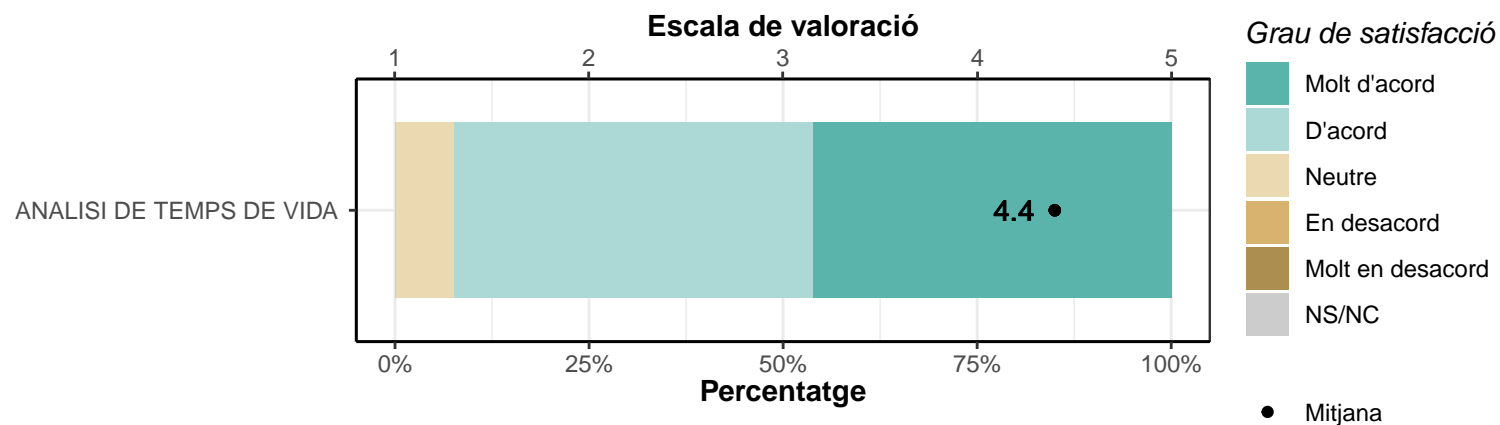
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ANALISI DE TEMPS DE VIDA	0	0	0	0	2	15.4	7	53.8	4	30.8	0	0	4.2	0.69



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ANALISI DE TEMPS DE VIDA	0	0	0	0	1	7.7	6	46.2	6	46.2	0	0	4.4	0.65



Índex ANALISI ECONOMETRICA - 200625

0. FITXA TÈCNICA	64
1. Avaluació	65
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	65
2. Comunicació	66
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	66
3. Càrrega de treball i recursos	67
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	67
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	68
4. Satisfacció general	69
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	69
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	70

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200625

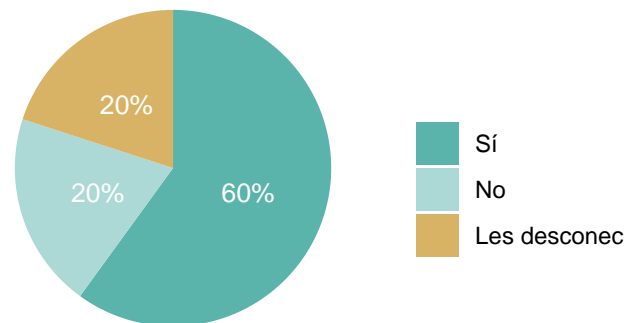
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	12
Percentatge de participació	41.7%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

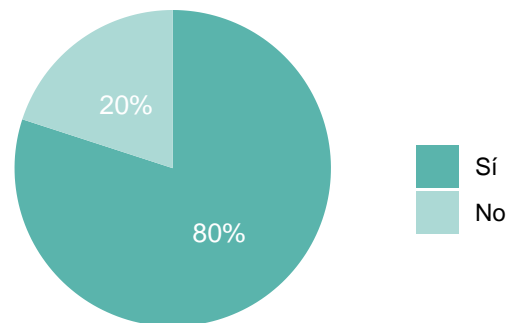
	Respostes	%
Sí	3	60
No	1	20
Les desconec	1	20
TOTAL	5	100



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

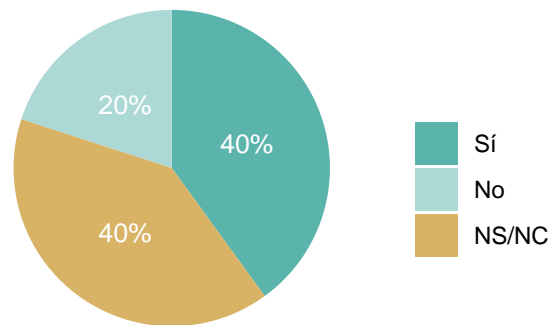
	Respostes	%
Sí	4	80
No	1	20
TOTAL	5	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

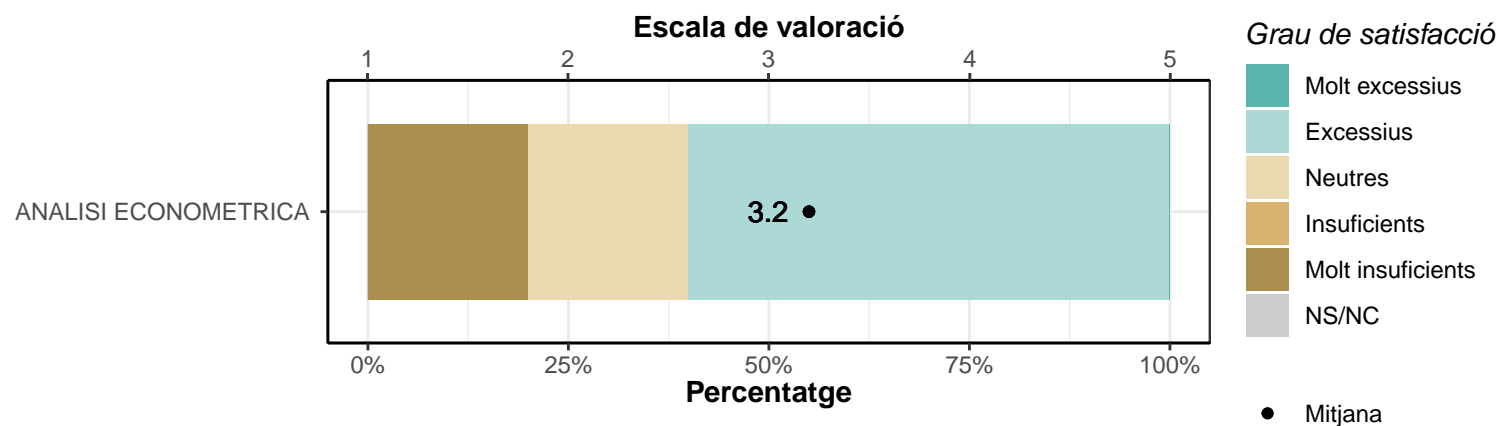
	Respostes	%
Sí	2	40
No	1	20
NS/NC	2	40
TOTAL	5	100



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ANALISI ECONOMETRICA	1	20	0	0	1	20	3	60	0	0	0	0	3.2	1.3

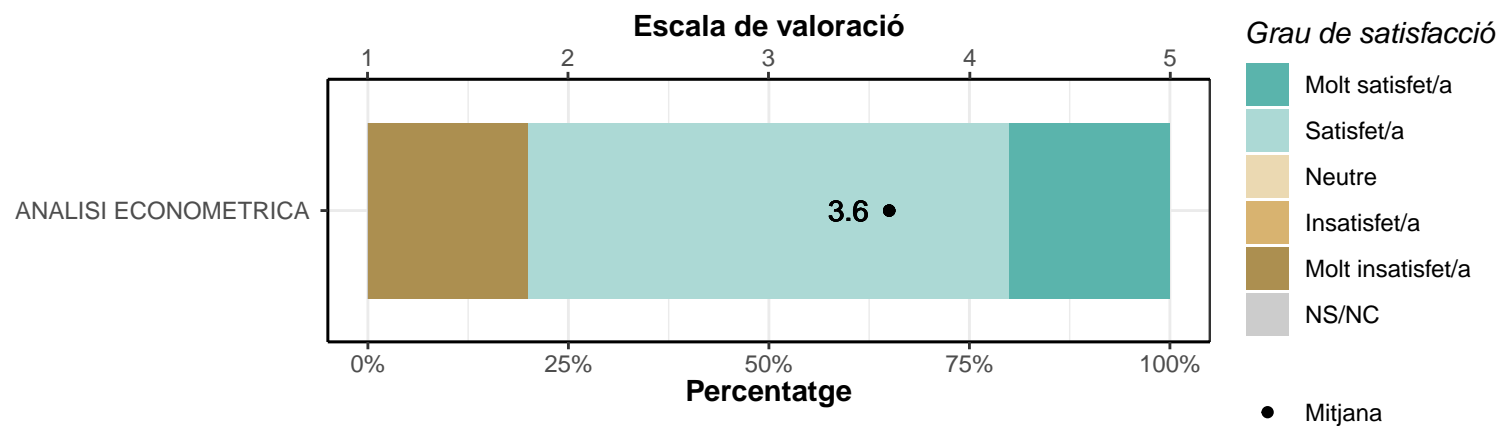


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

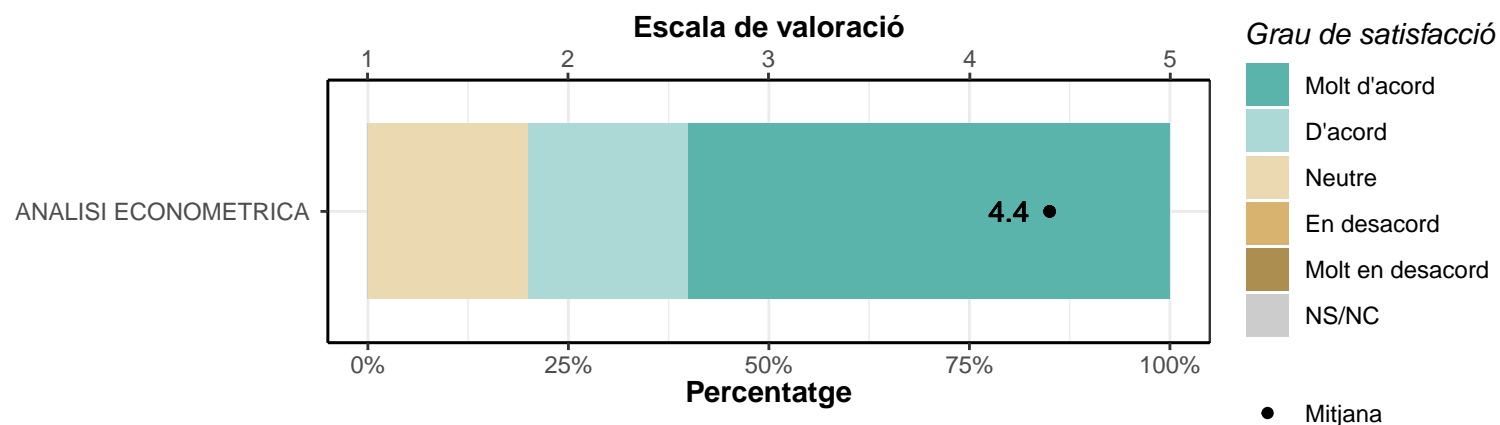
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ANALISI ECONOMETRICA	1	20	0	0	0	0	3	60	1	20	0	0	3.6	1.52



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ANALISI ECONOMETRICA	0	0	0	0	1	20	1	20	3	60	0	0	4.4	0.89



Índex CALCUL EN UNA VARIABLE - 200001

0. FITXA TÈCNICA	72
1. Avaluació	73
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	73
2. Comunicació	74
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	74
3. Càrrega de treball i recursos	75
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	75
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	76
4. Satisfacció general	77
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	77
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	78

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200001

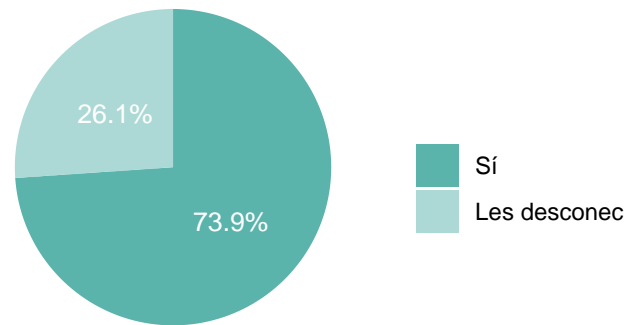
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	61
Percentatge de participació	37.7%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

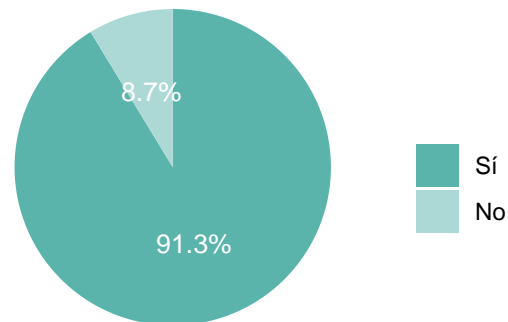
	Respostes	%
Sí	17	73.9
Les desconec	6	26.1
TOTAL	23	100.0



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

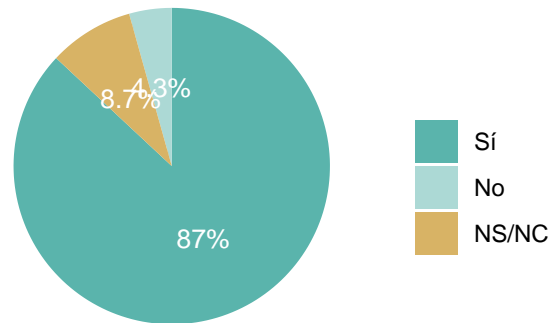
	Respostes	%
Sí	21	91.3
No	2	8.7
TOTAL	23	100.0



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

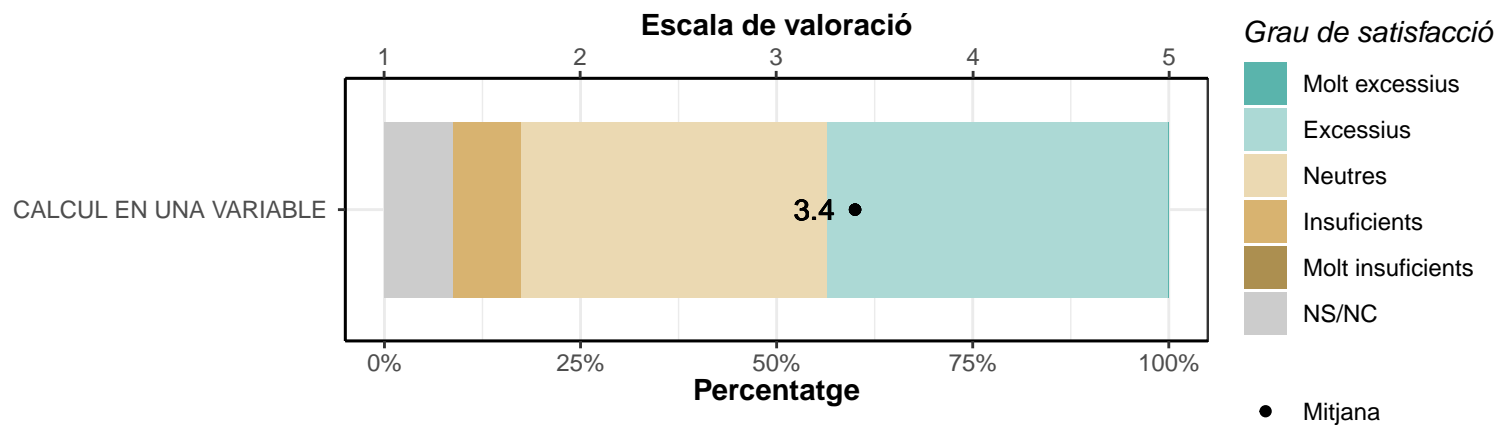
	Respostes	%
Sí	20	87.0
No	1	4.3
NS/NC	2	8.7
TOTAL	23	100.0



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
CALCUL EN UNA VARIABLE	0	0	2	8.7	9	39.1	10	43.5	0	0	2	8.7	3.4	0.67

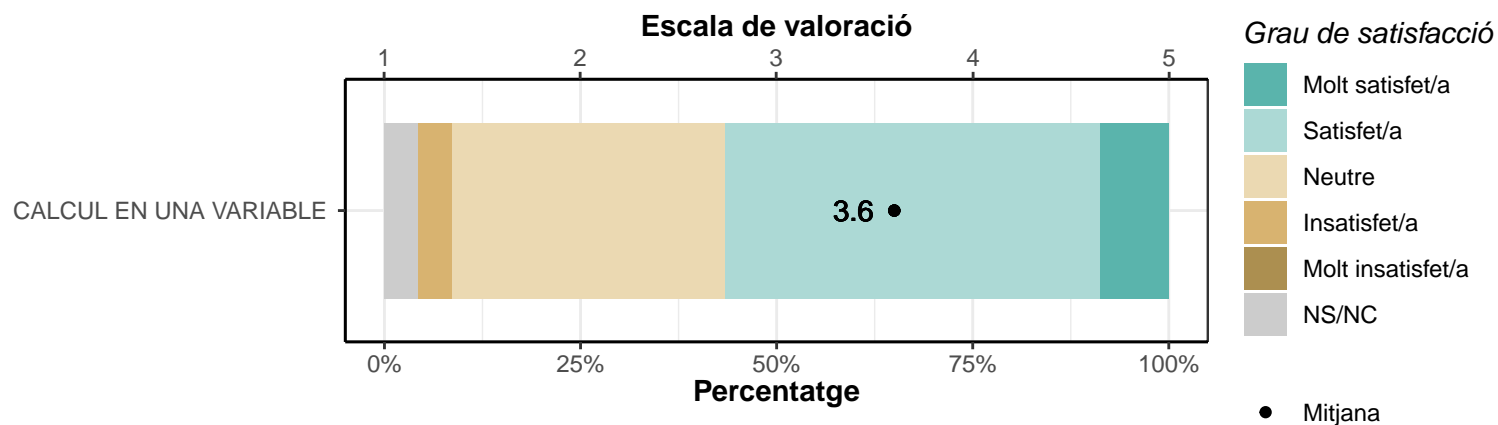


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

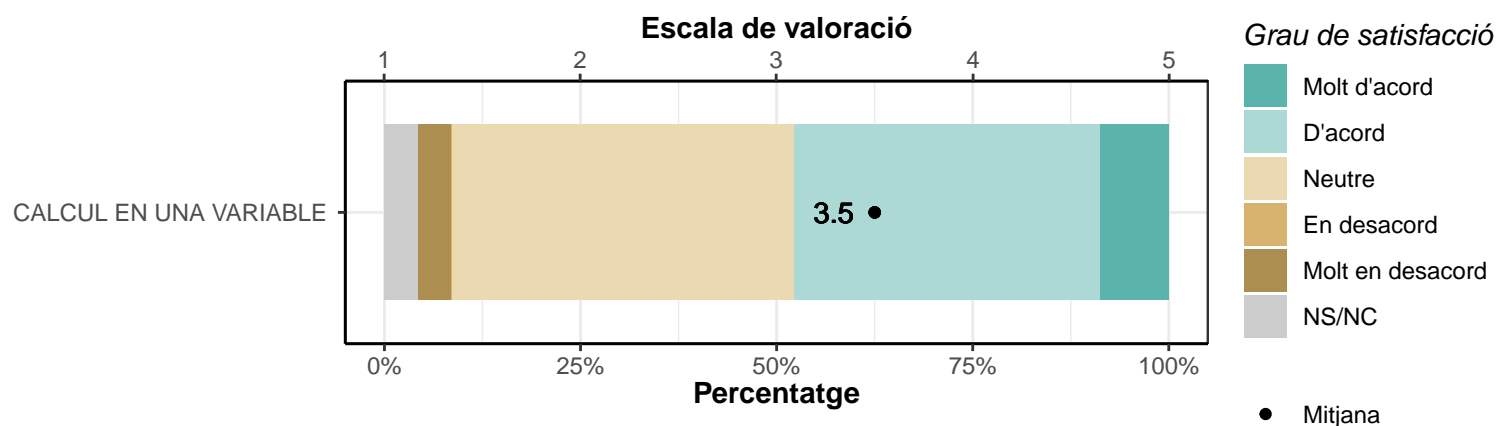
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
CALCUL EN UNA VARIABLE	0	0	1	4.3	8	34.8	11	47.8	2	8.7	1	4.3	3.6	0.73



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
CALCUL EN UNA VARIABLE	1	4.3	0	0	10	43.5	9	39.1	2	8.7	1	4.3	3.5	0.86



Índex CALCUL INTEGRAL - 200006

0. FITXA TÈCNICA	80
1. Avaluació	81
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	81
2. Comunicació	82
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	82
3. Càrrega de treball i recursos	83
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	83
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	84
4. Satisfacció general	85
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	85
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	86

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200006

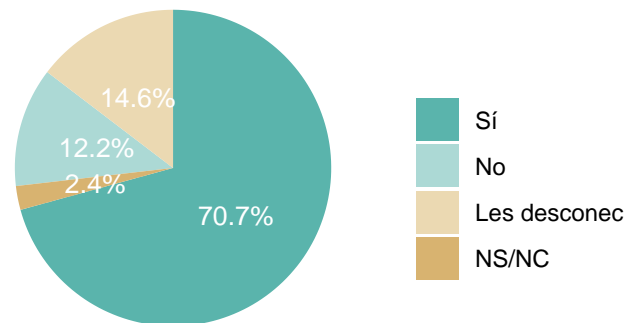
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	80
Percentatge de participació	51.2%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

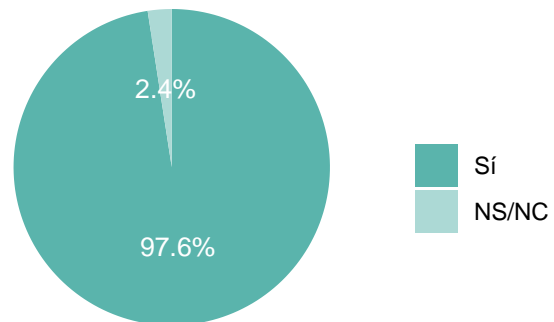
	Respostes	%
Sí	29	70.7
No	5	12.2
Les desconec	6	14.6
NS/NC	1	2.4
TOTAL	41	100.0



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

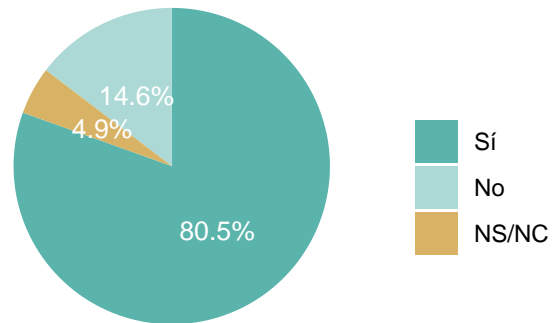
	Respostes	%
Sí	40	97.6
NS/NC	1	2.4
TOTAL	41	100.0



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

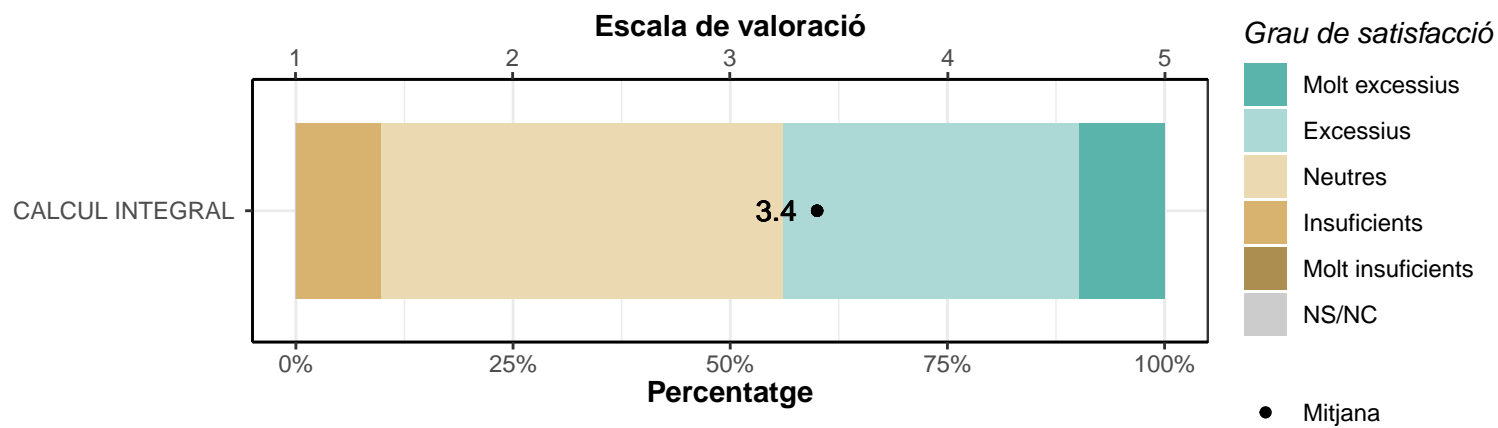
	Respostes	%
Sí	33	80.5
No	6	14.6
NS/NC	2	4.9
TOTAL	41	100.0



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
CALCUL INTEGRAL	0	0	4	9.8	19	46.3	14	34.1	4	9.8	0	0	3.4	0.81

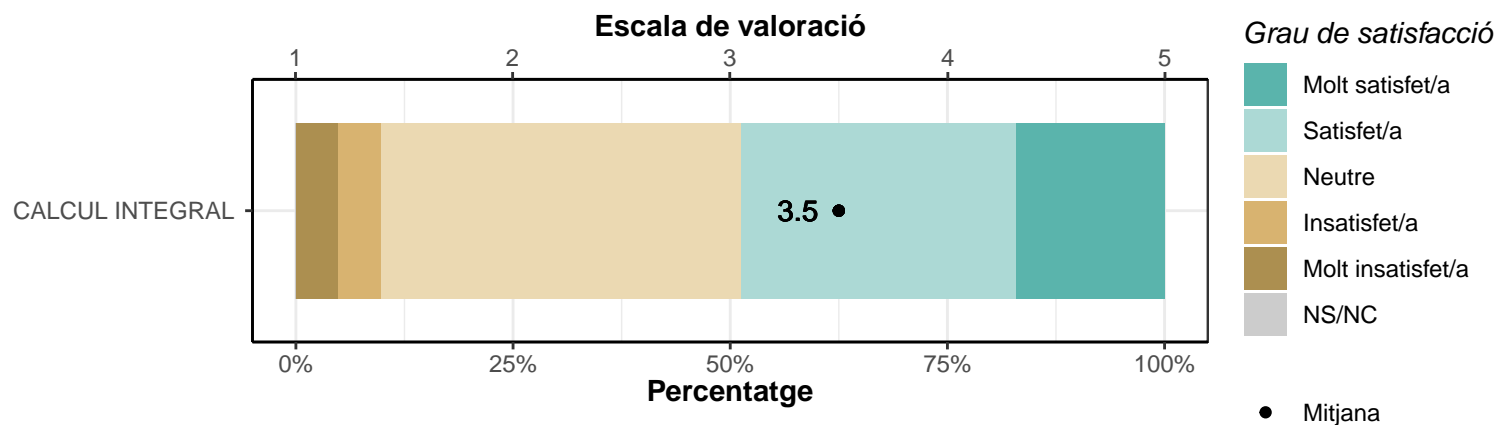


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

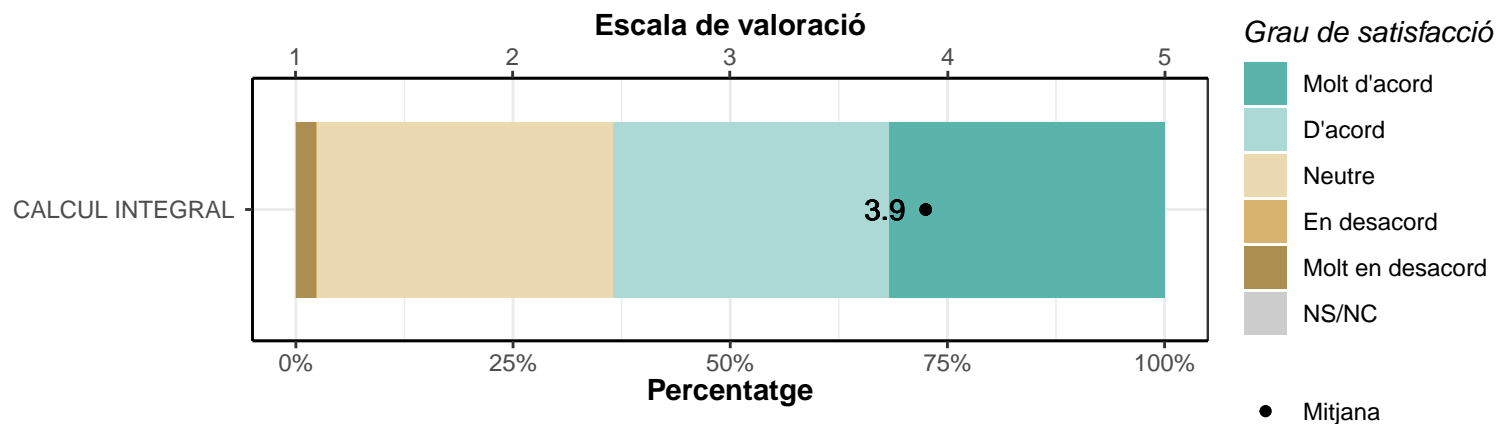
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
CALCUL INTEGRAL	2	4.9	2	4.9	17	41.5	13	31.7	7	17.1	0	0	3.5	1



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
CALCUL INTEGRAL	1	2.4	0	0	14	34.1	13	31.7	13	31.7	0	0	3.9	0.94



Índex CALCUL NUMERIC - 200153

0. FITXA TÈCNICA	88
1. Avaluació	89
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	89
2. Comunicació	90
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	90
3. Càrrega de treball i recursos	91
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	91
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	92
4. Satisfacció general	93
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	93
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	94

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200153

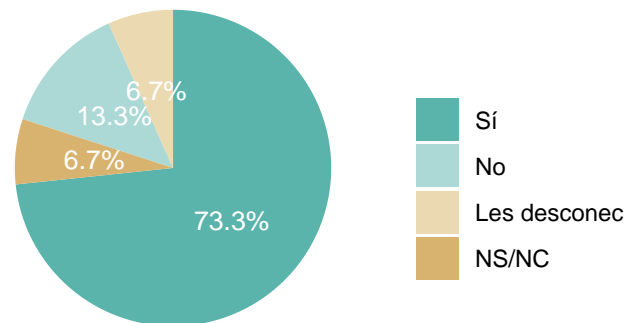
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	64
Percentatge de participació	46.9%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

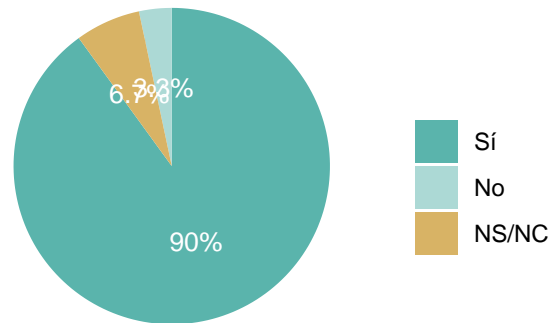
	Respostes	%
Sí	22	73.3
No	4	13.3
Les desconec	2	6.7
NS/NC	2	6.7
TOTAL	30	100.0



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

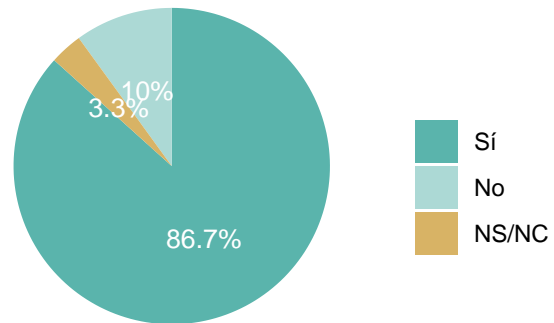
	Respostes	%
Sí	27	90.0
No	1	3.3
NS/NC	2	6.7
TOTAL	30	100.0



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

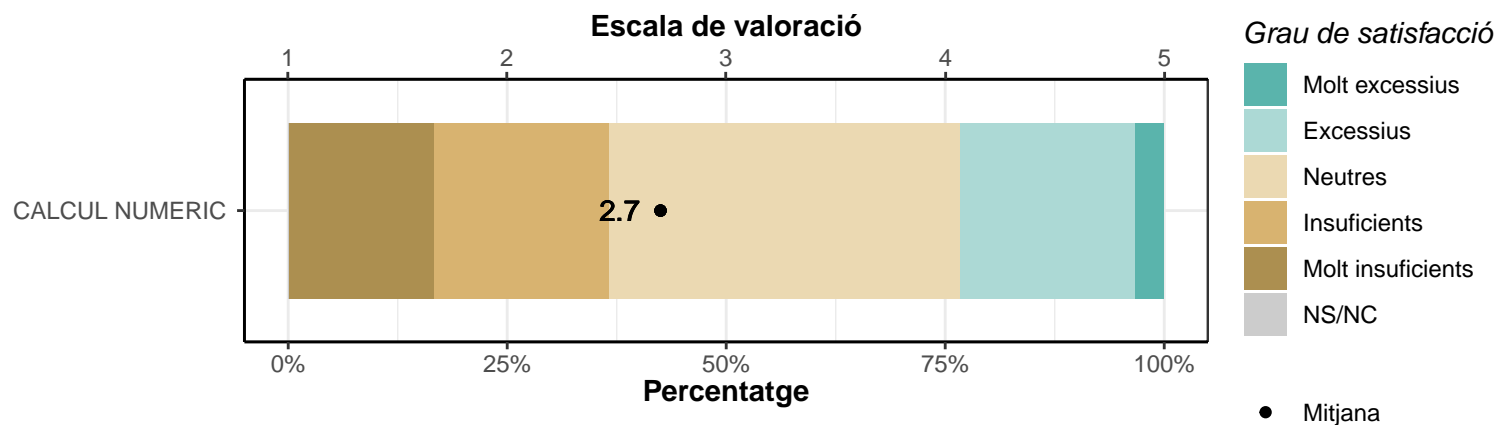
	Respostes	%
Sí	26	86.7
No	3	10.0
NS/NC	1	3.3
TOTAL	30	100.0



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
CALCUL NUMERIC	5	16.7	6	20	12	40	6	20	1	3.3	0	0	2.7	1.08

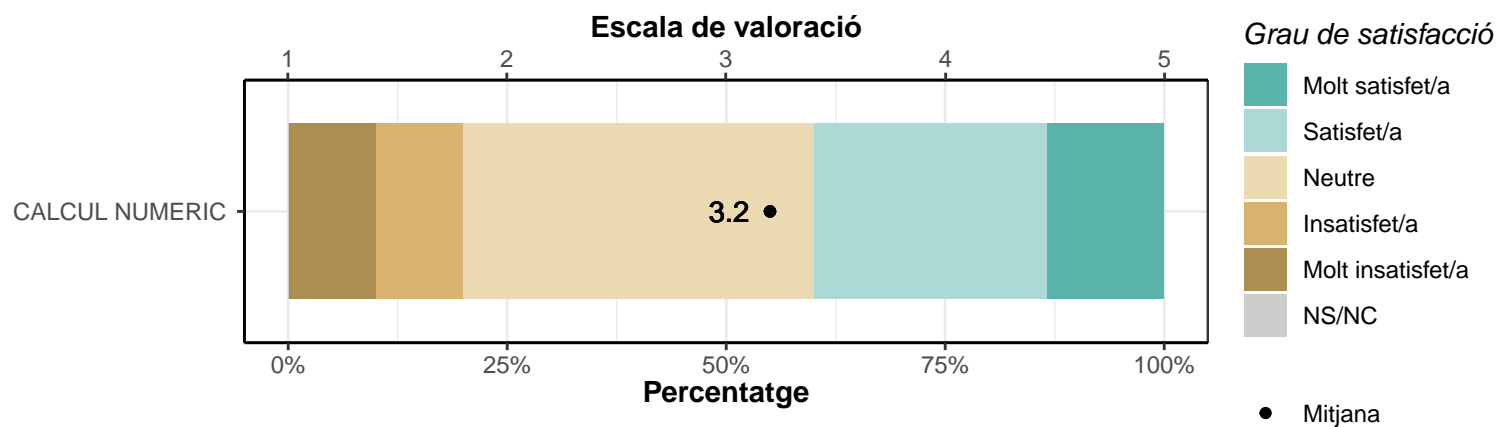


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

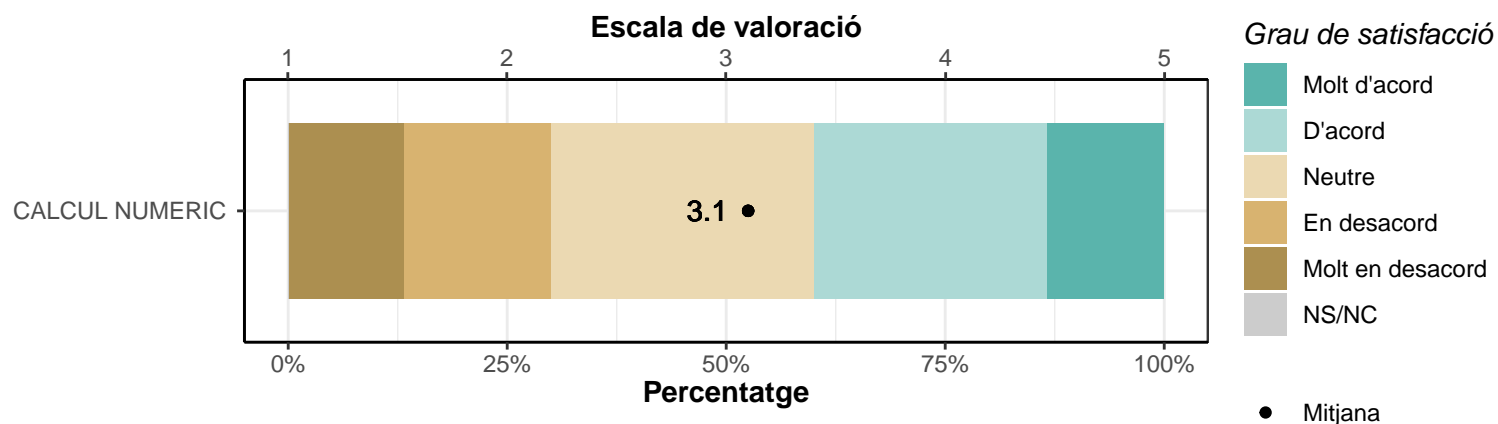
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
CALCUL NUMERIC	3	10	3	10	12	40	8	26.7	4	13.3	0	0	3.2	1.14



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
CALCUL NUMERIC	4	13.3	5	16.7	9	30	8	26.7	4	13.3	0	0	3.1	1.24



Índex COMBINATORIA I TEORIA DE GRAFS - 200232

0. FITXA TÈCNICA	96
1. Avaluació	97
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	97
2. Comunicació	98
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	98
3. Càrrega de treball i recursos	99
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	99
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	100
4. Satisfacció general	101
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	101
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	102

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200232

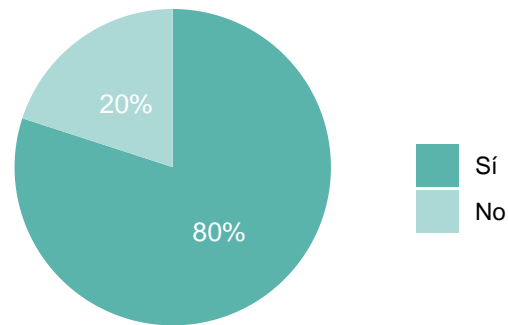
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	10
Percentatge de participació	50%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

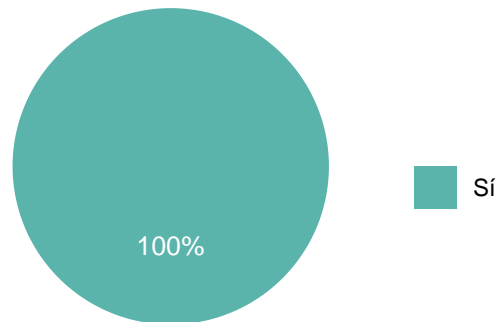
	Respostes	%
Sí	4	80
No	1	20
TOTAL	5	100



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

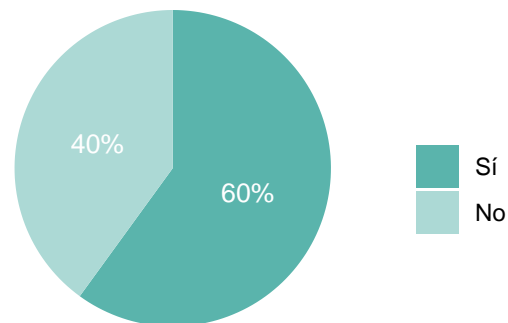
	Respostes	%
Sí	5	100
TOTAL	5	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

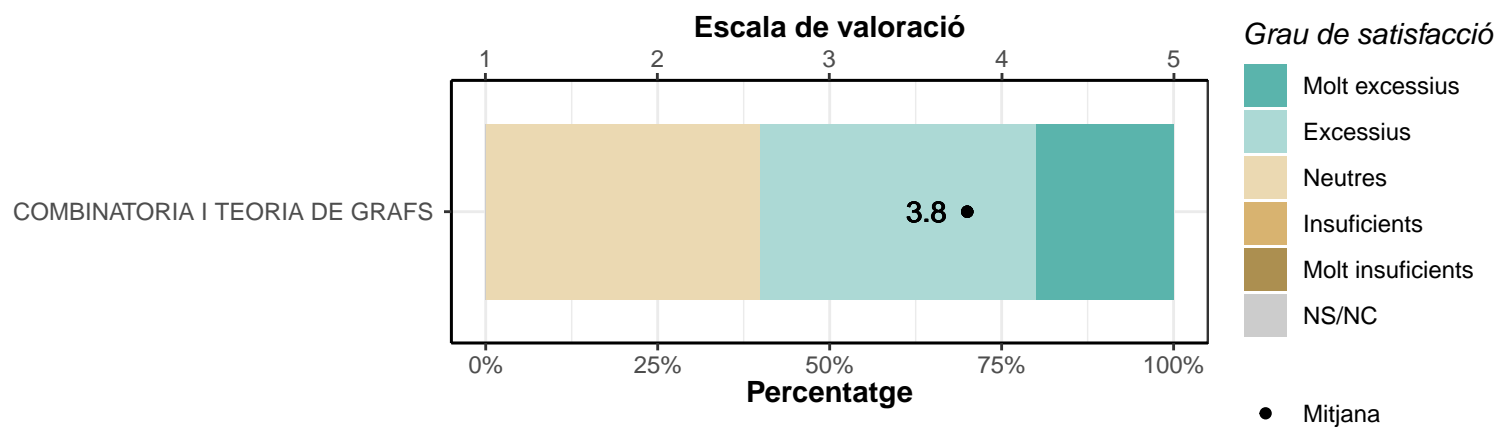
	Respostes	%
Sí	3	60
No	2	40
TOTAL	5	100



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
COMBINATORIA I TEORIA DE GRAFS	0	0	0	0	2	40	2	40	1	20	0	0	3.8	0.84

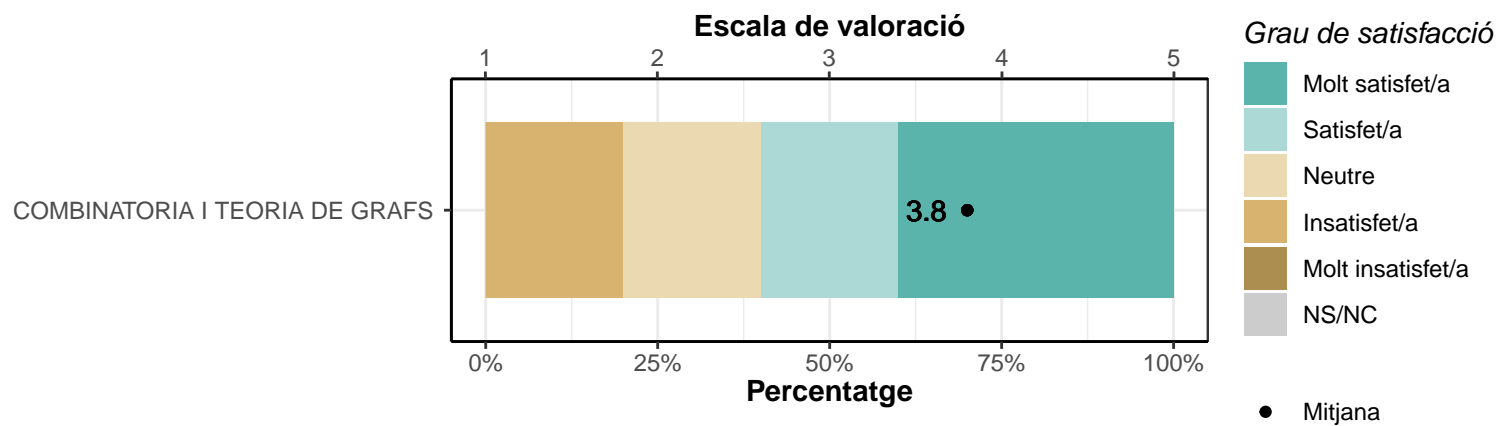


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

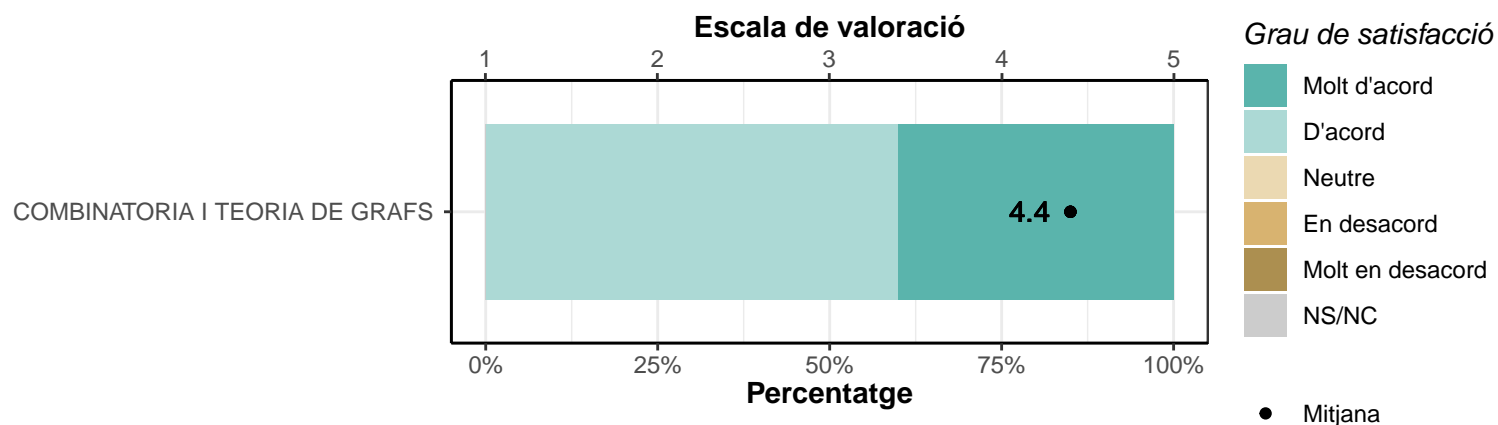
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
COMBINATORIA I TEORIA DE GRAFS	0	0	1	20	1	20	1	20	2	40	0	0	3.8	1.3



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
COMBINATORIA I TEORIA DE GRAFS	0	0	0	0	0	0	3	60	2	40	0	0	4.4	0.55



Índex CRIPTOLOGIA - 200245

0. FITXA TÈCNICA	104
1. Avaluació	105
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	105
2. Comunicació	106
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	106
3. Càrrega de treball i recursos	107
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	107
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	108
4. Satisfacció general	109
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	109
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	110

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200245

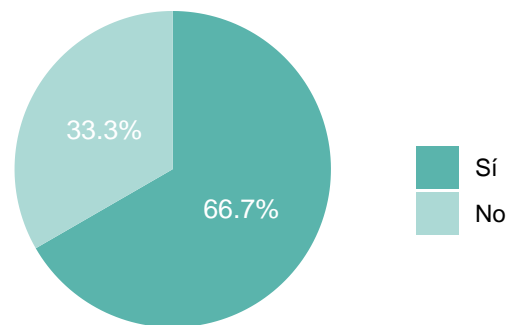
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	13
Percentatge de participació	23.1%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

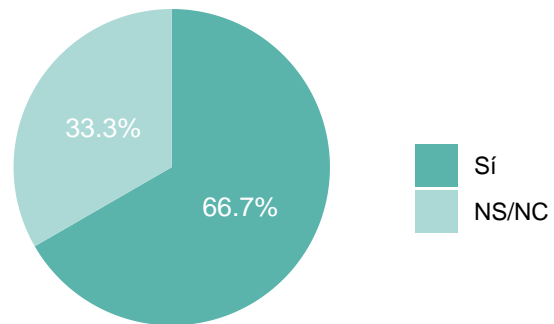
	Respostes	%
Sí	2	66.7
No	1	33.3
TOTAL	3	100.0



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

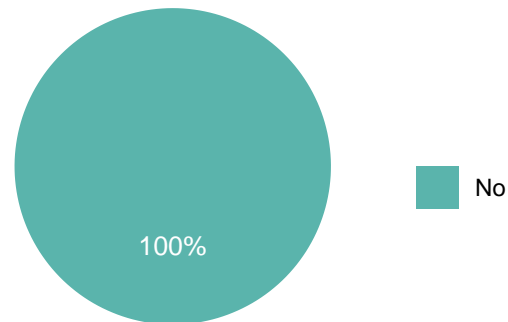
	Respostes	%
Sí	2	66.7
NS/NC	1	33.3
TOTAL	3	100.0



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

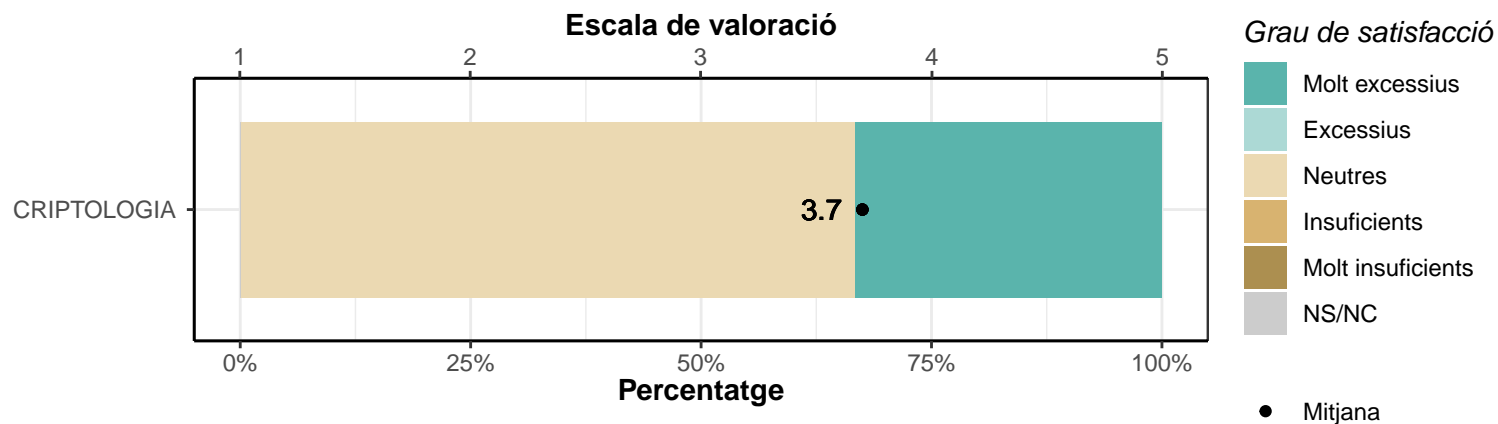
	Respostes	%
No	3	100
TOTAL	3	100



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
CRIPTOLOGIA	0	0	0	0	2	66.7	0	0	1	33.3	0	0	3.7	1.15

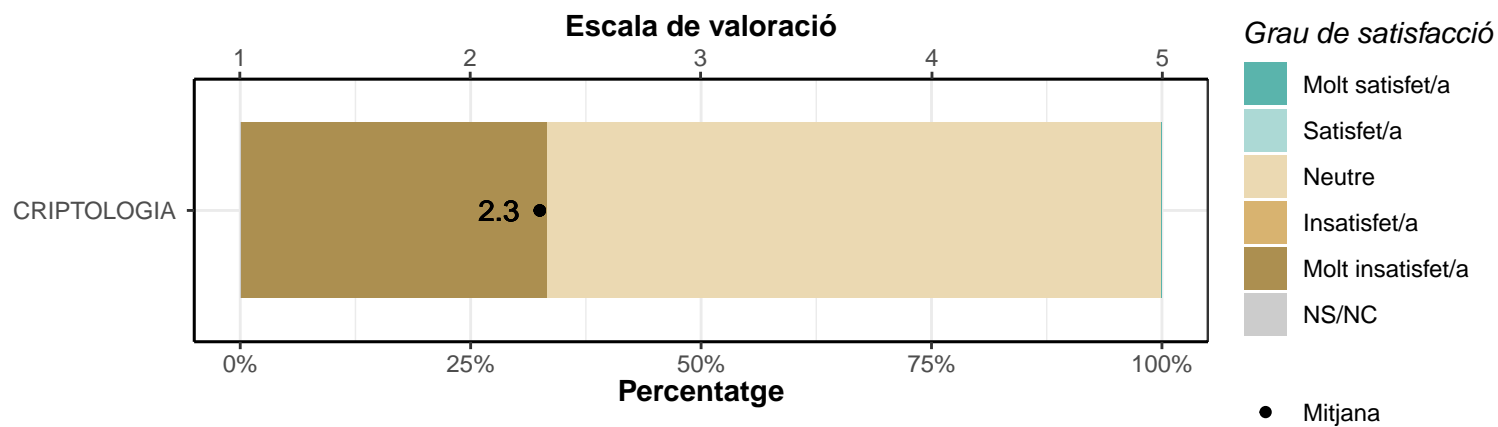


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

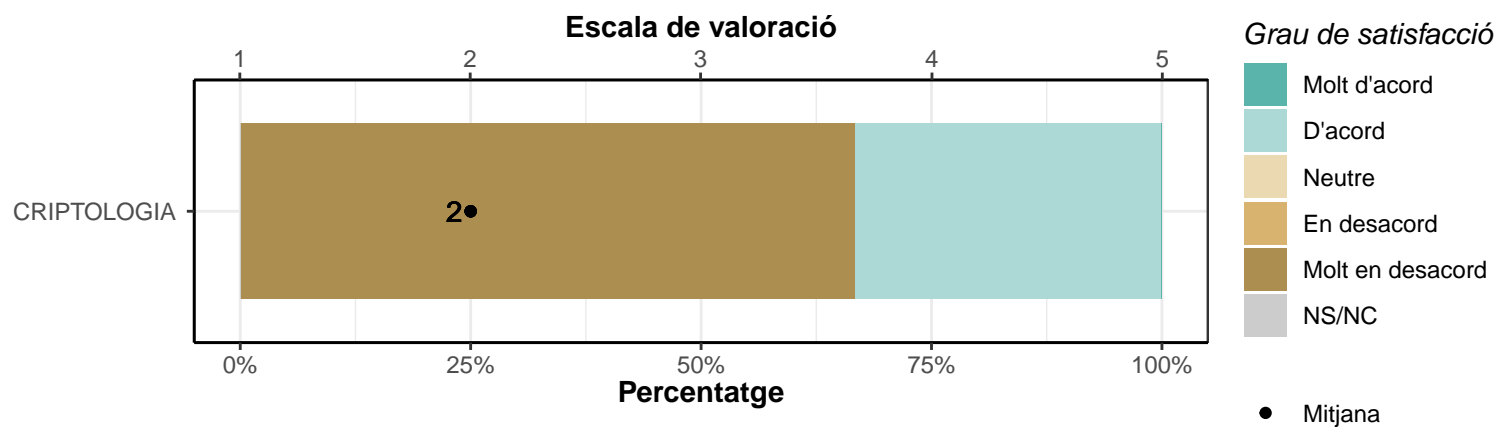
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
CRIPTOLOGIA	1	33.3	0	0	2	66.7	0	0	0	0	0	0	2.3	1.15



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
CRIPTOLOGIA	2	66.7	0	0	0	0	1	33.3	0	0	0	0	2	1.73



Índex EPIDEMIOLOGIA ESPACIAL - 200633

0. FITXA TÈCNICA	112
1. Avaluació	113
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	113
2. Comunicació	114
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	114
3. Càrrega de treball i recursos	115
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	115
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	116
4. Satisfacció general	117
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	117
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	118

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200633

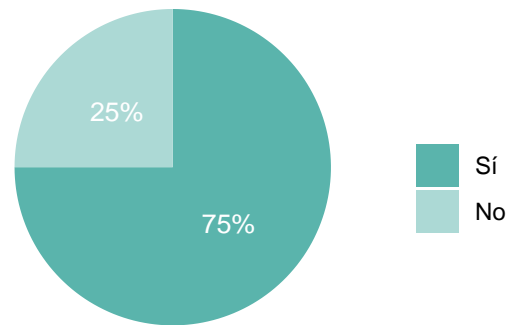
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	11
Percentatge de participació	36.4%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

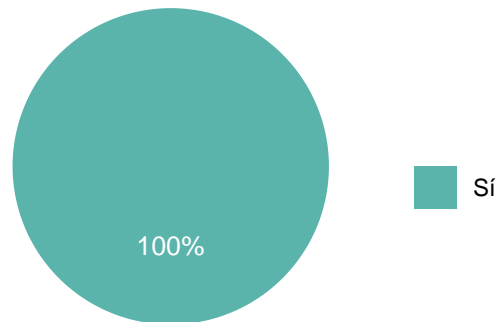
	Respostes	%
Sí	3	75
No	1	25
TOTAL	4	100



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

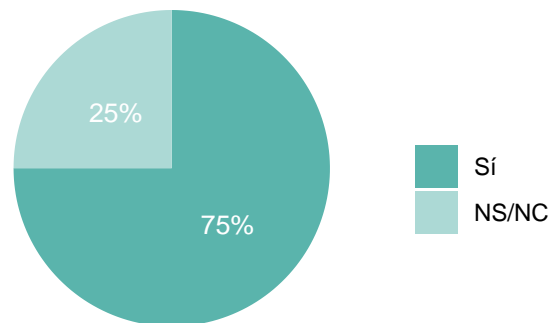
	Respostes	%
Sí	4	100
TOTAL	4	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

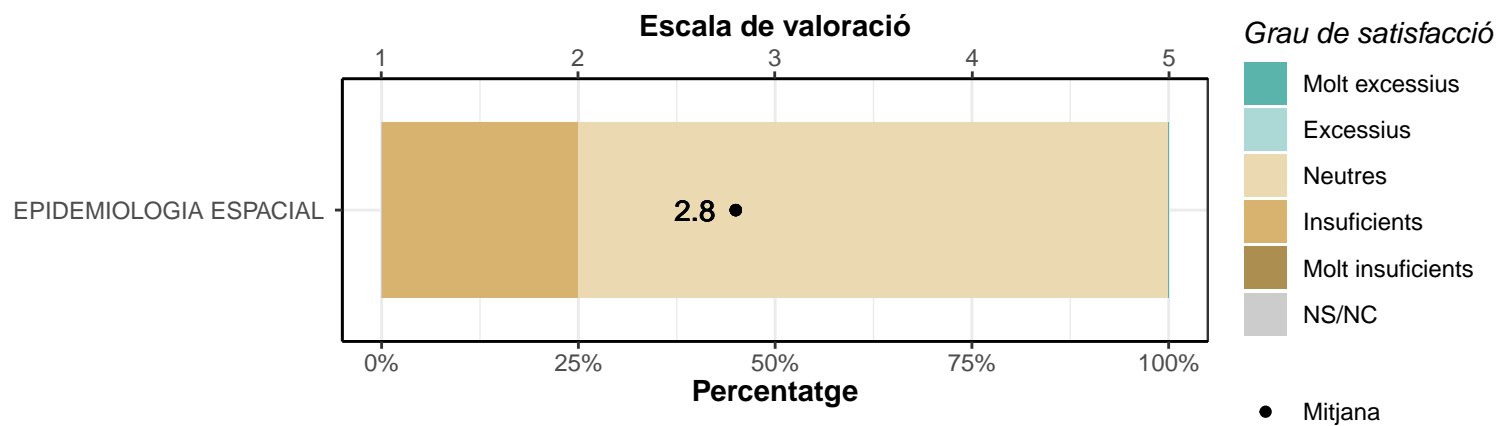
	Respostes	%
Sí	3	75
NS/NC	1	25
TOTAL	4	100



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
EPIDEMIOLOGIA ESPACIAL	0	0	1	25	3	75	0	0	0	0	0	0	2.8	0.5

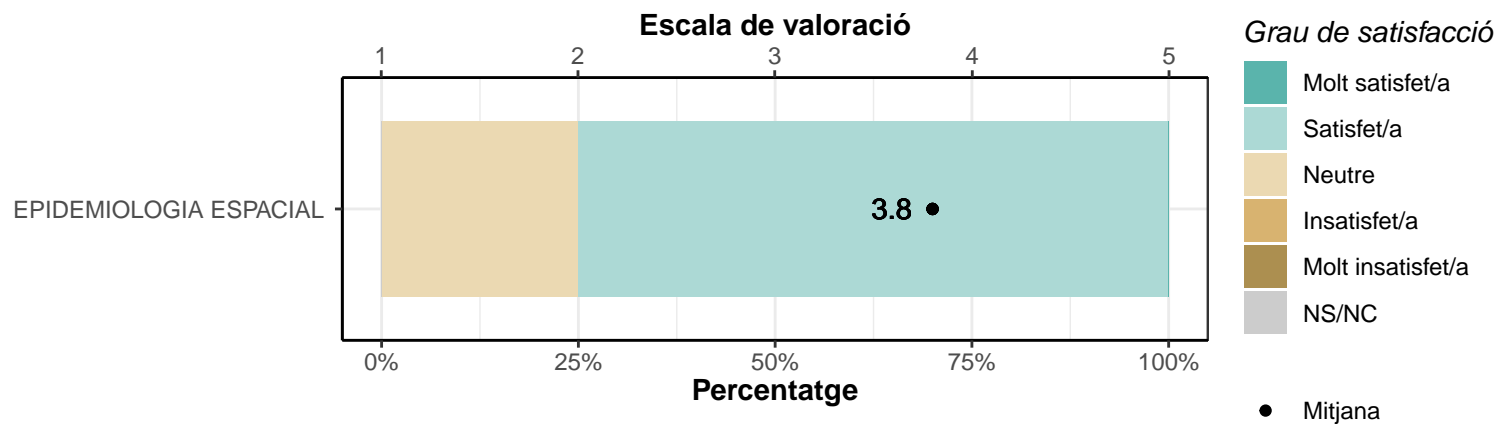


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

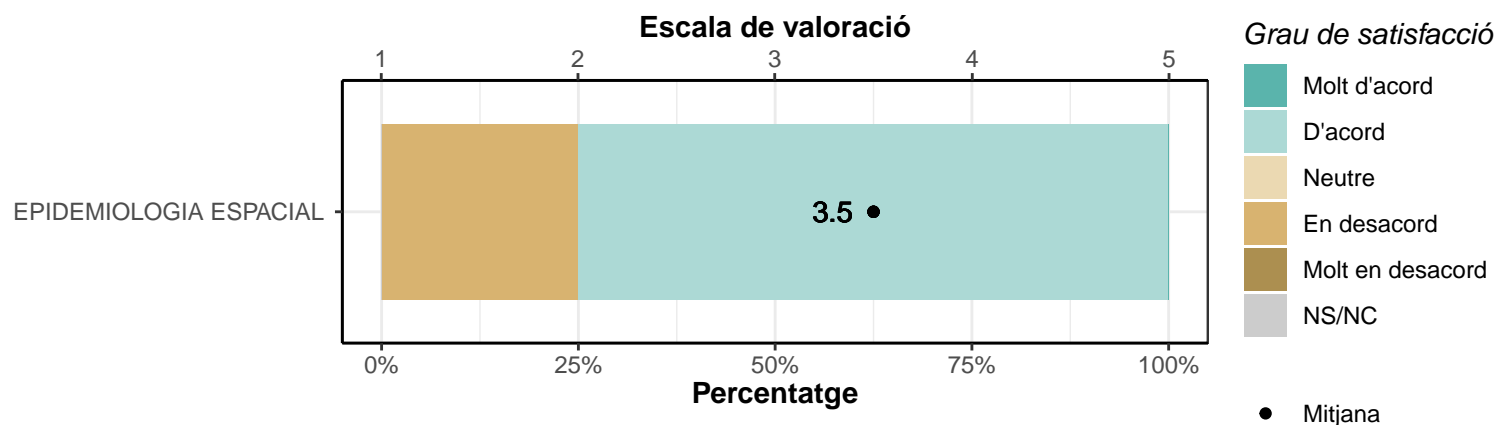
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
EPIDEMIOLOGIA ESPACIAL	0	0	0	0	1	25	3	75	0	0	0	0	3.8	0.5



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
EPIDEMIOLOGIA ESPACIAL	0	0	1	25	0	0	3	75	0	0	0	0	3.5	1



Índex EQUACIONS DIFERENCIALS ORDINARIES - 200141

0. FITXA TÈCNICA	120
1. Avaluació	121
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	121
2. Comunicació	122
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	122
3. Càrrega de treball i recursos	123
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	123
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	124
4. Satisfacció general	125
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	125
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	126

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200141

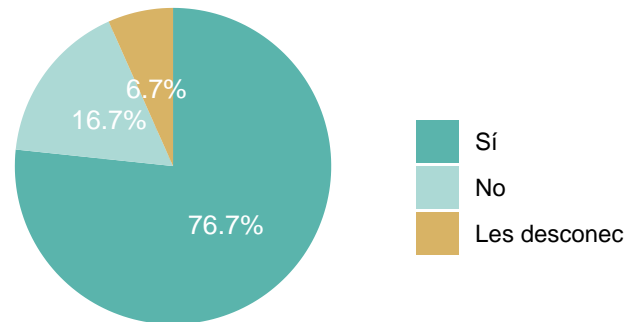
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	57
Percentatge de participació	52.6%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

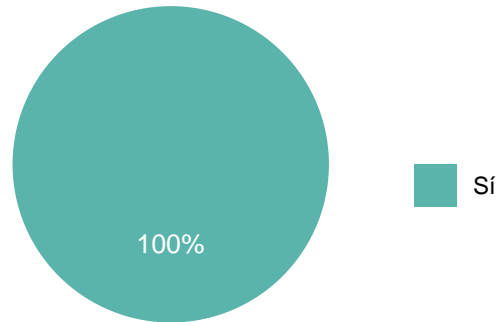
	Respostes	%
Sí	23	76.7
No	5	16.7
Les desconec	2	6.7
TOTAL	30	100.0



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

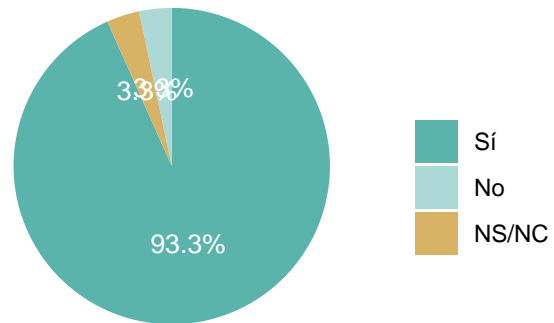
	Respostes	%
Sí	30	100
TOTAL	30	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

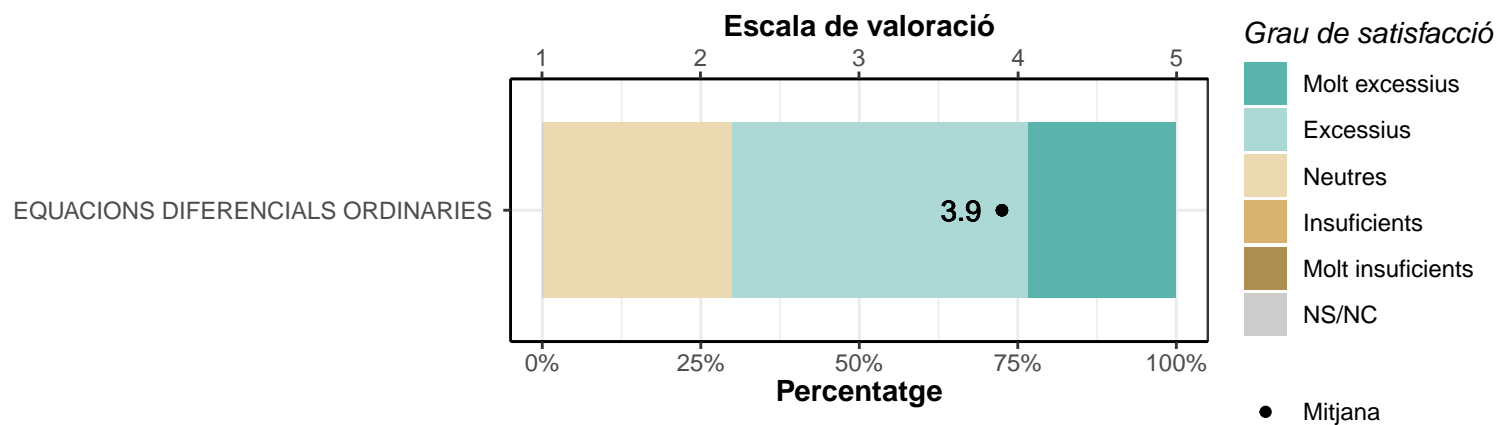
	Respostes	%
Sí	28	93.3
No	1	3.3
NS/NC	1	3.3
TOTAL	30	100.0



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
EQUACIONS DIFERENCIALS ORDINARIES	0	0	0	0	9	30	14	46.7	7	23.3	0	0	3.9	0.74

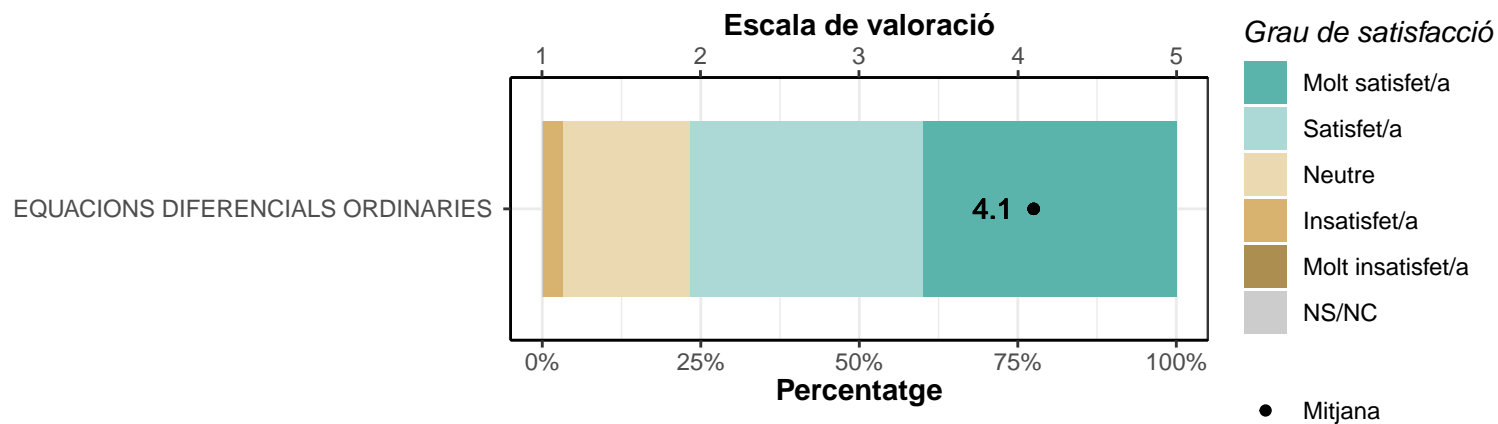


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

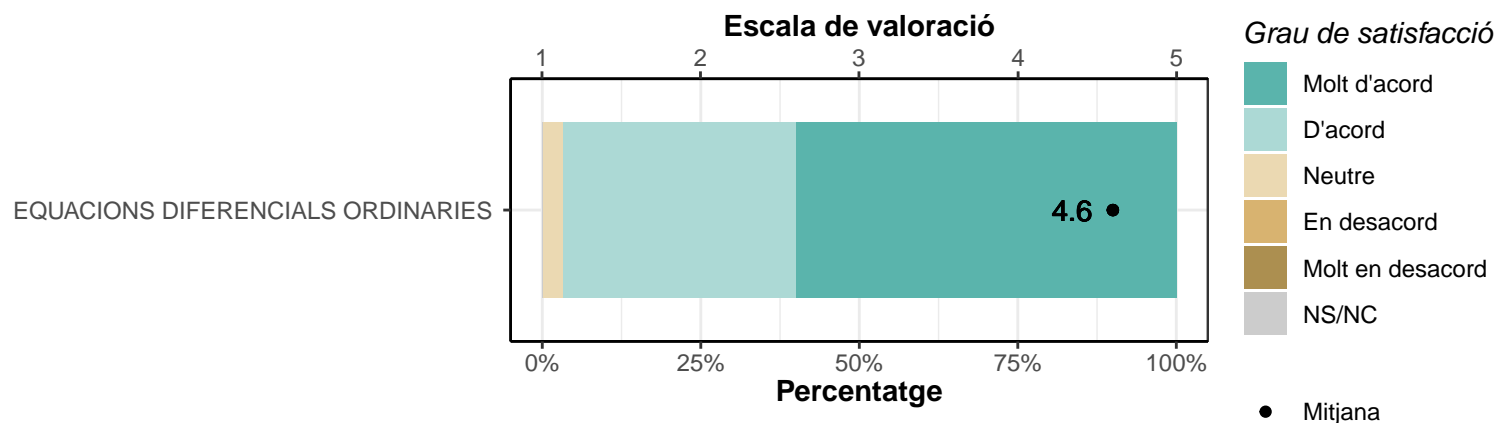
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
EQUACIONS DIFERENCIALS ORDINARIES	0	0	1	3.3	6	20	11	36.7	12	40	0	0	4.1	0.86



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
EQUACIONS DIFERENCIALS ORDINARIES	0	0	0	0	1	3.3	11	36.7	18	60	0	0	4.6	0.57



Índex ESTADÍSTICA PER A LA GESTIO EMPRESARIAL - 200622

0. FITXA TÈCNICA	128
1. Avaluació	129
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	129
2. Comunicació	130
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	130
3. Càrrega de treball i recursos	131
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	131
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	132
4. Satisfacció general	133
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	133
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	134

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200622

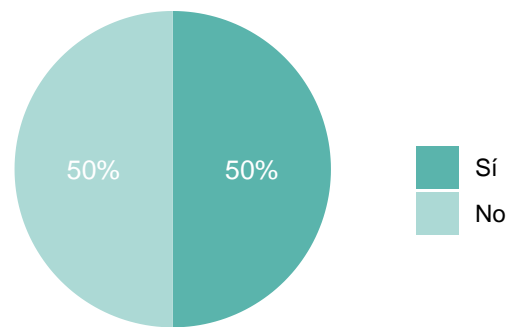
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	14
Percentatge de participació	57.1%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

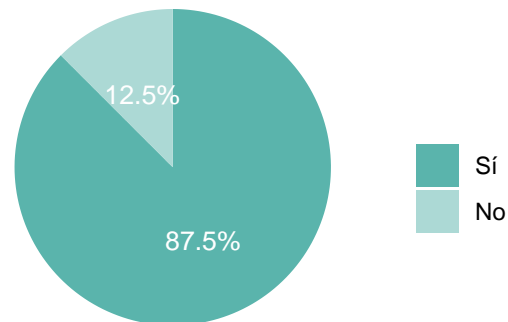
	Respostes	%
Sí	4	50
No	4	50
TOTAL	8	100



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

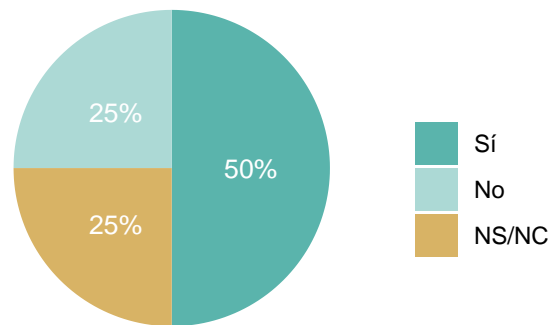
	Respostes	%
Sí	7	87.5
No	1	12.5
TOTAL	8	100.0



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

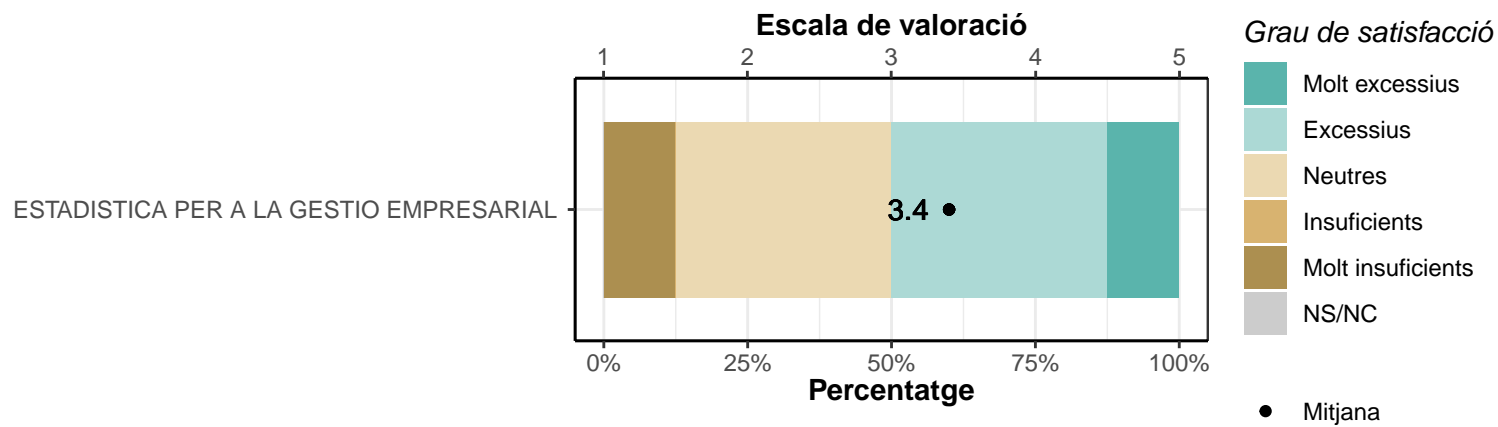
	Respostes	%
Sí	4	50
No	2	25
NS/NC	2	25
TOTAL	8	100



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ESTADISTICA PER A LA GESTIO EMPRESARIAL	1	12.5	0	0	3	37.5	3	37.5	1	12.5	0	0	3.4	1.19

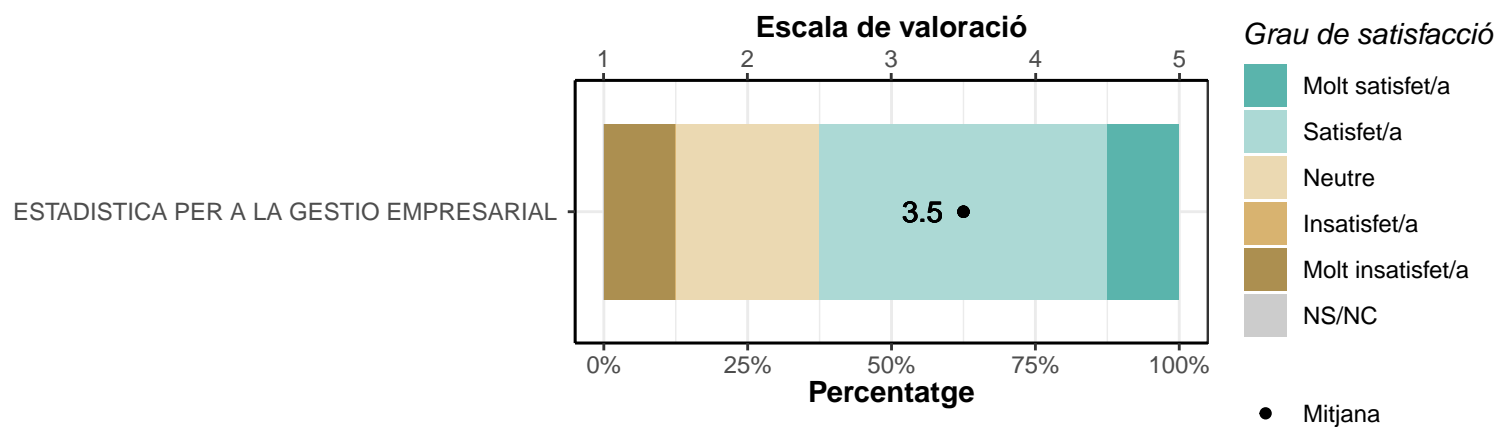


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

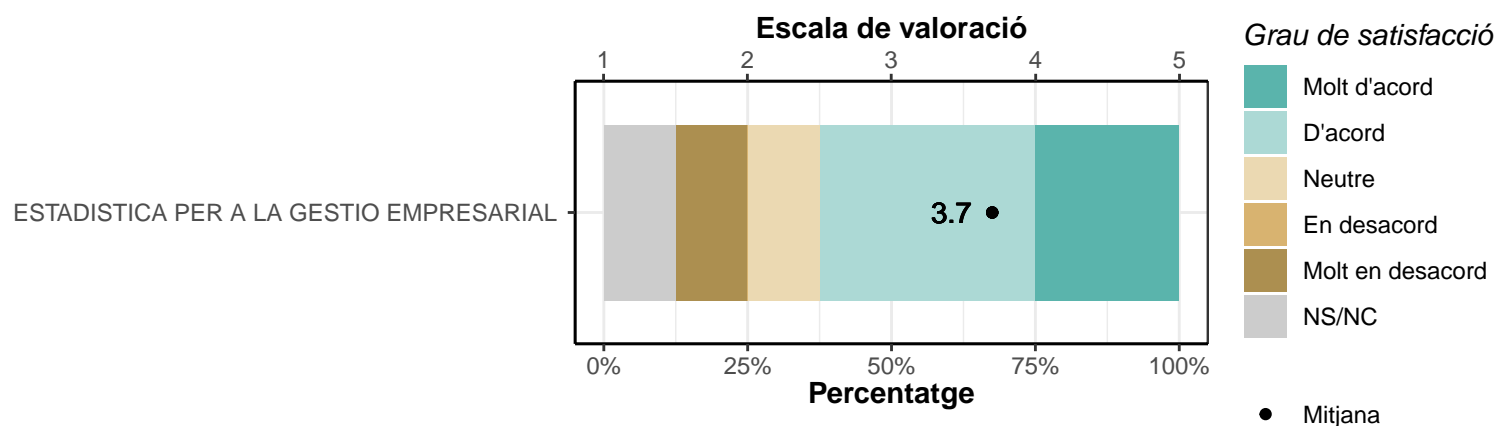
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ESTADISTICA PER A LA GESTIO EMPRESARIAL	1	12.5	0	0	2	25	4	50	1	12.5	0	0	3.5	1.2



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ESTADISTICA PER A LA GESTIO EMPRESARIAL	1	12.5	0	0	1	12.5	3	37.5	2	25	1	12.5	3.7	1.38



Índex ESTRUCTURES ALGEBRAIQUES - 200112

0. FITXA TÈCNICA	136
1. Avaluació	137
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	137
2. Comunicació	138
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	138
3. Càrrega de treball i recursos	139
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	139
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	140
4. Satisfacció general	141
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	141
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	142

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200112

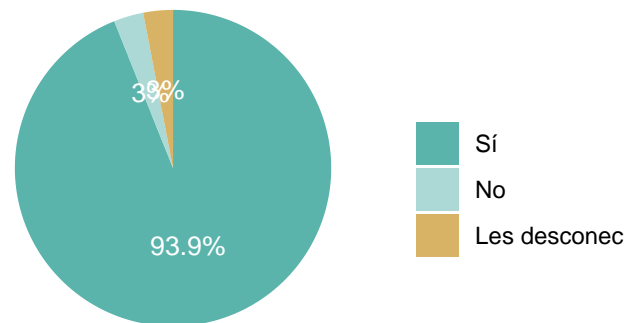
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	69
Percentatge de participació	47.8%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

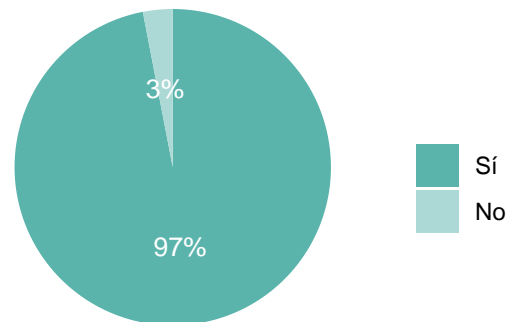
	Respostes	%
Sí	31	93.9
No	1	3.0
Les desconec	1	3.0
TOTAL	33	100.0



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

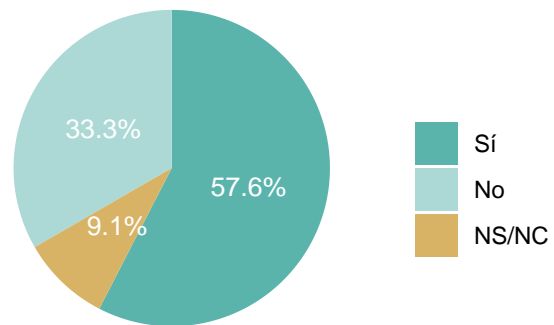
	Respostes	%
Sí	32	97
No	1	3
TOTAL	33	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

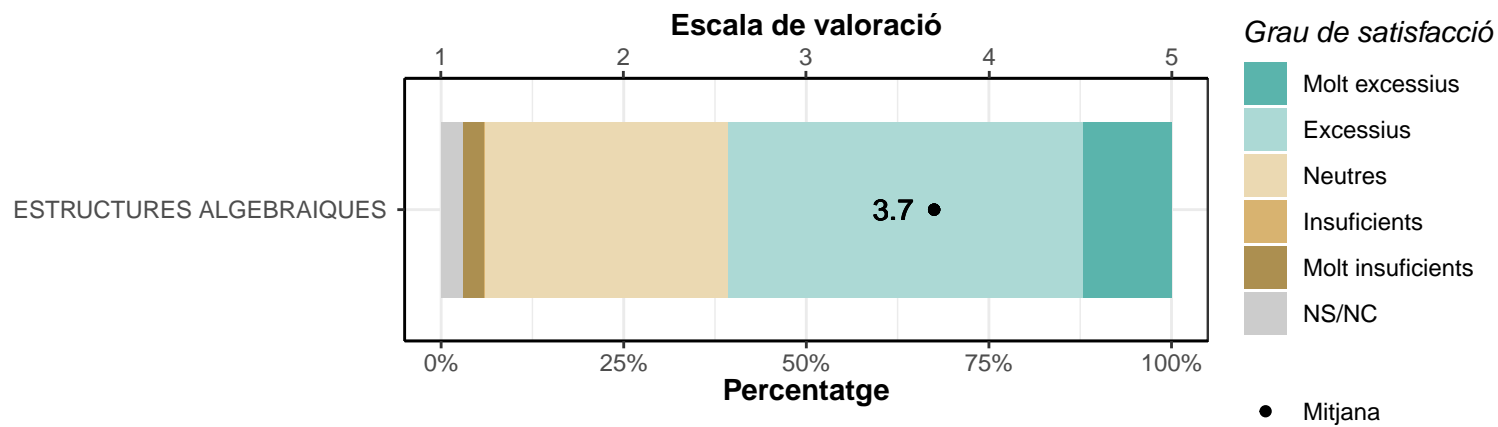
	Respostes	%
Sí	19	57.6
No	11	33.3
NS/NC	3	9.1
TOTAL	33	100.0



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ESTRUCTURES ALGEBRAIQUES	1	3	0	0	11	33.3	16	48.5	4	12.1	1	3	3.7	0.82

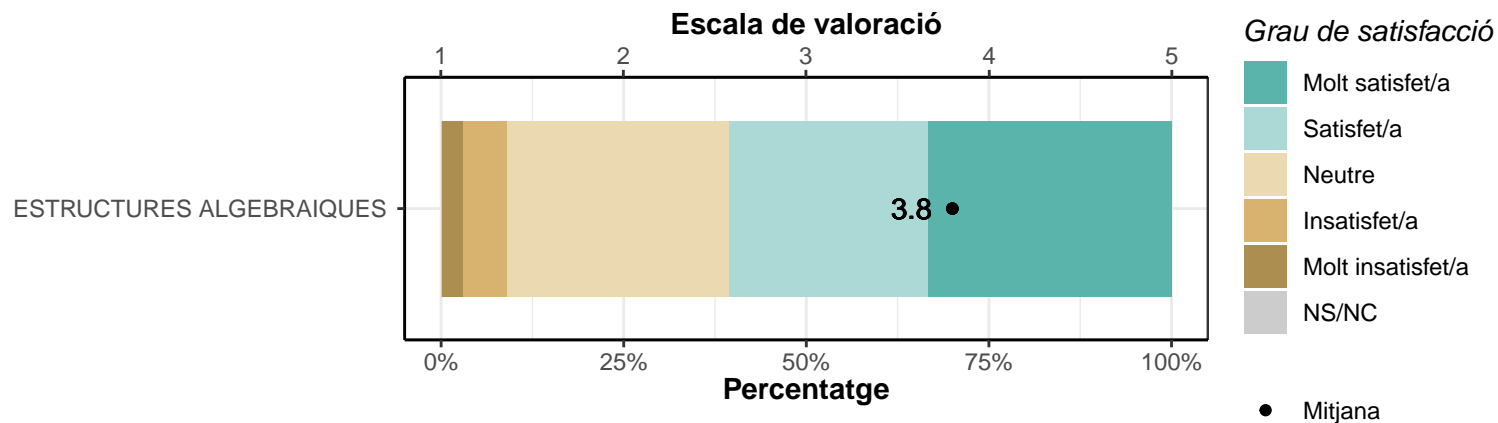


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

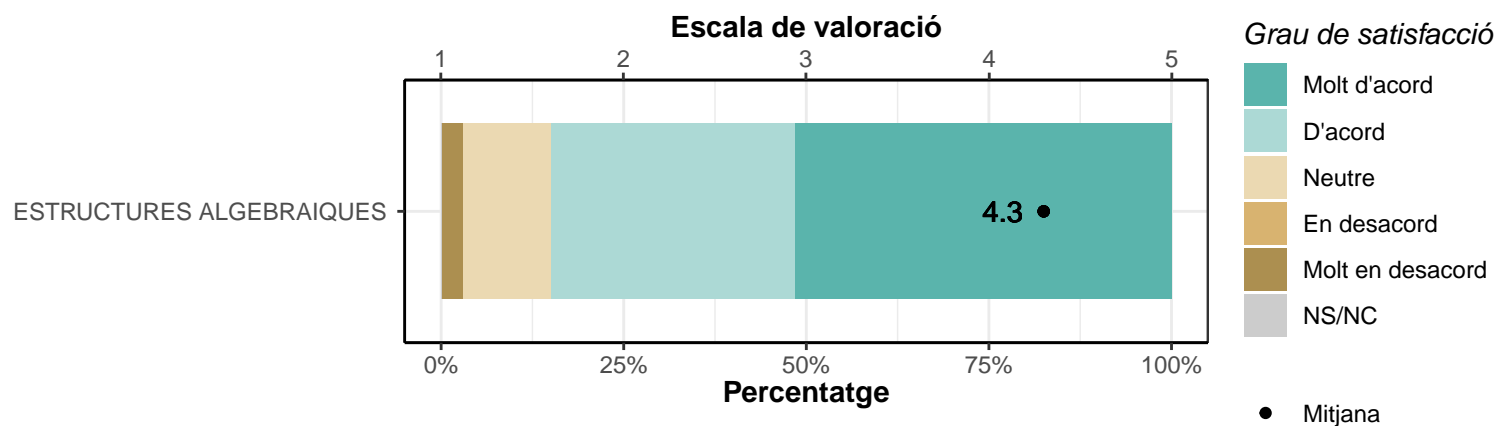
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ESTRUCTURES ALGEBRAIQUES	1	3	2	6.1	10	30.3	9	27.3	11	33.3	0	0	3.8	1.07



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ESTRUCTURES ALGEBRAIQUES	1	3	0	0	4	12.1	11	33.3	17	51.5	0	0	4.3	0.92



Índex FISICA - 162070

0. FITXA TÈCNICA	144
1. Avaluació	145
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	145
2. Comunicació	146
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	146
3. Càrrega de treball i recursos	147
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	147
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	148
4. Satisfacció general	149
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	149
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	150

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 162070

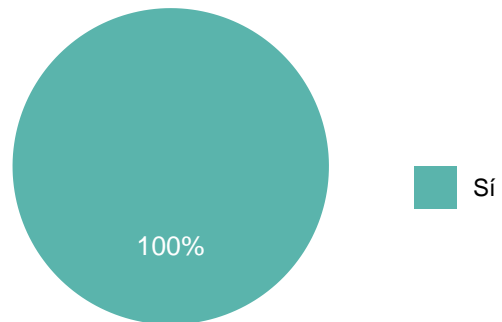
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	8
Percentatge de participació	0%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

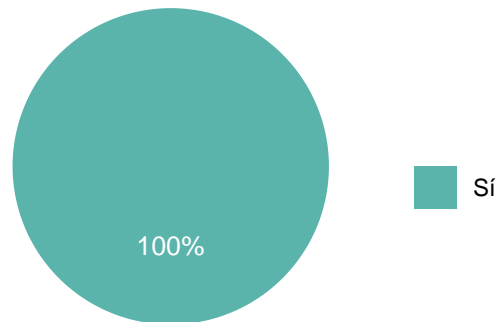
	Respostes	%
Sí	1	Inf
TOTAL	1	100



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

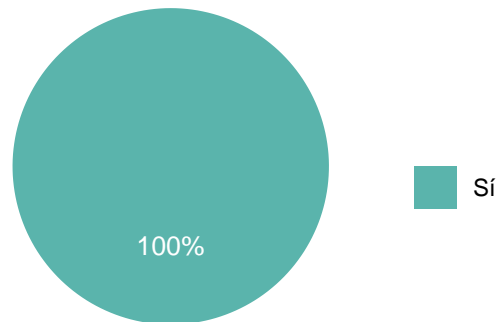
	Respostes	%
Sí	1	Inf
TOTAL	1	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

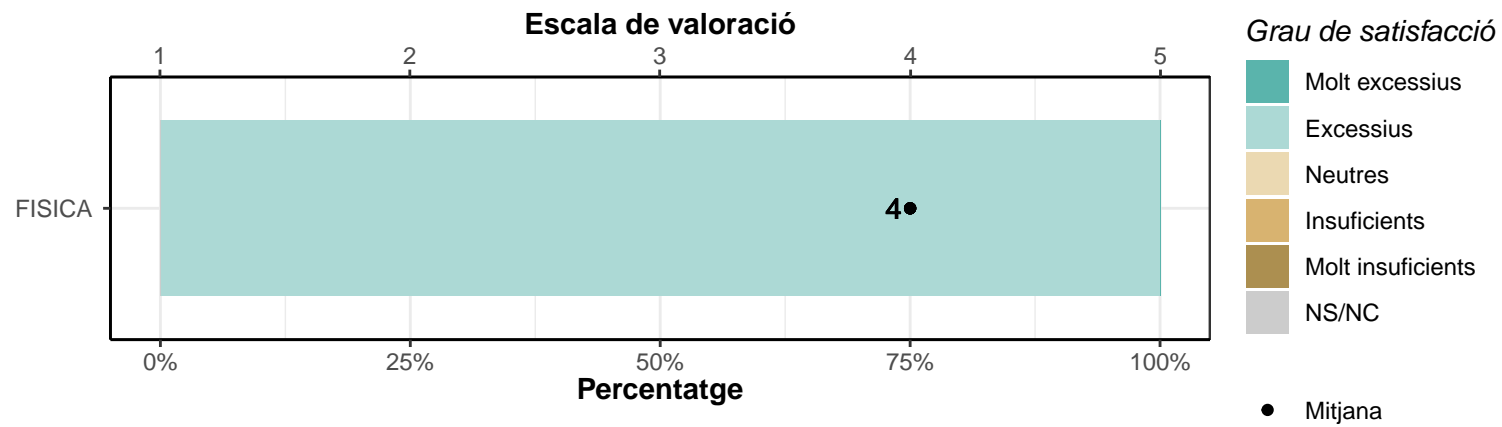
	Respostes	%
Sí	1	Inf
TOTAL	1	100



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
FISICA	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	4	0

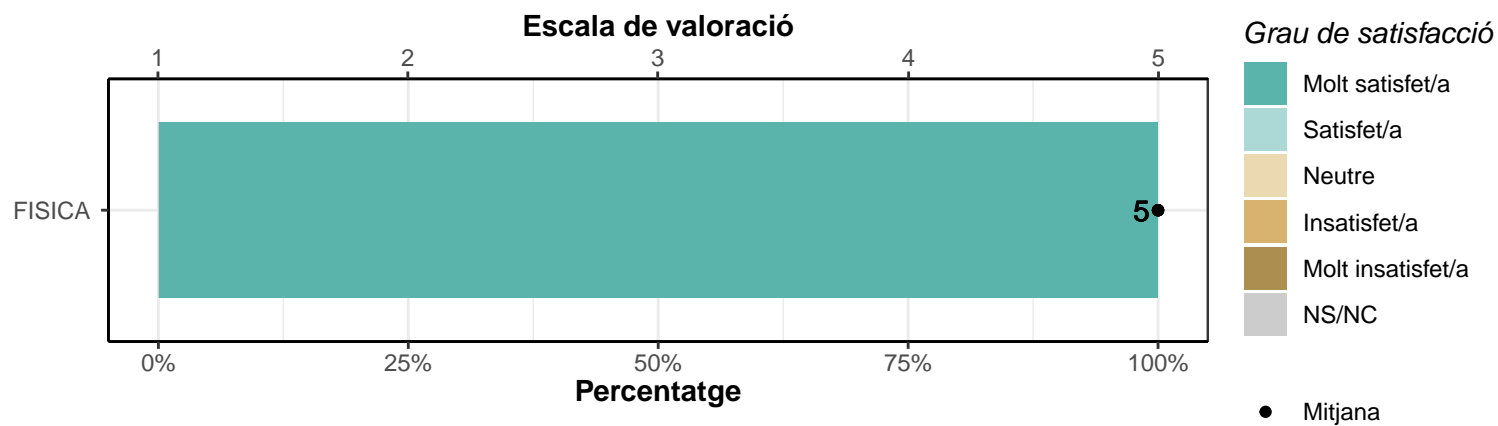


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

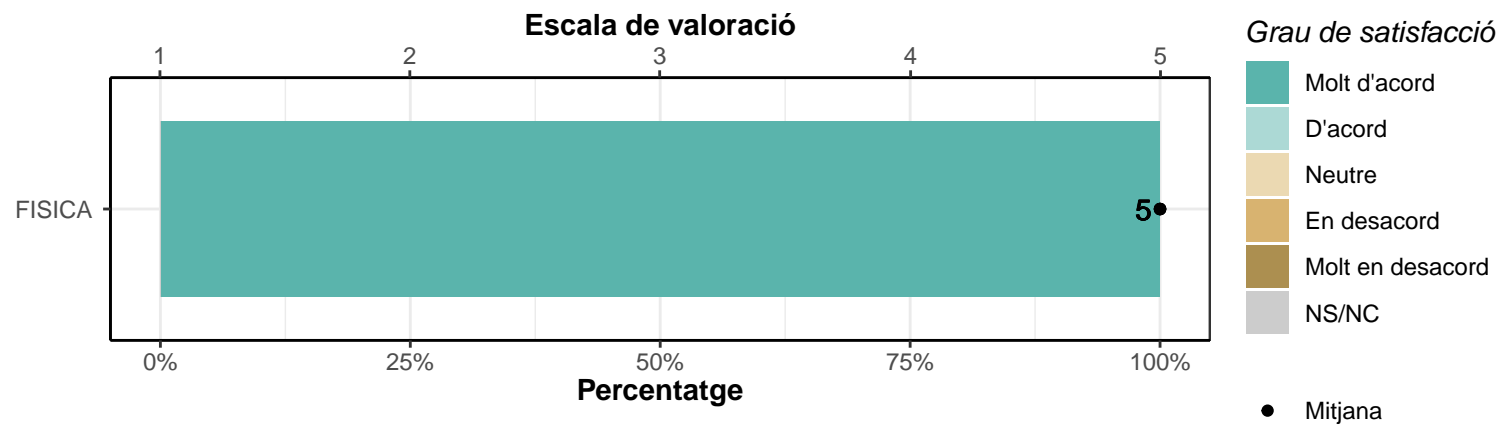
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
FISICA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	5	0



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
FISICA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	5	0



Índex FONAMENTS D'INFERENCIA ESTADISTICA - 200605

0. FITXA TÈCNICA	152
1. Avaluació	153
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	153
2. Comunicació	154
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	154
3. Càrrega de treball i recursos	155
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	155
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	156
4. Satisfacció general	157
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	157
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	158

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200605

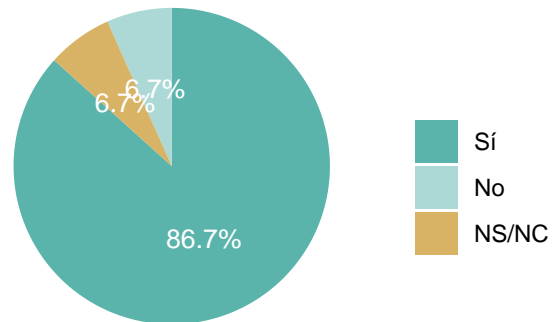
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	29
Percentatge de participació	51.7%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

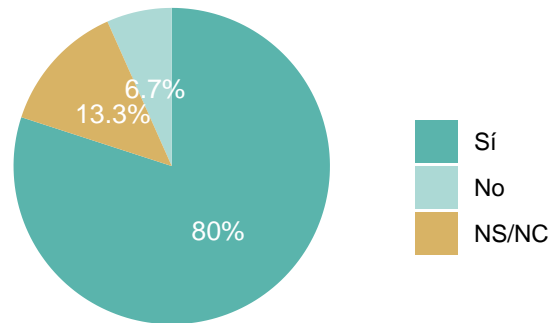
	Respostes	%
Sí	13	86.7
No	1	6.7
NS/NC	1	6.7
TOTAL	15	100.0



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

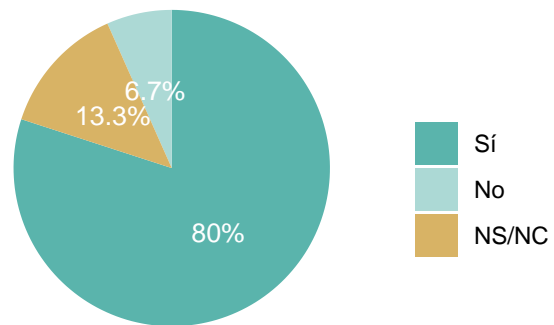
	Respostes	%
Sí	12	80.0
No	1	6.7
NS/NC	2	13.3
TOTAL	15	100.0



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

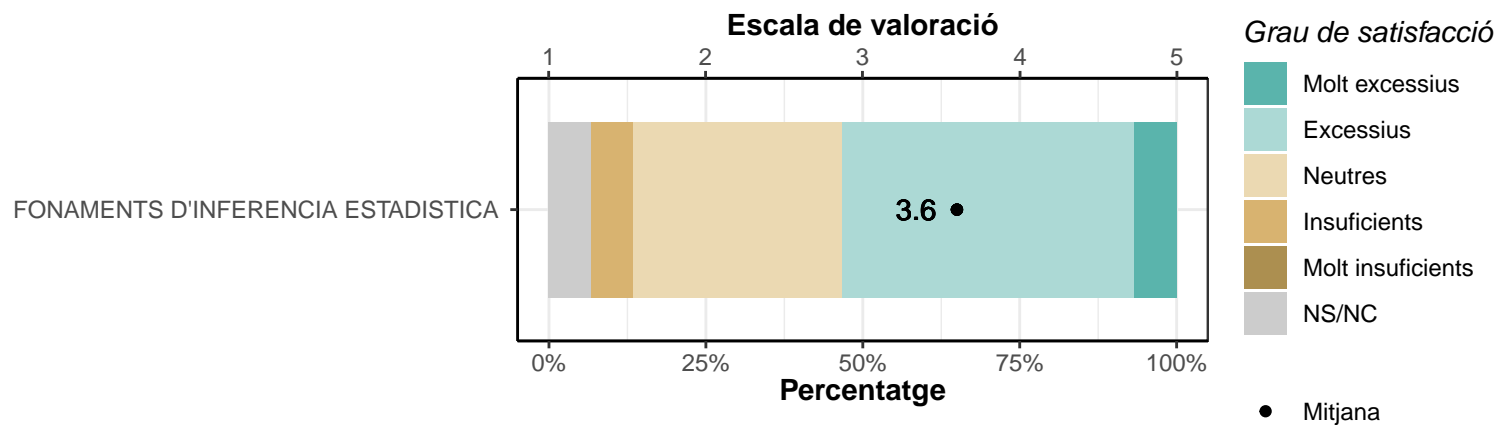
	Respostes	%
Sí	12	80.0
No	1	6.7
NS/NC	2	13.3
TOTAL	15	100.0



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
FONAMENTS D'INFERENCIA ESTADISTICA	0	0	1	6.7	5	33.3	7	46.7	1	6.7	1	6.7	3.6	0.76

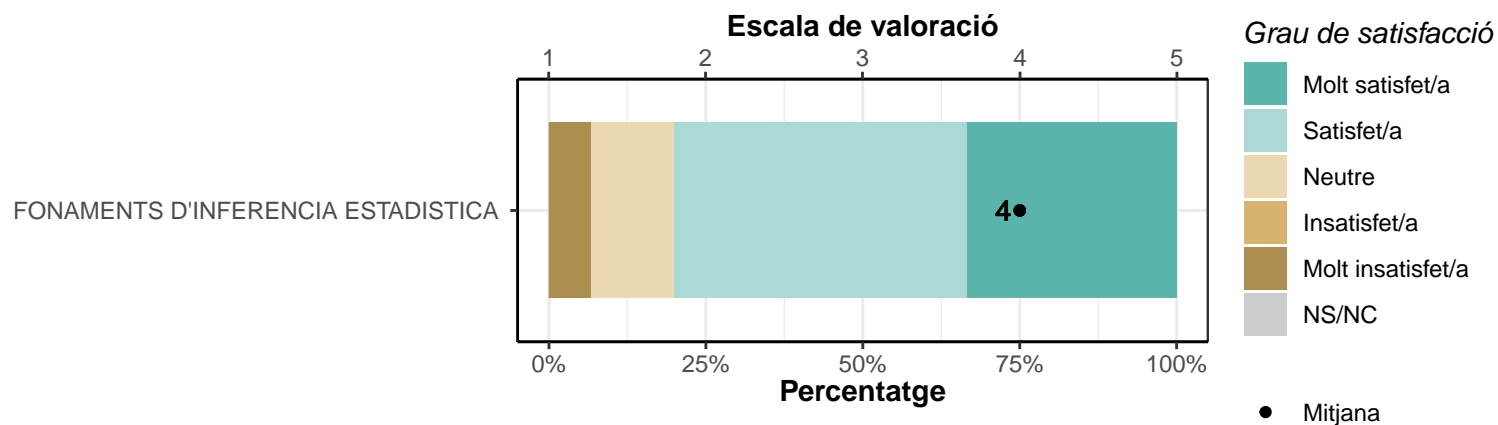


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

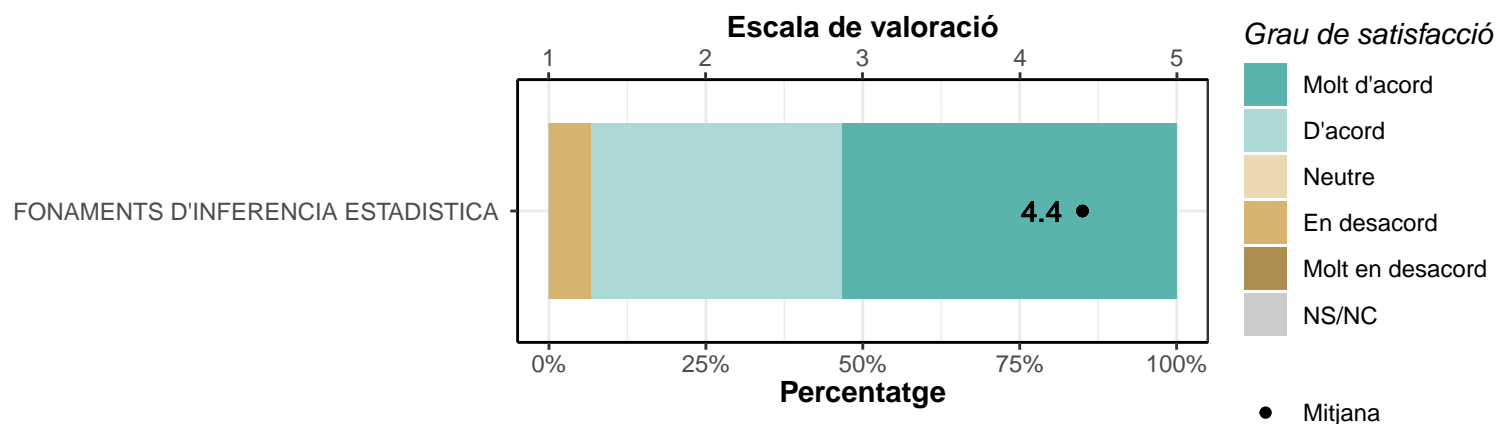
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
FONAMENTS D'INFERENCIA ESTADISTICA	1	6.7	0	0	2	13.3	7	46.7	5	33.3	0	0	4	1.07



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
FONAMENTS D'INFERENCIA ESTADISTICA	0	0	1	6.7	0	0	6	40	8	53.3	0	0	4.4	0.83



Índex FONAMENTS DE BIOINFORMATICA - 200630

0. FITXA TÈCNICA	160
1. Avaluació	161
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	161
2. Comunicació	162
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	162
3. Càrrega de treball i recursos	163
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	163
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	164
4. Satisfacció general	165
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	165
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	166

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200630

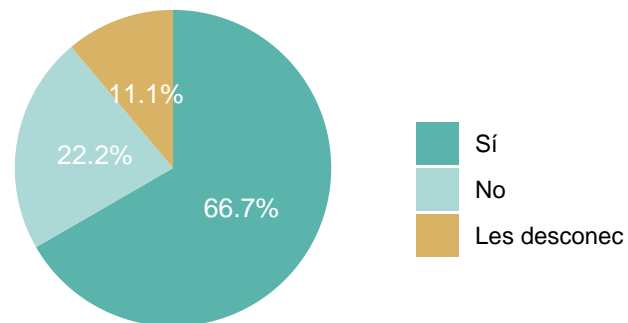
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	14
Percentatge de participació	64.3%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

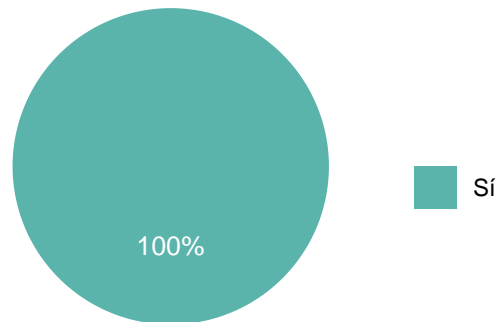
	Respostes	%
Sí	6	66.7
No	2	22.2
Les desconec	1	11.1
TOTAL	9	100.0



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

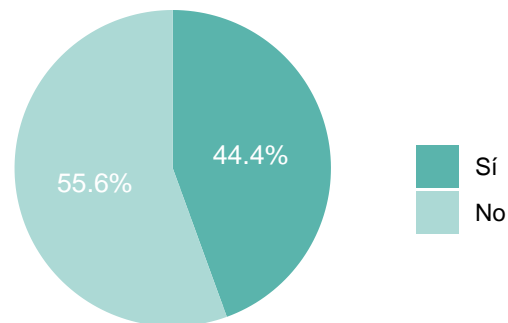
	Respostes	%
Sí	9	100
TOTAL	9	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

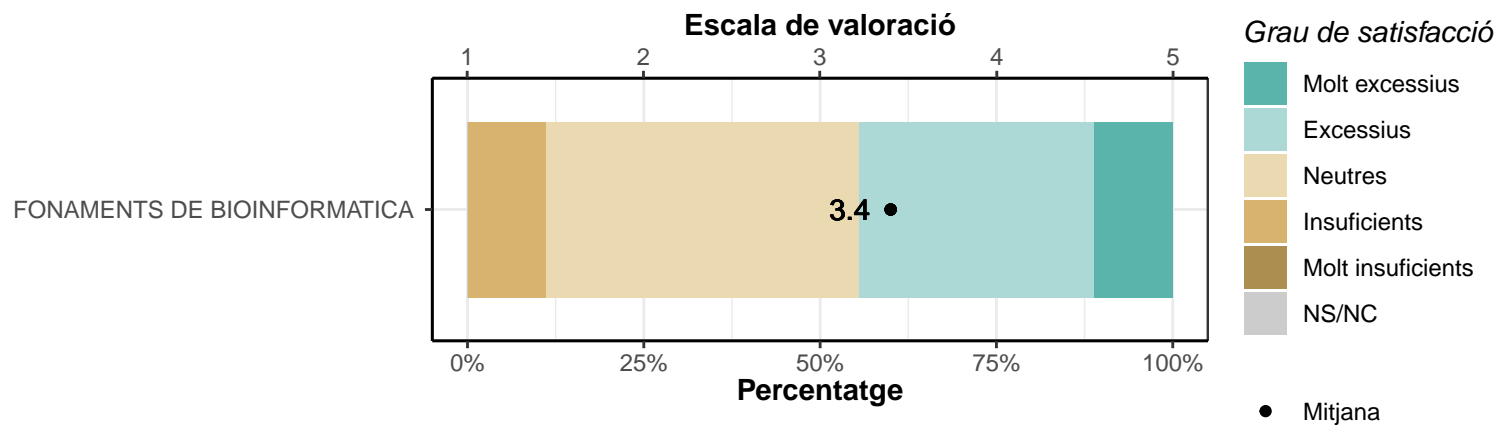
	Respostes	%
Sí	4	44.4
No	5	55.6
TOTAL	9	100.0



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
FONAMENTS DE BIOINFORMATICA	0	0	1	11.1	4	44.4	3	33.3	1	11.1	0	0	3.4	0.88

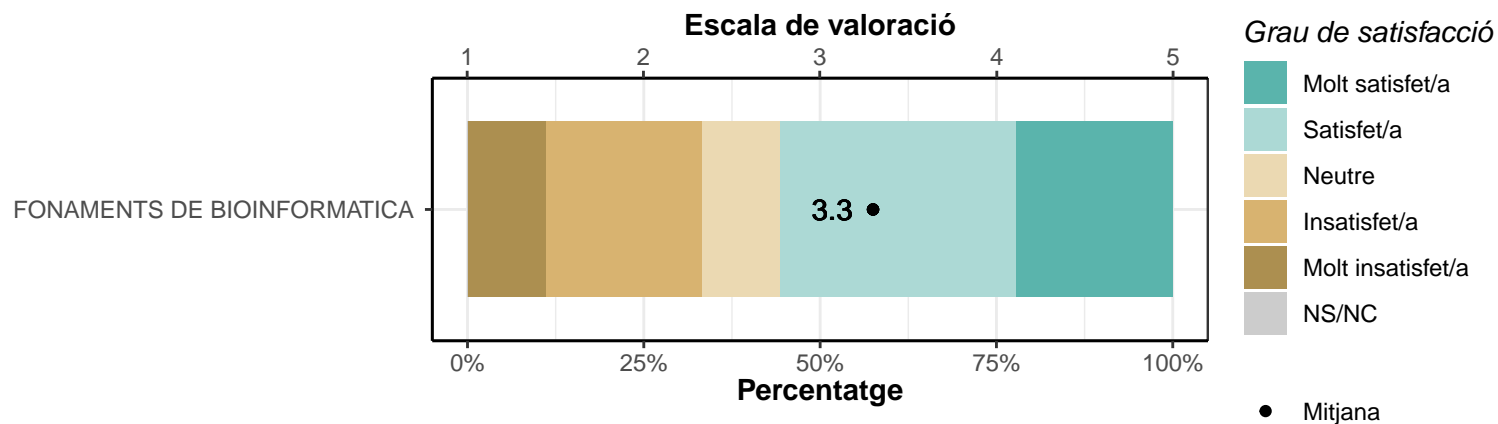


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

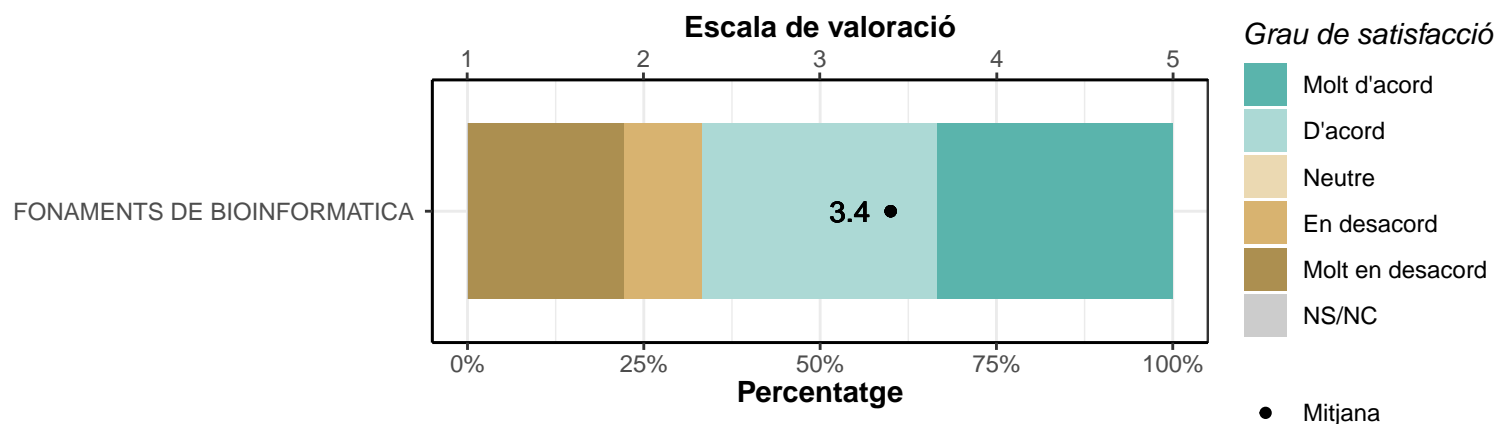
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
FONAMENTS DE BIOINFORMATICA	1	11.1	2	22.2	1	11.1	3	33.3	2	22.2	0	0	3.3	1.41



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
FONAMENTS DE BIOINFORMATICA	2	22.2	1	11.1	0	0	3	33.3	3	33.3	0	0	3.4	1.67



Índex FONAMENTS DE LA MATEMATICA - 200003

0. FITXA TÈCNICA	168
1. Avaluació	169
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	169
2. Comunicació	170
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	170
3. Càrrega de treball i recursos	171
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	171
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	172
4. Satisfacció general	173
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	173
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	174

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200003

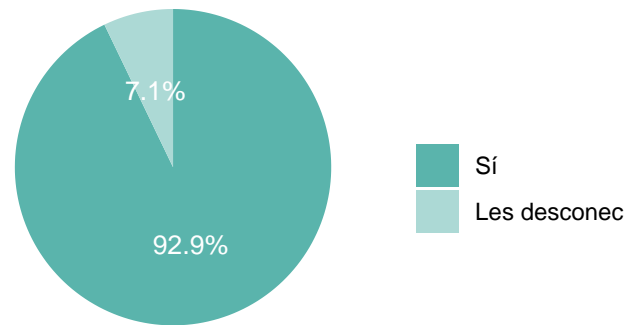
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	35
Percentatge de participació	40%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

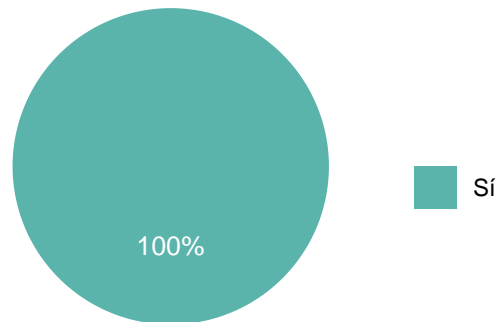
	Respostes	%
Sí	13	92.9
Les desconec	1	7.1
TOTAL	14	100.0



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

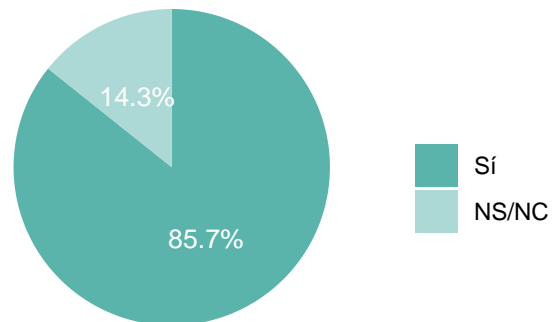
	Respostes	%
Sí	14	100
TOTAL	14	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

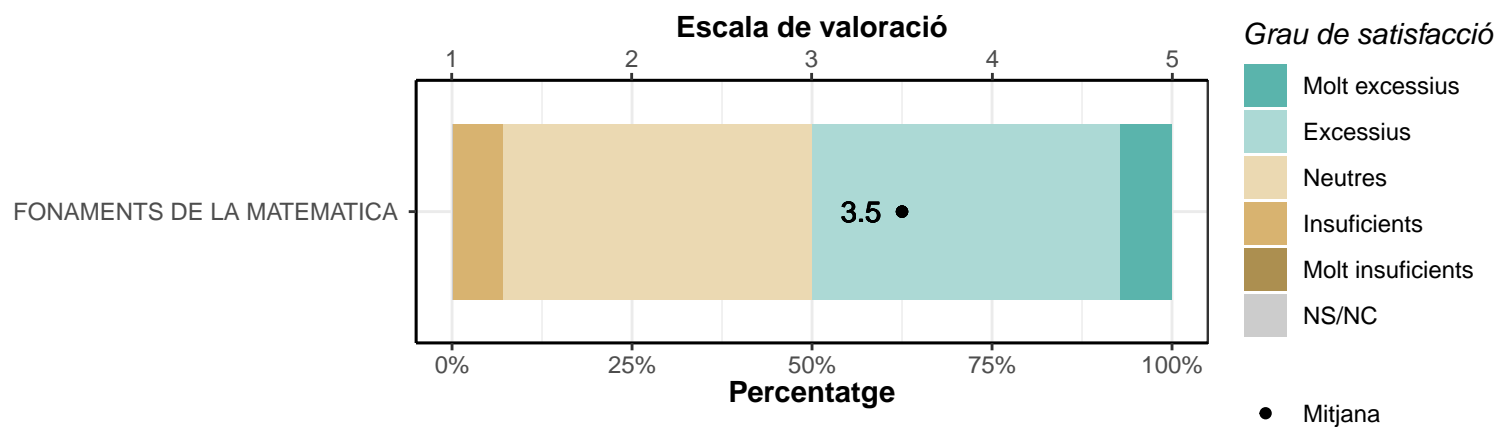
	Respostes	%
Sí	12	85.7
NS/NC	2	14.3
TOTAL	14	100.0



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
FONAMENTS DE LA MATEMATICA	0	0	1	7.1	6	42.9	6	42.9	1	7.1	0	0	3.5	0.76

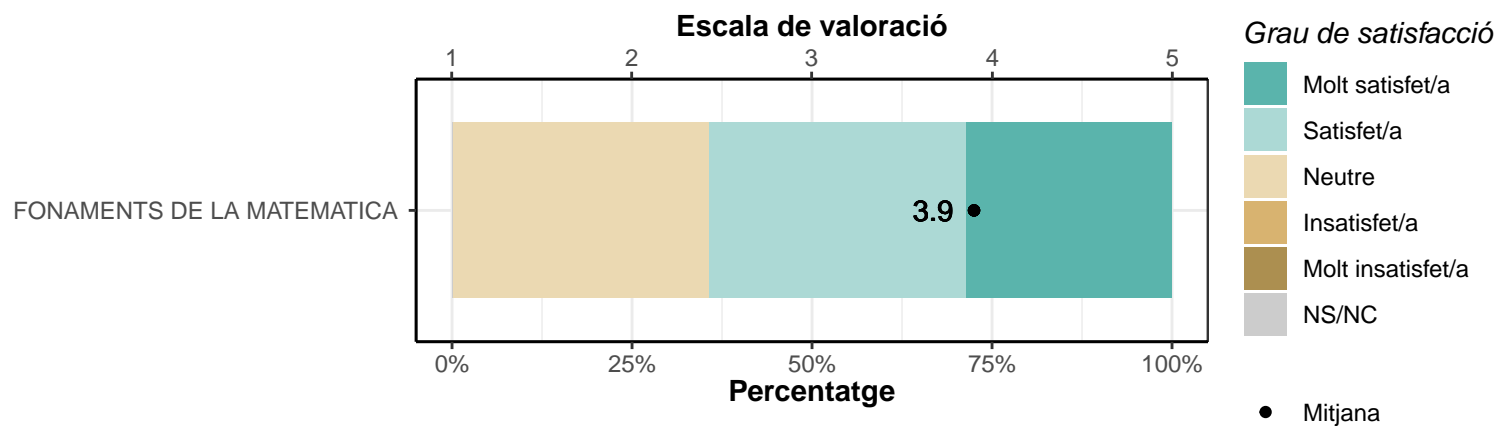


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

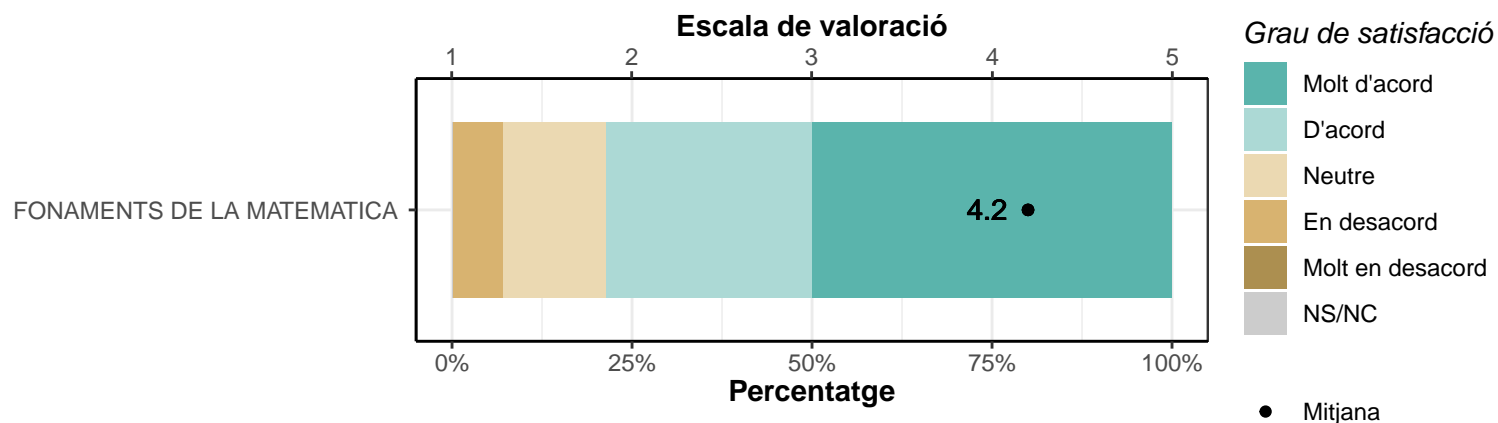
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
FONAMENTS DE LA MATEMATICA	0	0	0	0	5	35.7	5	35.7	4	28.6	0	0	3.9	0.83



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
FONAMENTS DE LA MATEMATICA	0	0	1	7.1	2	14.3	4	28.6	7	50	0	0	4.2	0.97



Índex FONAMENTS DE MATEMATIQUES - 162069

0. FITXA TÈCNICA	176
1. Avaluació	177
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	177
2. Comunicació	178
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	178
3. Càrrega de treball i recursos	179
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	179
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	180
4. Satisfacció general	181
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	181
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	182

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 162069

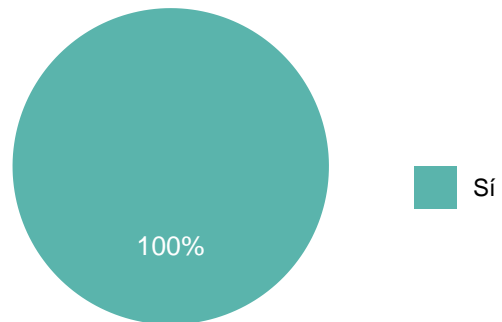
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	37
Percentatge de participació	0%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

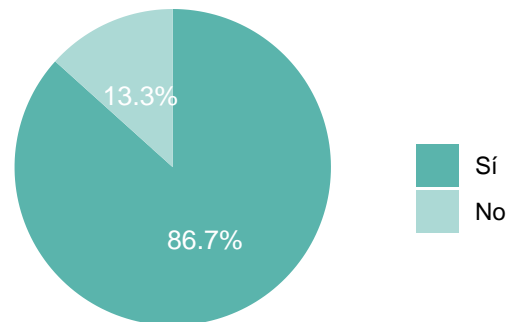
	Respostes	%
Sí	18	Inf
TOTAL	18	100



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

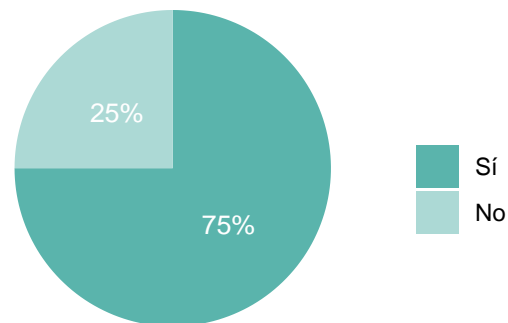
	Respostes	%
Sí	13	Inf
No	2	Inf
TOTAL	15	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

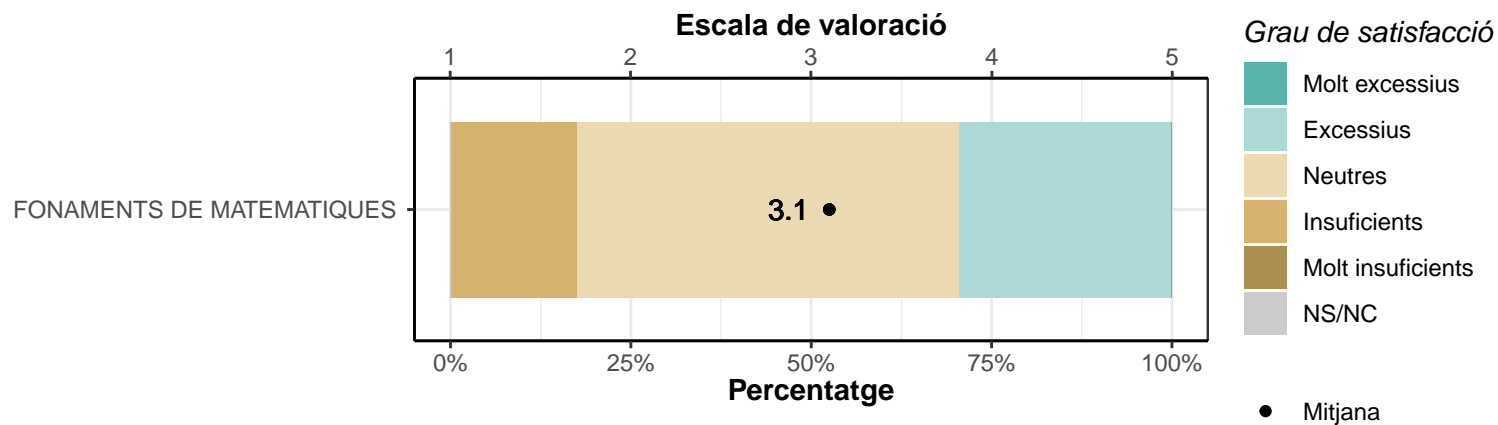
	Respostes	%
Sí	12	Inf
No	4	Inf
TOTAL	16	100



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
FONAMENTS DE MATEMATIQUES	0	0	3	17.6	9	52.9	5	29.4	0	0	0	0	3.1	0.7

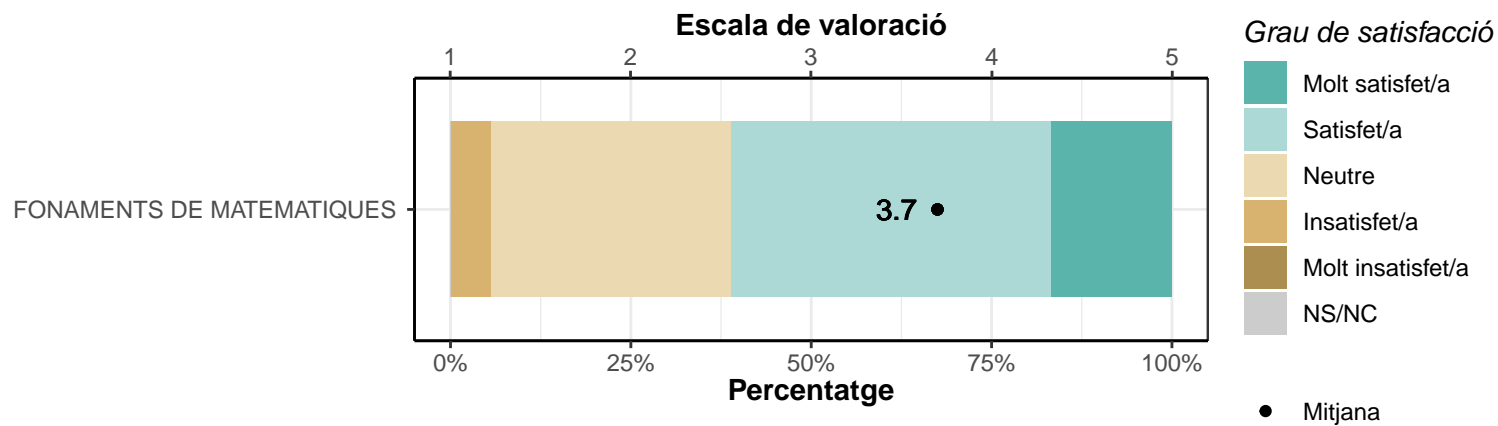


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

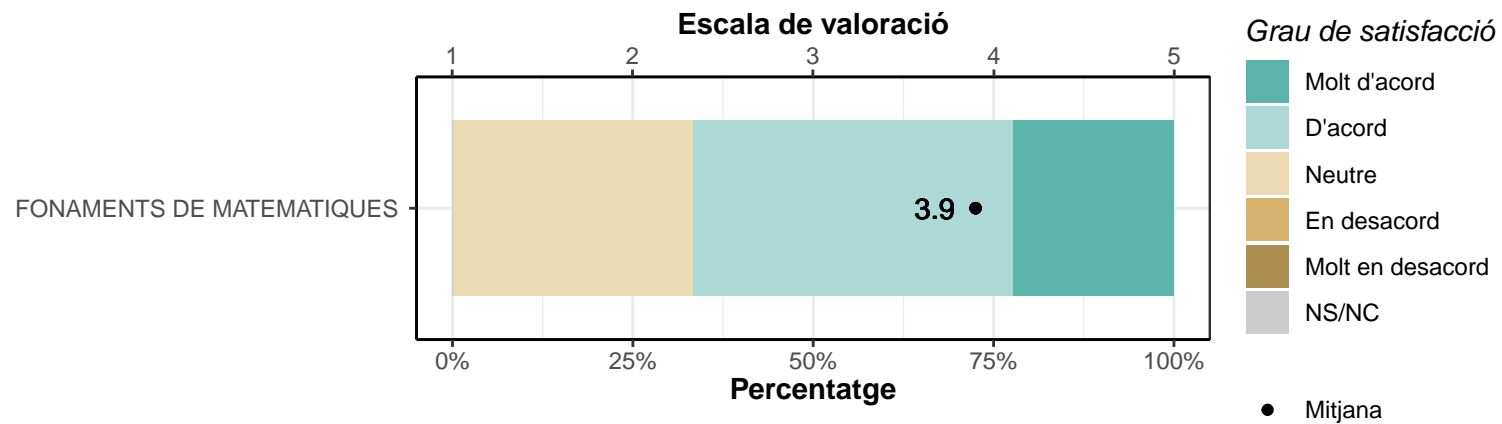
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
FONAMENTS DE MATEMATIQUES	0	0	1	5.6	6	33.3	8	44.4	3	16.7	0	0	3.7	0.83



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
FONAMENTS DE MATEMATIQUES	0	0	0	0	6	33.3	8	44.4	4	22.2	0	0	3.9	0.76



Índex GEOMETRIA DISCRETA I ALGORITMICA - 34956

0. FITXA TÈCNICA	184
1. Avaluació	185
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	185
2. Comunicació	186
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	186
3. Càrrega de treball i recursos	187
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	187
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	188
4. Satisfacció general	189
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	189
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	190

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 34956

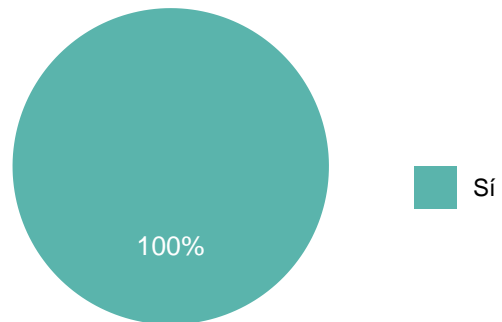
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	8
Percentatge de participació	25%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

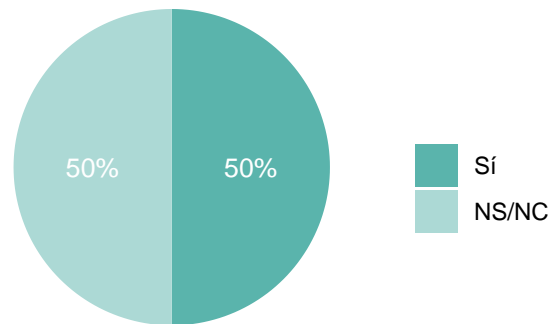
	Respostes	%
Sí	2	100
TOTAL	2	100



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

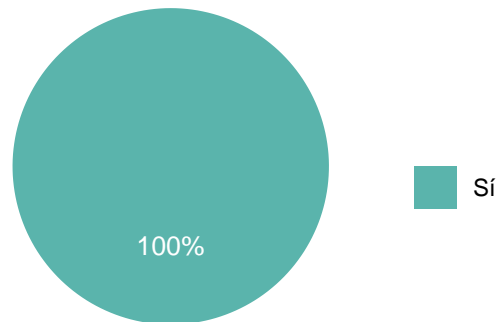
	Respostes	%
Sí	1	50
NS/NC	1	50
TOTAL	2	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

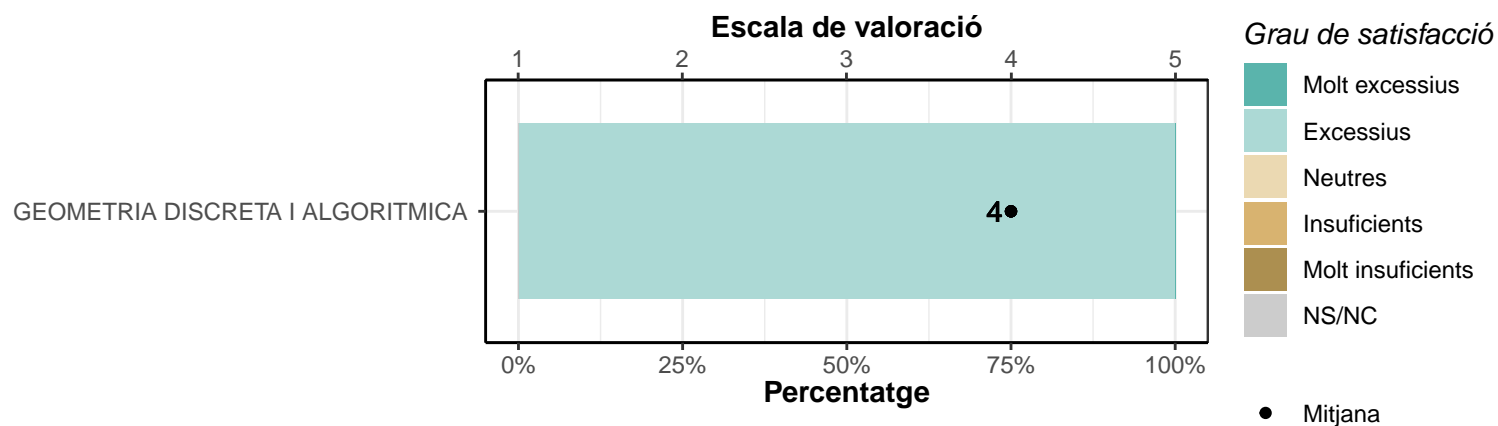
	Respostes	%
Sí	2	100
TOTAL	2	100



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
GEOMETRIA DISCRETA I ALGORITMICA	0	0	0	0	0	0	2	100	0	0	0	0	4	0

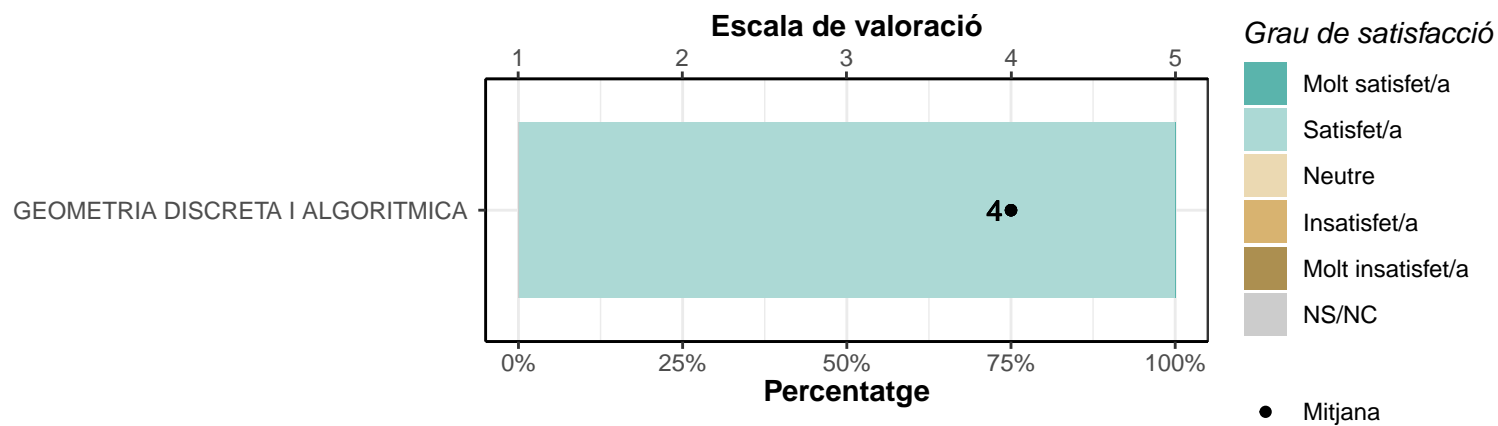


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

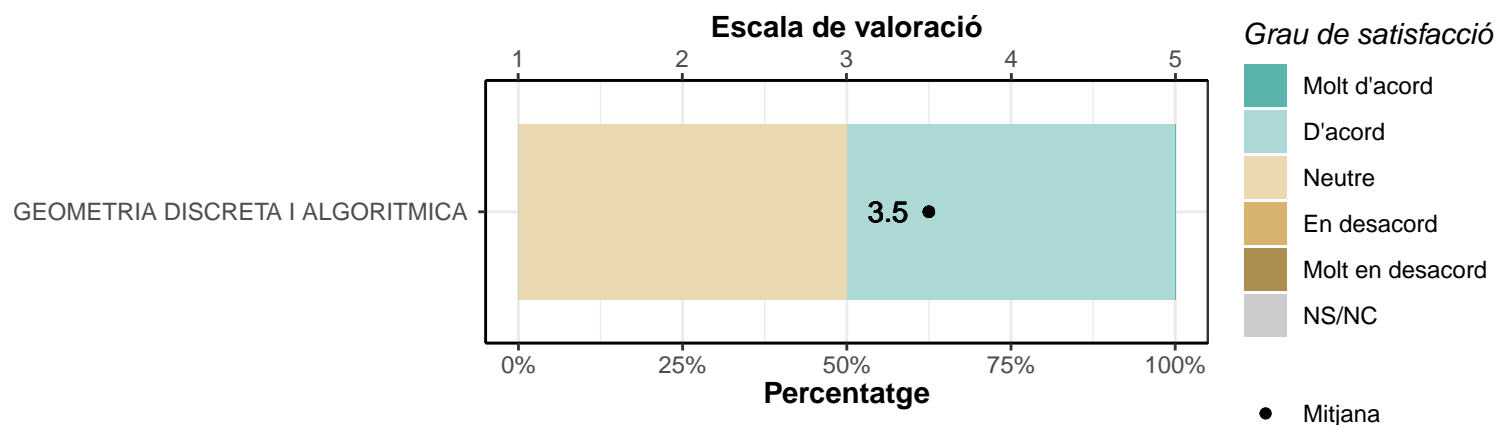
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
GEOMETRIA DISCRETA I ALGORITMICA	0	0	0	0	0	0	2	100	0	0	0	0	4	0



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
GEOMETRIA DISCRETA I ALGORITMICA	0	0	0	0	1	50	1	50	0	0	0	0	3.5	0.71



Índex INFERENCIA ESTADISTICA AVANÇADA - 200604

0. FITXA TÈCNICA	192
1. Avaluació	193
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	193
2. Comunicació	194
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	194
3. Càrrega de treball i recursos	195
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	195
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	196
4. Satisfacció general	197
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	197
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	198

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200604

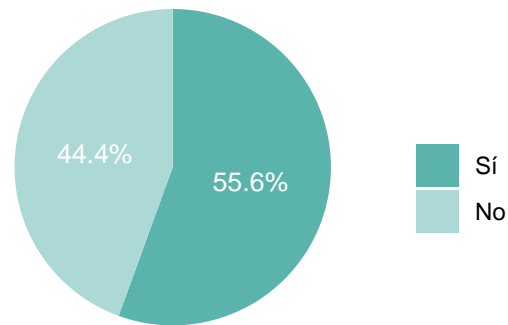
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	30
Percentatge de participació	30%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

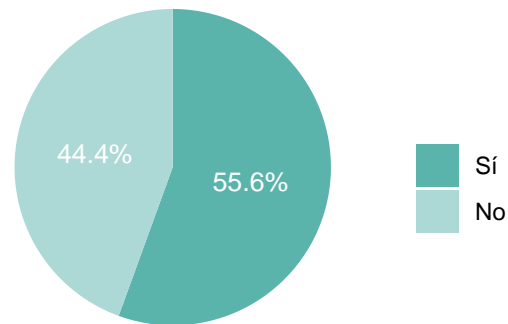
	Respostes	%
Sí	5	55.6
No	4	44.4
TOTAL	9	100.0



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

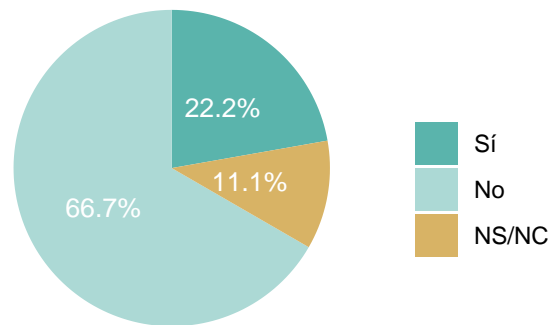
	Respostes	%
Sí	5	55.6
No	4	44.4
TOTAL	9	100.0



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

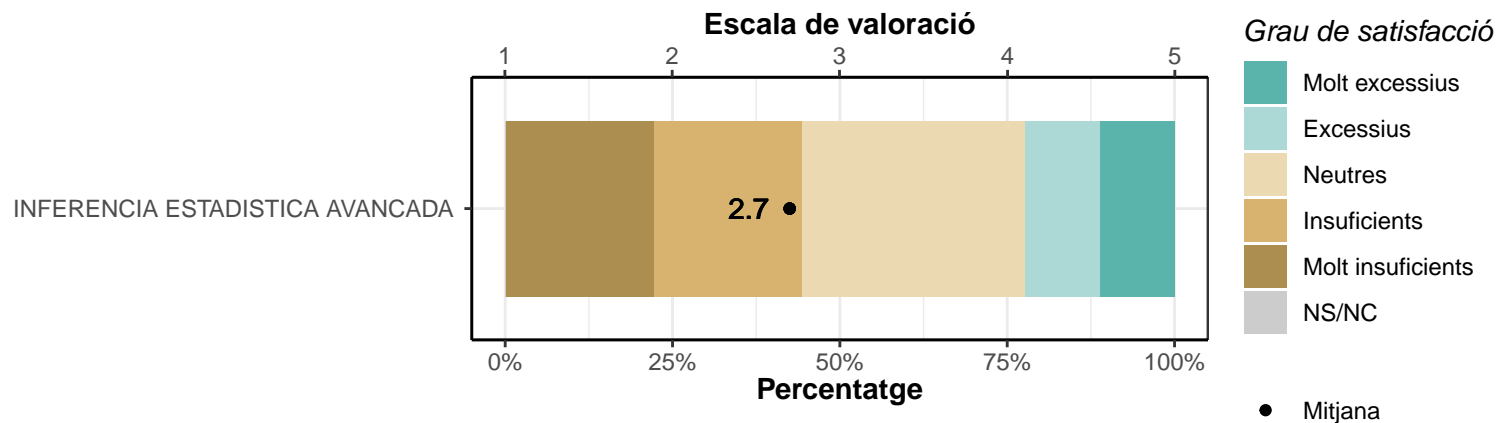
	Respostes	%
Sí	2	22.2
No	6	66.7
NS/NC	1	11.1
TOTAL	9	100.0



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
INFERENCIA ESTADISTICA AVANCADA	2	22.2	2	22.2	3	33.3	1	11.1	1	11.1	0	0	2.7	1.32

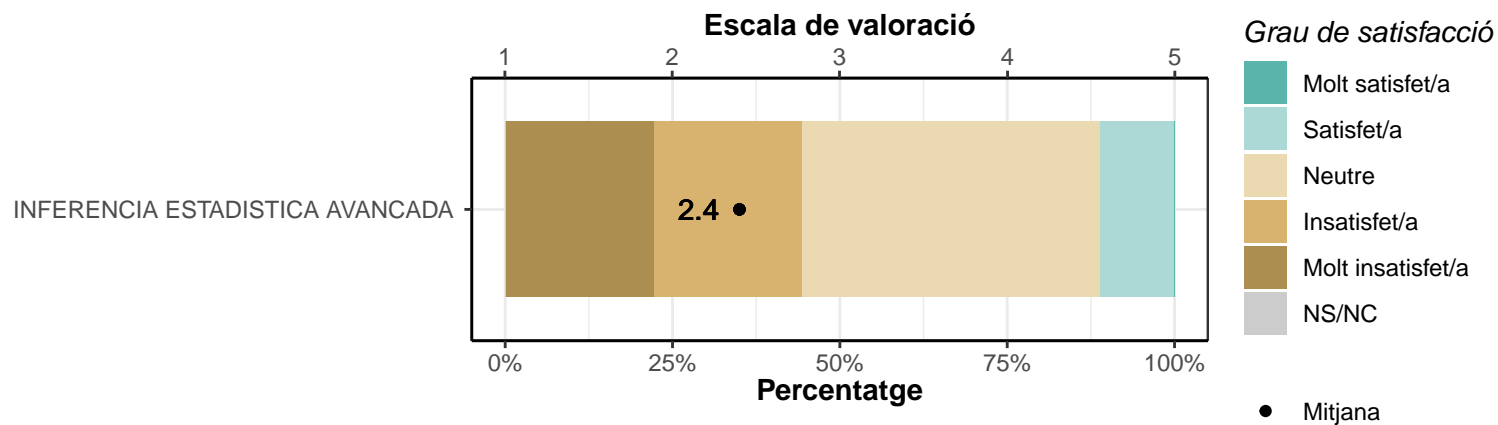


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

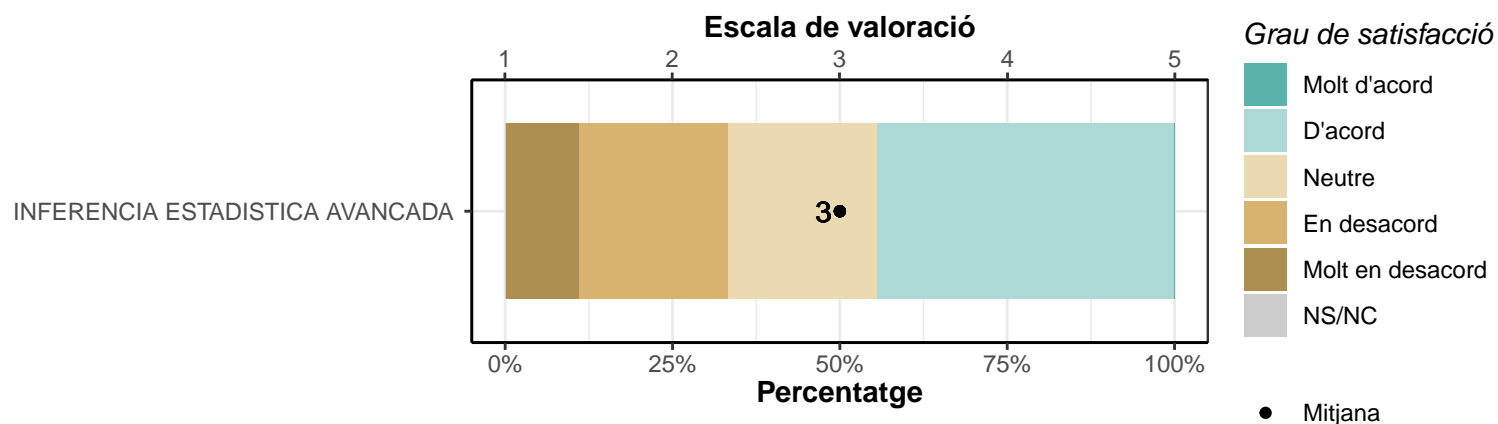
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
INFERENCIA ESTADISTICA AVANCADA	2	22.2	2	22.2	4	44.4	1	11.1	0	0	0	0	2.4	1.01



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
INFERENCIA ESTADISTICA AVANCADA	1	11.1	2	22.2	2	22.2	4	44.4	0	0	0	0	3	1.12



Índex INFORMATICA - 200011

0. FITXA TÈCNICA	200
1. Avaluació	201
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	201
2. Comunicació	202
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	202
3. Càrrega de treball i recursos	203
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	203
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	204
4. Satisfacció general	205
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	205
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	206

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200011

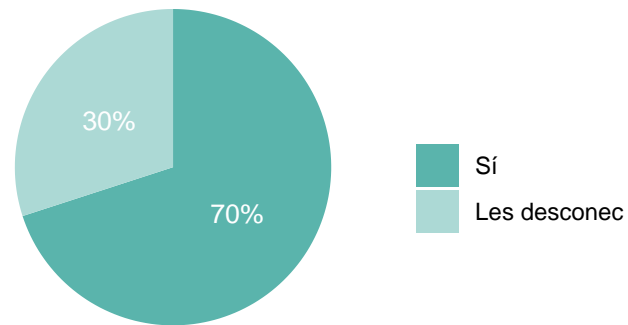
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	56
Percentatge de participació	35.7%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

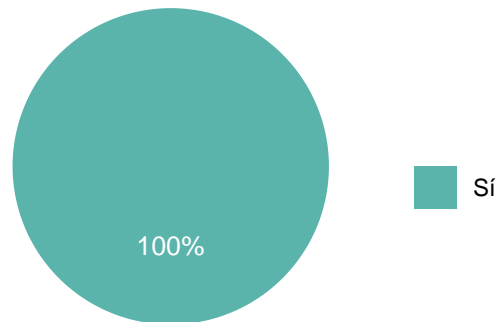
	Respostes	%
Sí	14	70
Les desconec	6	30
TOTAL	20	100



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

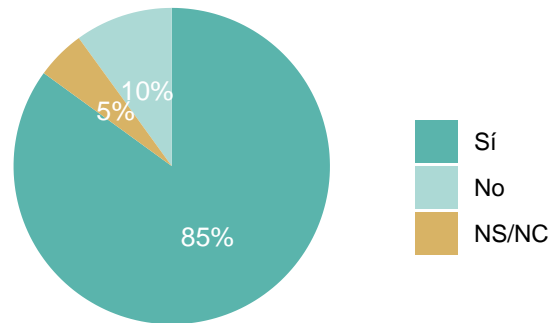
	Respostes	%
Sí	20	100
TOTAL	20	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

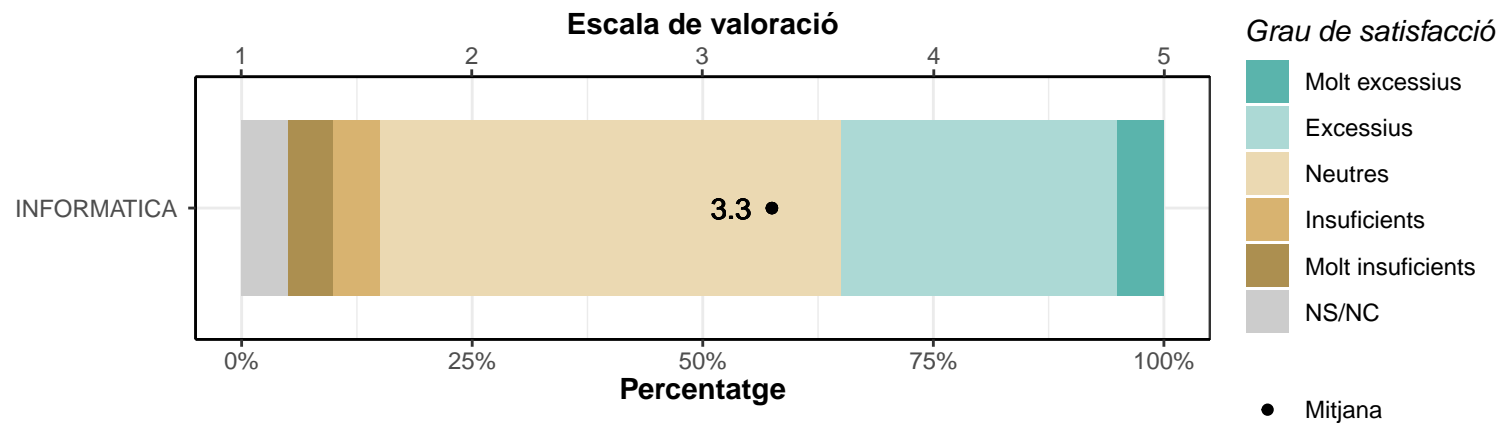
	Respostes	%
Sí	17	85
No	2	10
NS/NC	1	5
TOTAL	20	100



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
INFORMATICA	1	5	1	5	10	50	6	30	1	5	1	5	3.3	0.87

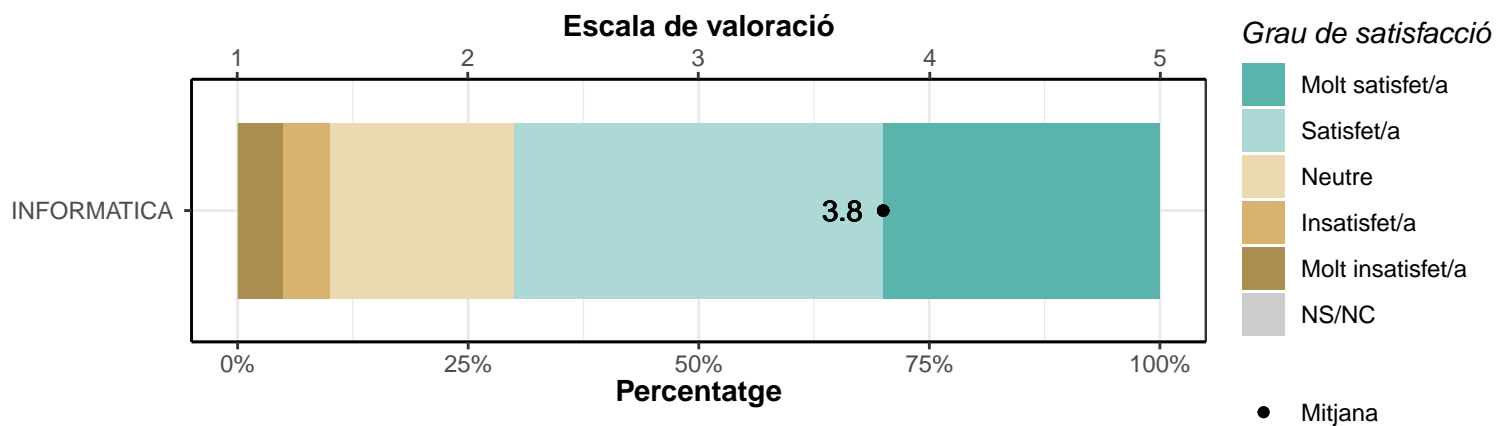


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

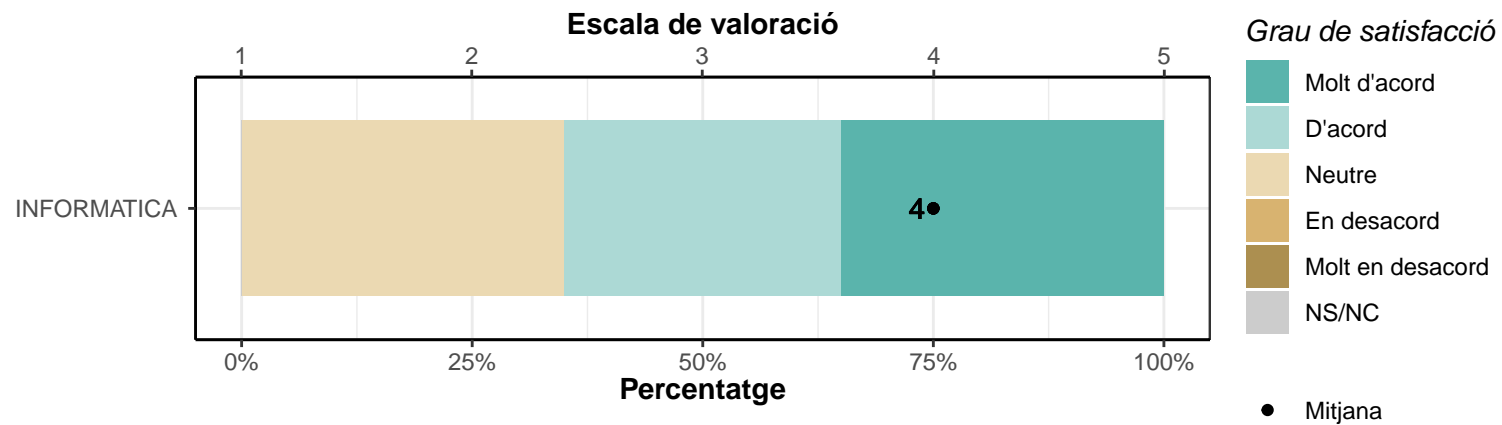
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
INFORMATICA	1	5	1	5	4	20	8	40	6	30	0	0	3.8	1.09



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
INFORMATICA	0	0	0	0	7	35	6	30	7	35	0	0	4	0.86



Índex MATEMÀTIQUES - 200607

0. FITXA TÈCNICA	208
1. Avaluació	209
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	209
2. Comunicació	210
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	210
3. Càrrega de treball i recursos	211
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	211
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	212
4. Satisfacció general	213
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	213
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	214

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200607

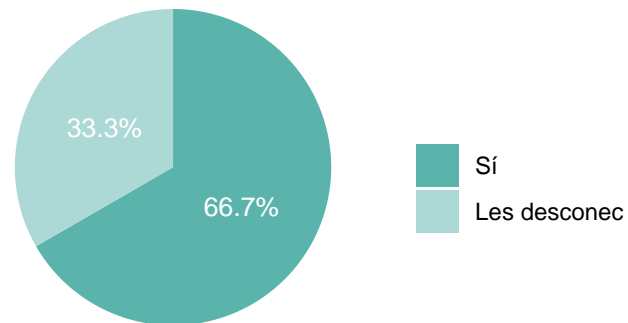
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	14
Percentatge de participació	21.4%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

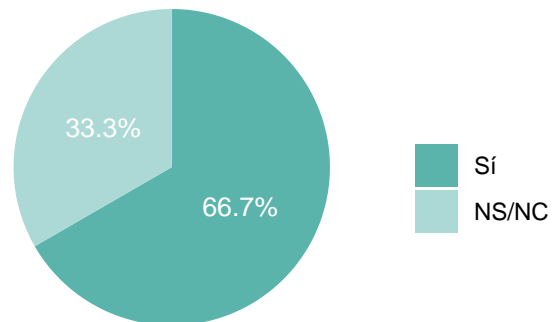
	Respostes	%
Sí	2	66.7
Les desconec	1	33.3
TOTAL	3	100.0



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

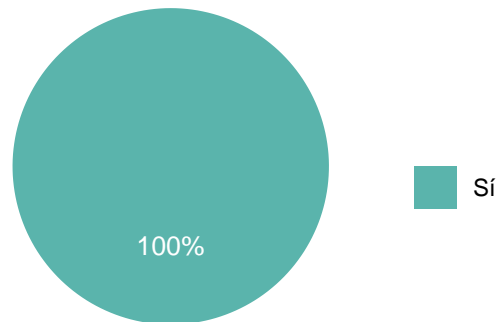
	Respostes	%
Sí	2	66.7
NS/NC	1	33.3
TOTAL	3	100.0



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

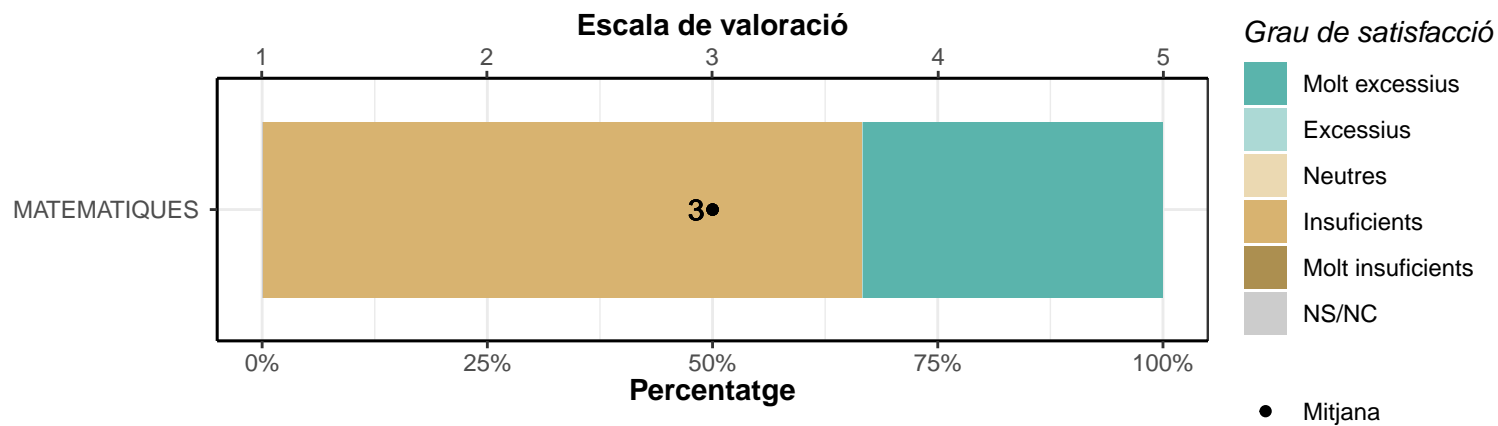
	Respostes	%
Sí	3	100
TOTAL	3	100



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
MATEMATIQUES	0	0	2	66.7	0	0	0	0	1	33.3	0	0	3	1.73

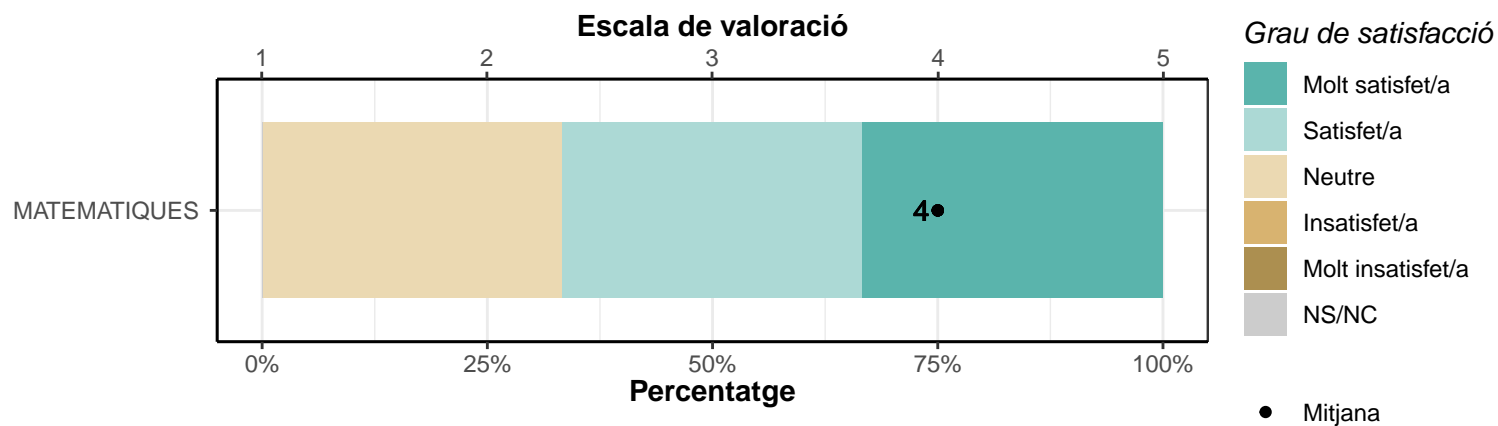


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

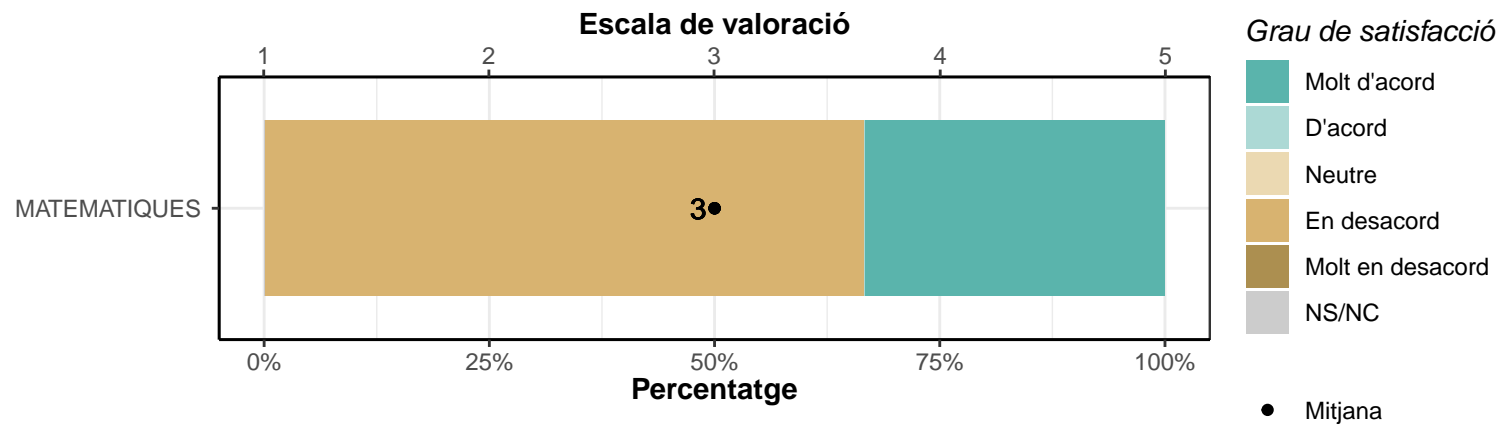
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
MATEMATIQUES	0	0	0	0	1	33.3	1	33.3	1	33.3	0	0	4	1



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
MATEMATIQUES	0	0	2	66.7	0	0	0	0	1	33.3	0	0	3	1.73



Índex METODES NUMERICIS PER A EQUACIONS DIFERENCIALS - 200248

0. FITXA TÈCNICA	216
1. Avaluació	217
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	217
2. Comunicació	218
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	218
3. Càrrega de treball i recursos	219
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	219
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	220
4. Satisfacció general	221
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	221
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	222

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200248

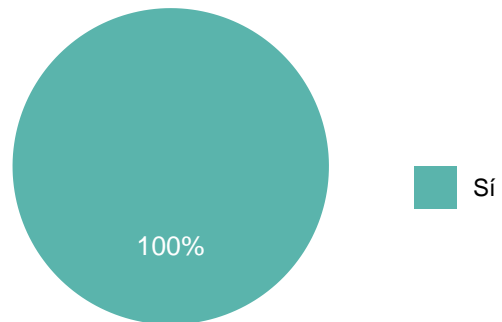
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	14
Percentatge de participació	42.9%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

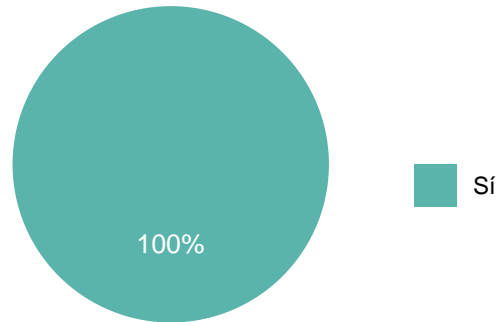
	Respostes	%
Sí	6	100
TOTAL	6	100



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

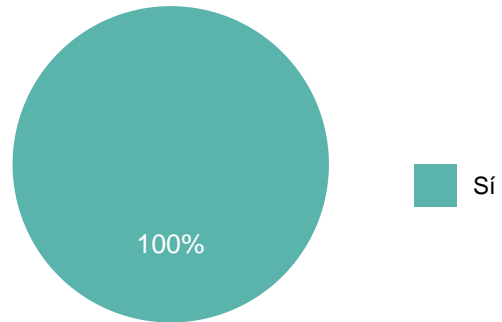
	Respostes	%
Sí	6	100
TOTAL	6	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

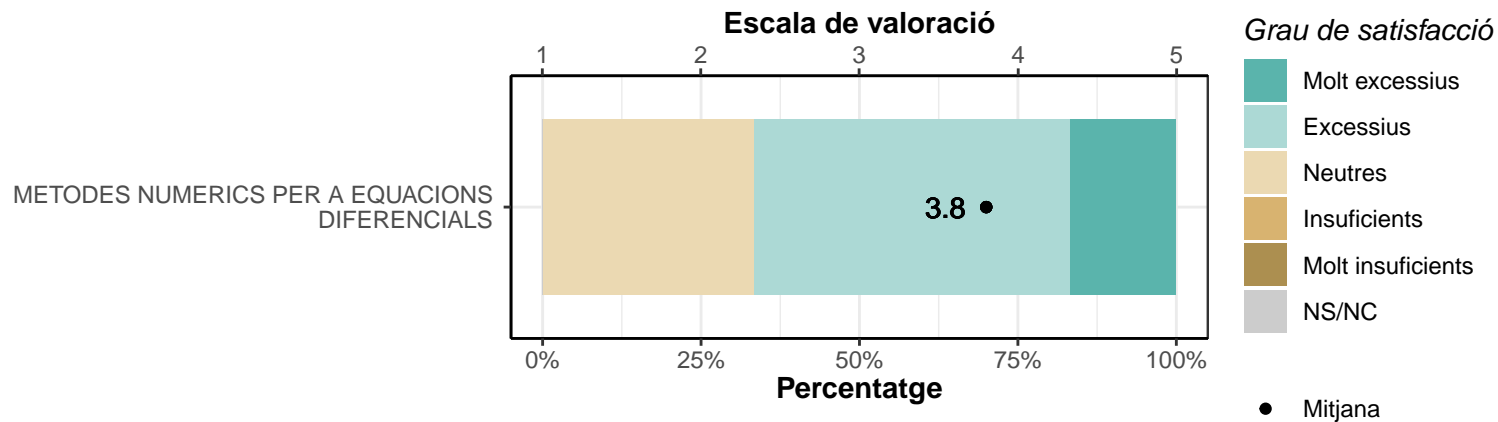
	Respostes	%
Sí	6	100
TOTAL	6	100



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
METODES NUMERICS PER A EQUACIONS DIFERENCIALS	0	0	0	0	2	33.3	3	50	1	16.7	0	0	3.8	0.75

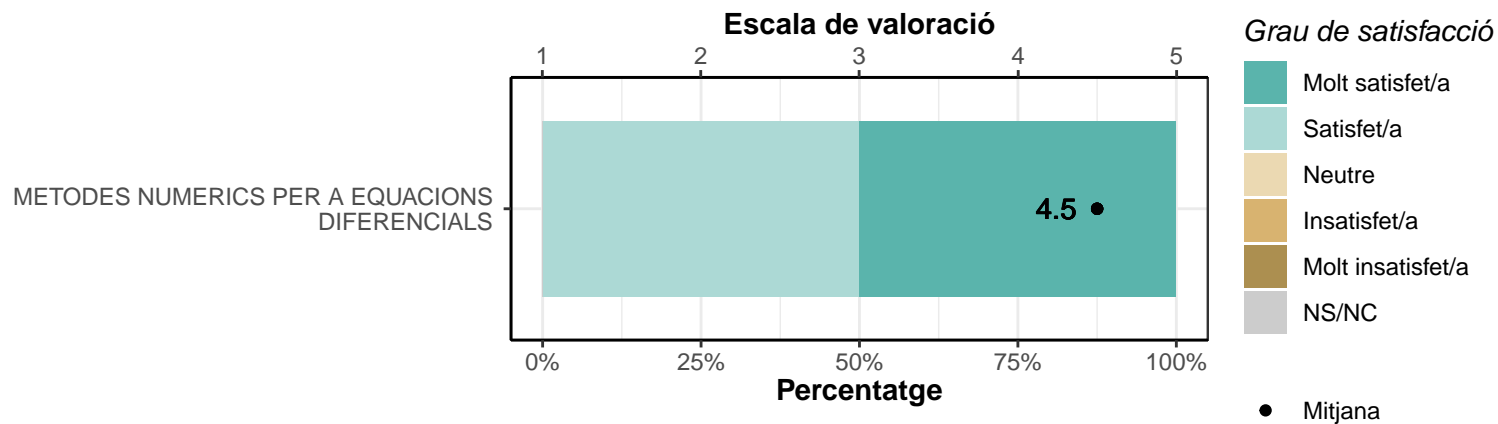


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

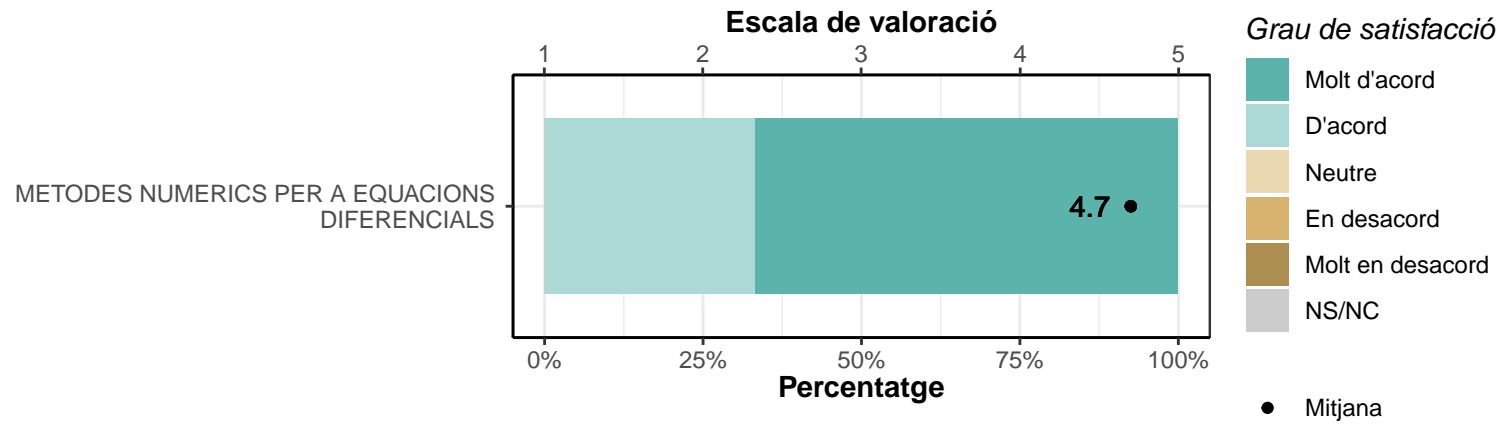
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
METODES NUMERICIS PER A EQUACIONS DIFERENCIALS	0	0	0	0	0	0	3	50	3	50	0	0	4.5	0.55



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
METODES NUMERICS PER A EQUACIONS DIFERENCIALS	0	0	0	0	0	0	2	33.3	4	66.7	0	0	4.7	0.52



Índex METODES NUMERICIS PER A EQUACIONS EN DERIVADES PARCIALS - 34965

0. FITXA TÈCNICA	224
1. Avaluació	225
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	225
2. Comunicació	226
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	226
3. Càrrega de treball i recursos	227
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	227
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	228
4. Satisfacció general	229
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	229
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	230

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 34965

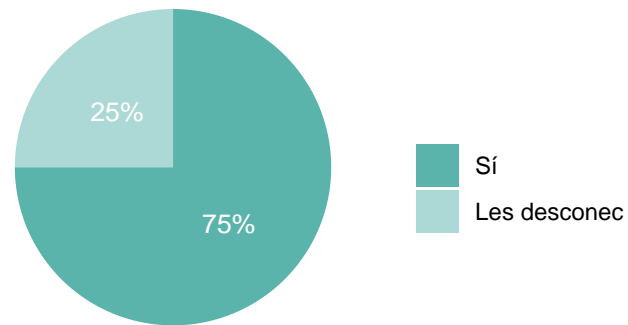
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	11
Percentatge de participació	36.4%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

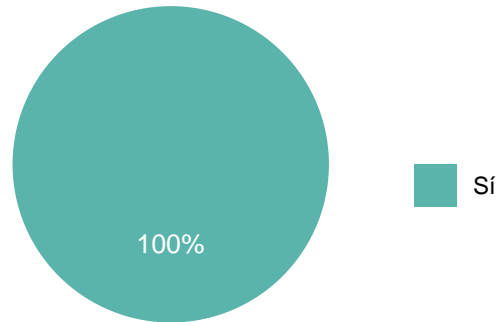
	Respostes	%
Sí	3	75
Les desconec	1	25
TOTAL	4	100



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

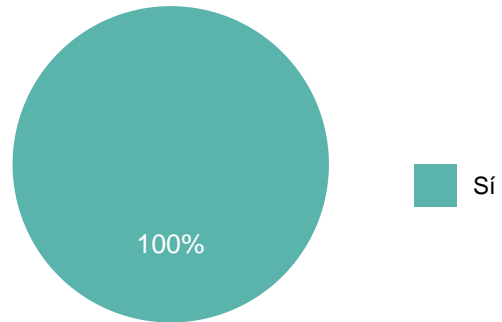
	Respostes	%
Sí	4	100
TOTAL	4	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

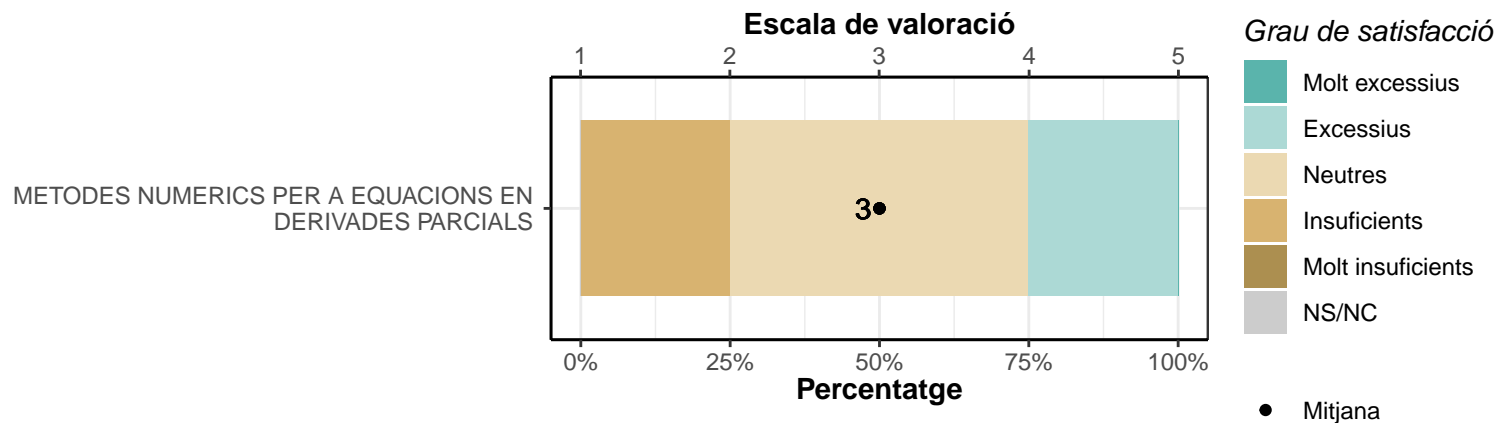
	Respostes	%
Sí	4	100
TOTAL	4	100



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
METODES NUMERICIS PER A EQUACIONS EN DERIVADES PARCIALS	0	0	1	25	2	50	1	25	0	0	0	0	3	0.82

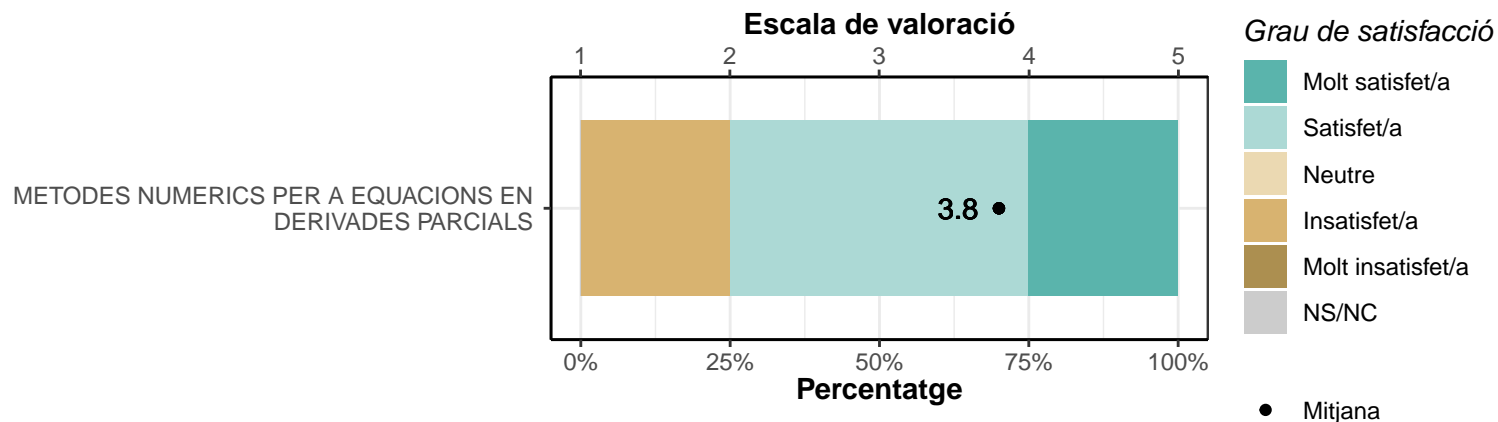


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

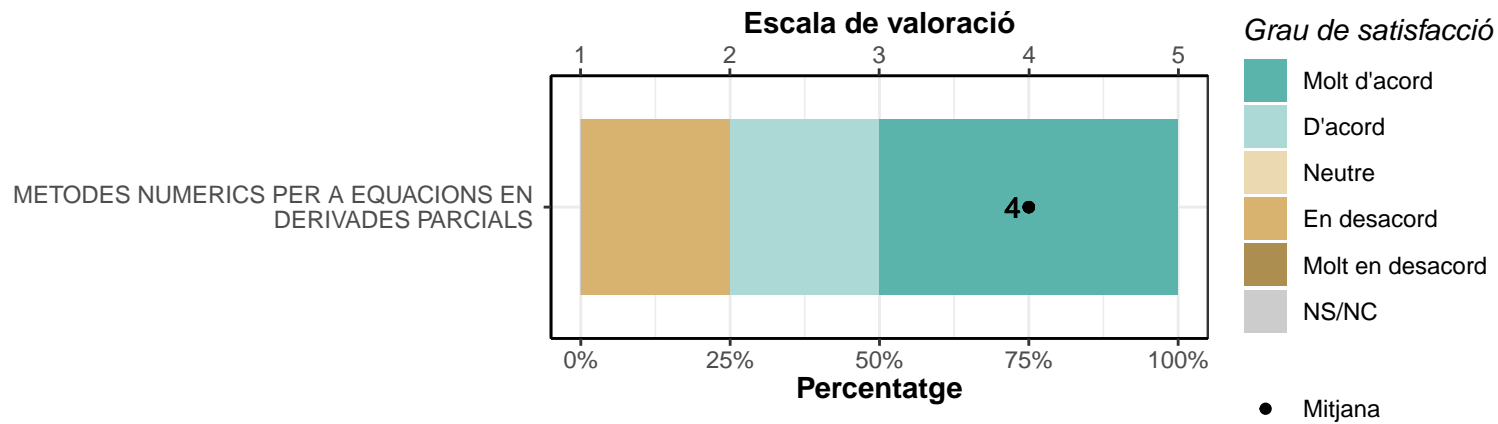
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
METODES NUMERICIS PER A EQUACIONS EN DERIVADES PARCIALS	0	0	1	25	0	0	2	50	1	25	0	0	3.8	1.26



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
METODES NUMERICIS PER A EQUACIONS EN DERIVADES PARCIAIS	0	0	1	25	0	0	1	25	2	50	0	0	4	1.41



Índex METODES NUMERICIS PER A SISTEMES DINAMICS - 34964

0. FITXA TÈCNICA	232
1. Avaluació	233
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	233
2. Comunicació	234
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	234
3. Càrrega de treball i recursos	235
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	235
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	236
4. Satisfacció general	237
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	237
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	238

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 34964

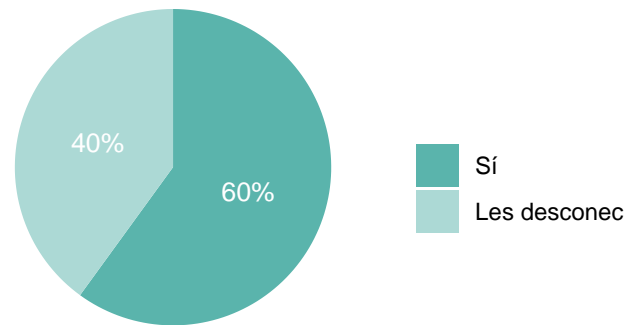
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	10
Percentatge de participació	50%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

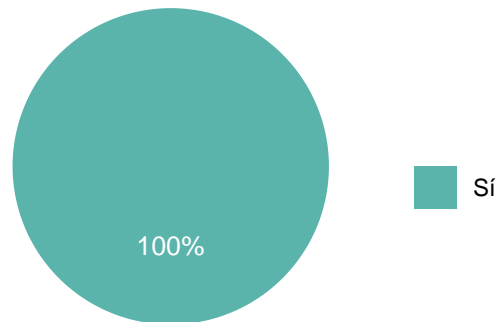
	Respostes	%
Sí	3	60
Les desconec	2	40
TOTAL	5	100



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

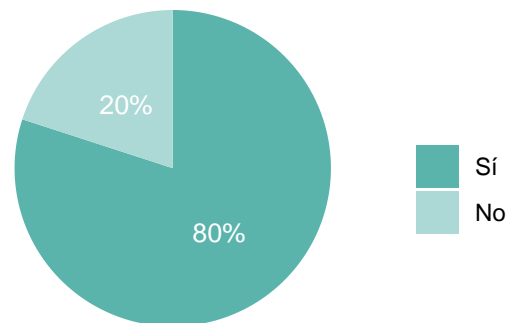
	Respostes	%
Sí	5	100
TOTAL	5	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

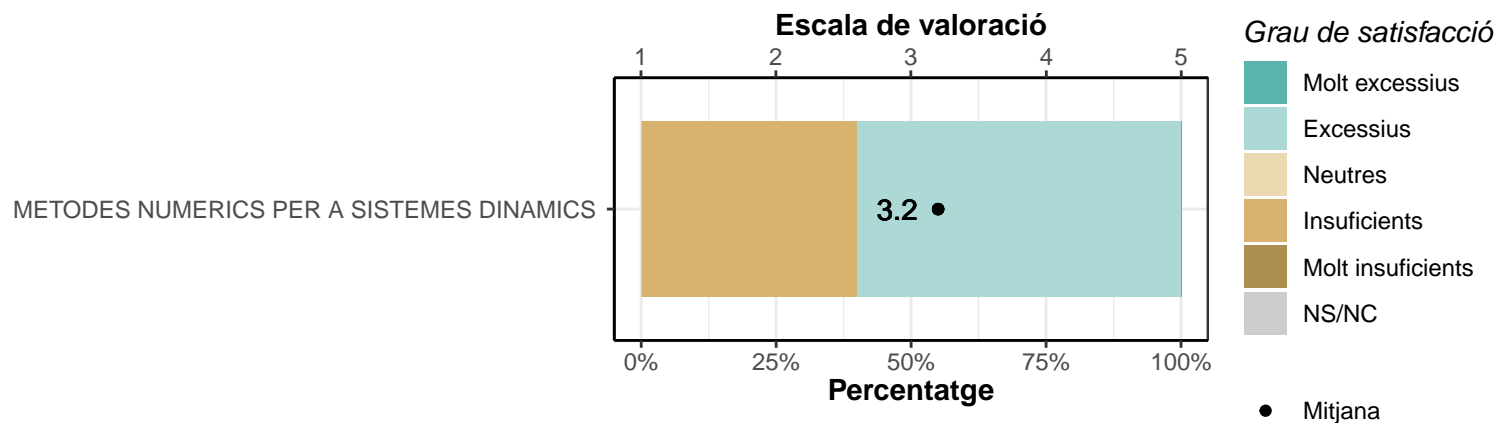
	Respostes	%
Sí	4	80
No	1	20
TOTAL	5	100



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
METODES NUMERICIS PER A SISTEMES DINAMICS	0	0	2	40	0	0	3	60	0	0	0	0	3.2	1.1

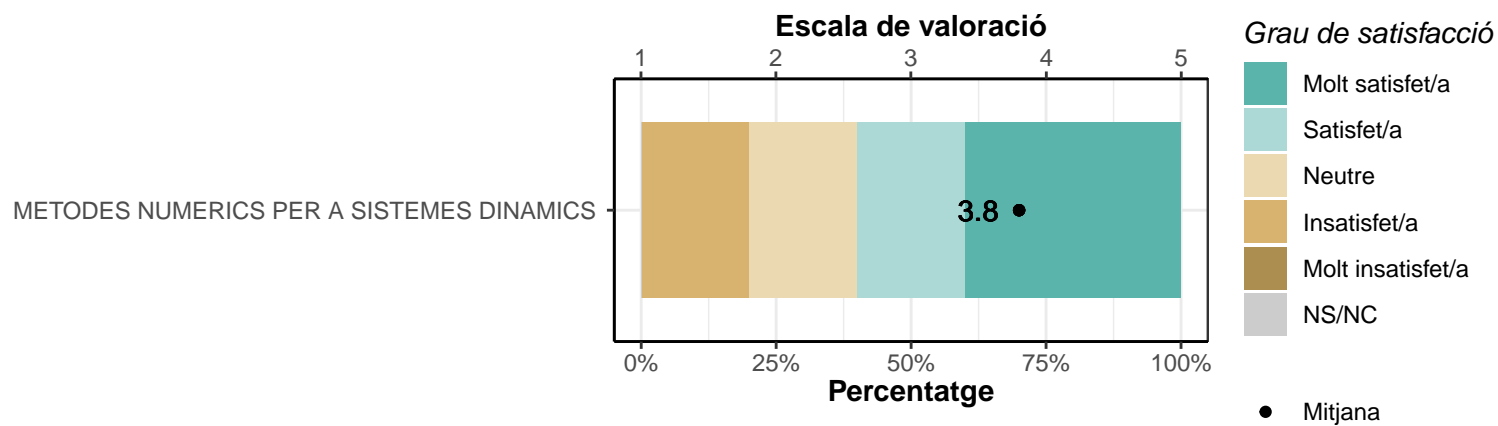


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

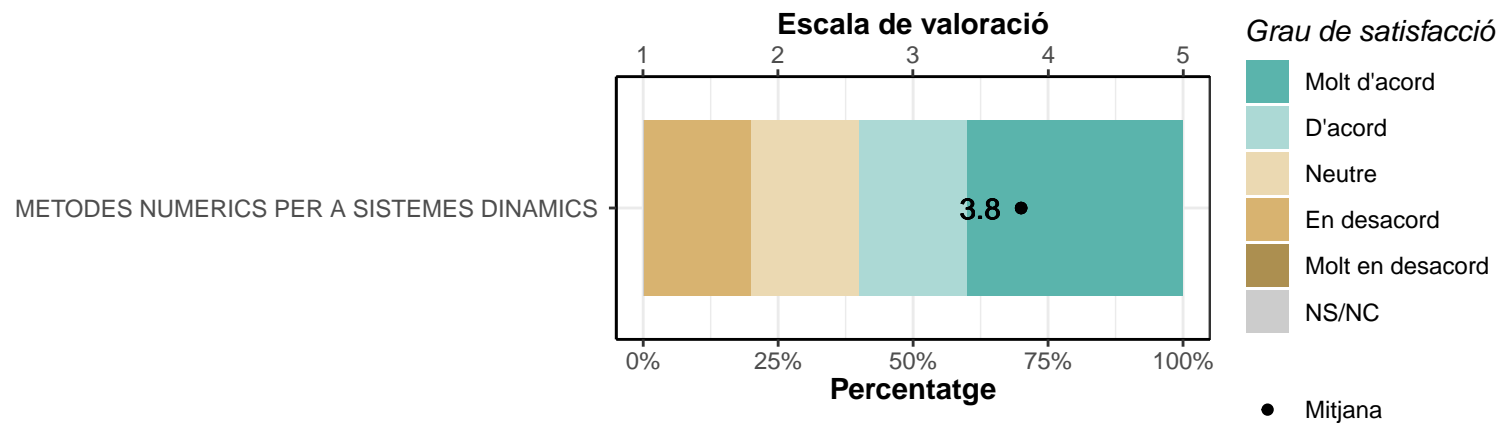
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
METODES NUMERICIS PER A SISTEMES DINAMICS	0	0	1	20	1	20	1	20	2	40	0	0	3.8	1.3



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
METODES NUMERICIS PER A SISTEMES DINAMICS	0	0	1	20	1	20	1	20	2	40	0	0	3.8	1.3



Índex METODES QUANTITATIUS I QUALITATIUS EN SISTEMES DINAMICS - 34961

0. FITXA TÈCNICA	240
1. Avaluació	241
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	241
2. Comunicació	242
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	242
3. Càrrega de treball i recursos	243
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	243
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	244
4. Satisfacció general	245
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	245
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	246

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 34961

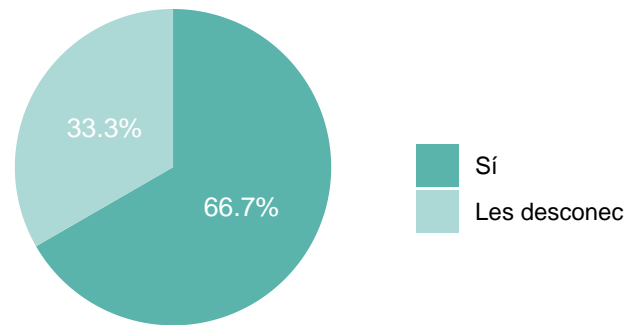
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	10
Percentatge de participació	60%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

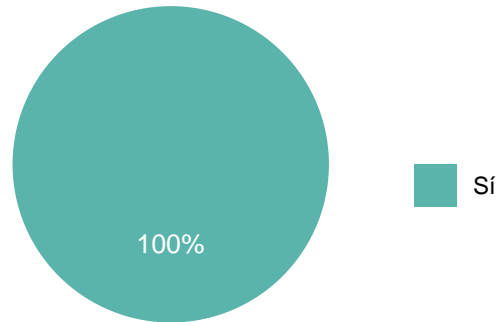
	Respostes	%
Sí	4	66.7
Les desconec	2	33.3
TOTAL	6	100.0



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

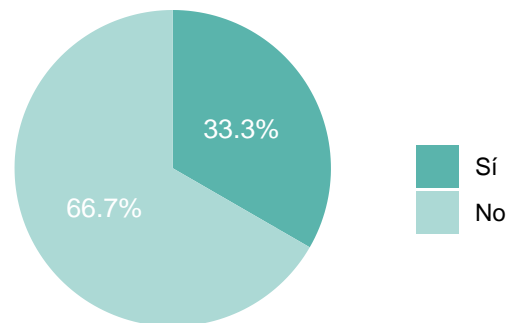
	Respostes	%
Sí	6	100
TOTAL	6	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

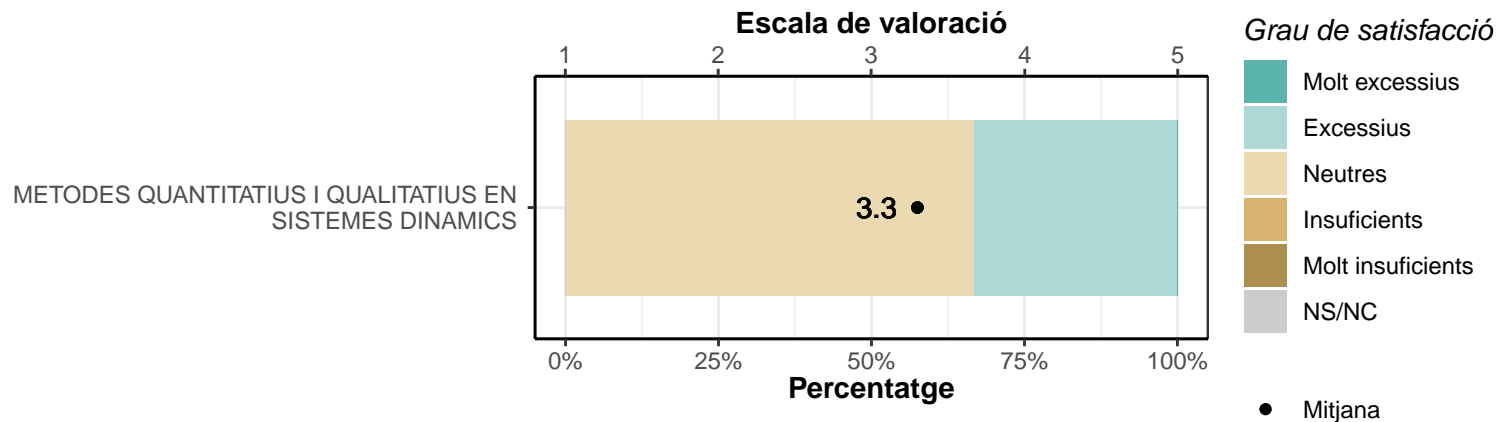
	Respostes	%
Sí	2	33.3
No	4	66.7
TOTAL	6	100.0



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
METODES QUANTITATIUS I QUALITATIUS EN SISTEMES DINAMICS	0	0	0	0	4	66.7	2	33.3	0	0	0	0	3.3	0.52

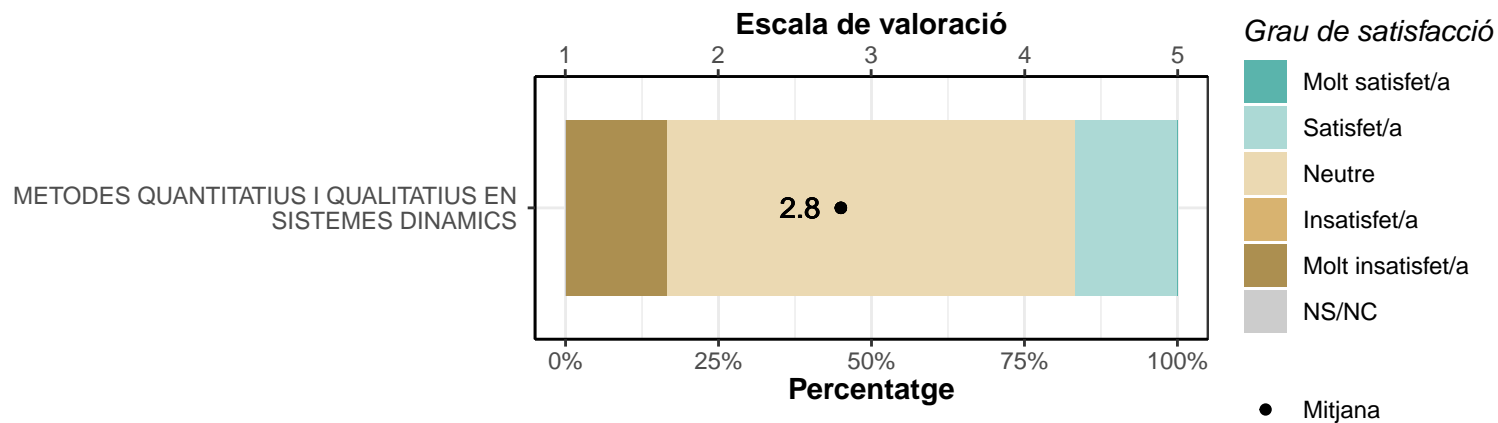


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

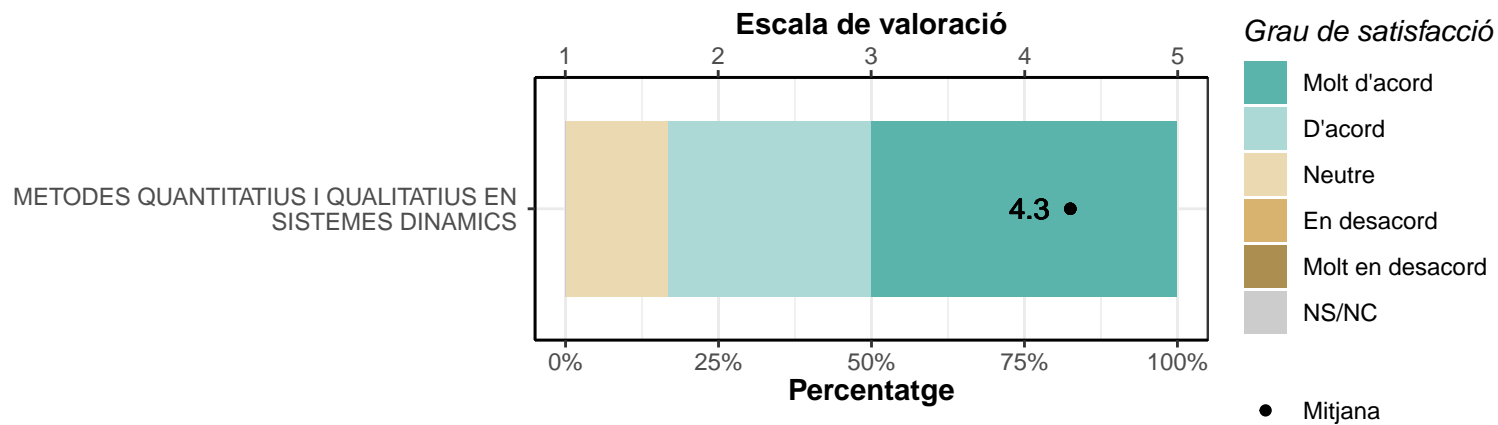
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
METODES QUANTITATIUS I QUALITATIUS EN SISTEMES DINAMICS	1	16.7	0	0	4	66.7	1	16.7	0	0	0	0	2.8	0.98



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
METODES QUANTITATIUS I QUALITATIUS EN SISTEMES DINAMICS	0	0	0	0	1	16.7	2	33.3	3	50	0	0	4.3	0.82



Índex MODELITZACIO MATEMATICA AMB EQUACIONS EN DERIVADES PARCIAIS - 34958

0. FITXA TÈCNICA	248
1. Avaluació	249
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	249
2. Comunicació	250
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	250
3. Càrrega de treball i recursos	251
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	251
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	252
4. Satisfacció general	253
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	253
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	254

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 34958

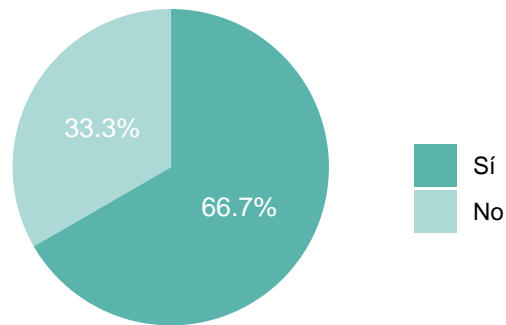
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	11
Percentatge de participació	27.3%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

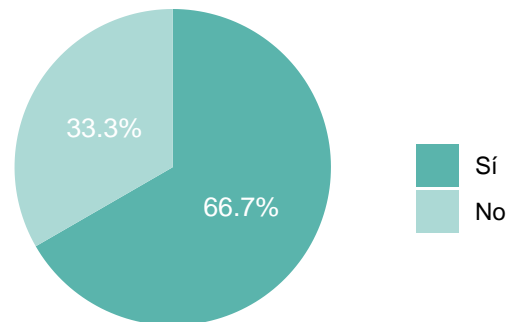
	Respostes	%
Sí	2	66.7
No	1	33.3
TOTAL	3	100.0



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

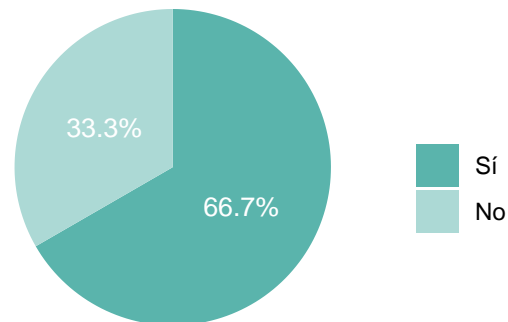
	Respostes	%
Sí	2	66.7
No	1	33.3
TOTAL	3	100.0



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

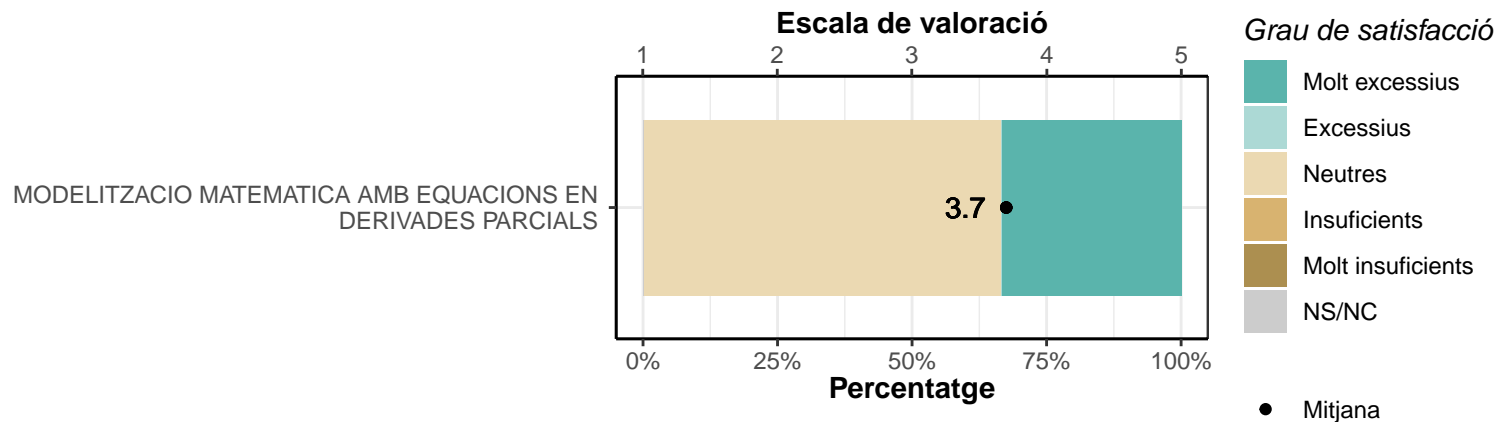
	Respostes	%
Sí	2	66.7
No	1	33.3
TOTAL	3	100.0



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
MODELITZACIO MATEMATICA AMB EQUACIONS EN DERIVADES PARCIAIS	0	0	0	0	2	66.7	0	0	1	33.3	0	0	3.7	1.15

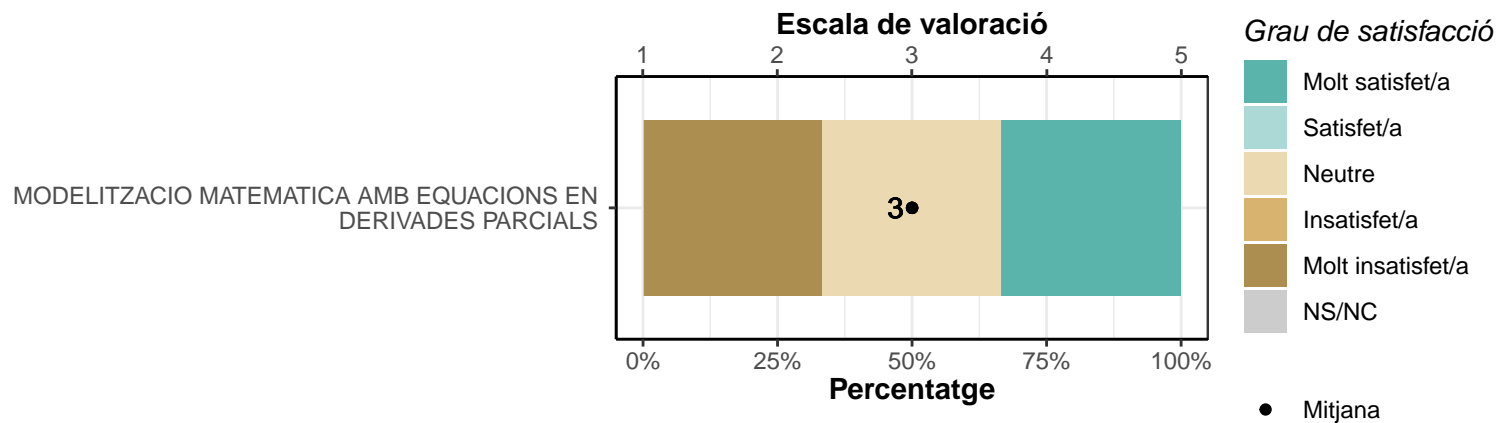


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

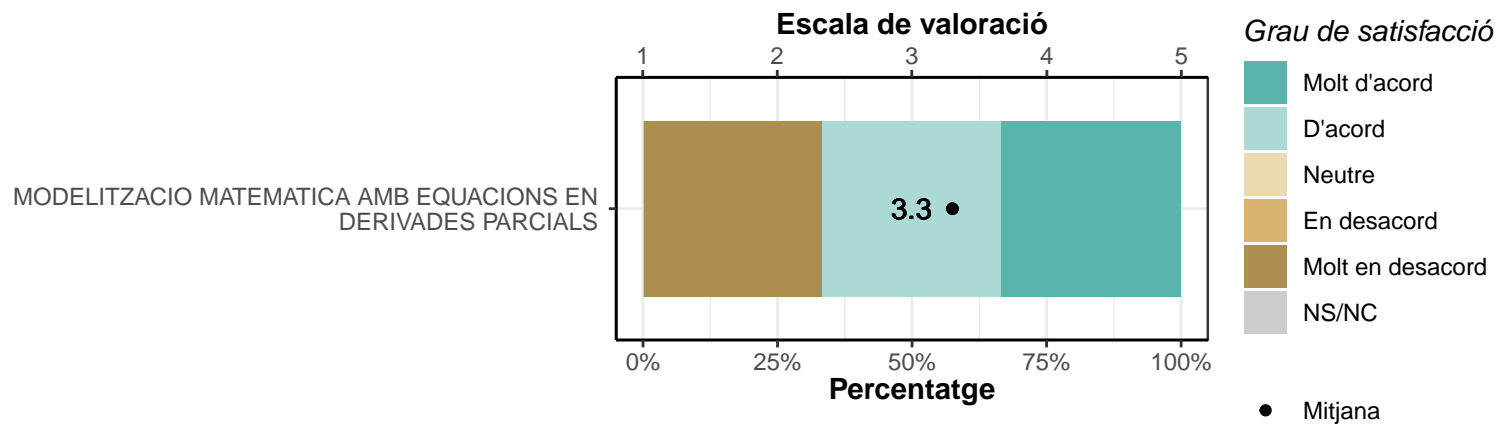
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
MODELITZACIO MATEMATICA AMB EQUACIONS EN DERIVADES PARCIAIS	1	33.3	0	0	1	33.3	0	0	1	33.3	0	0	3	2



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
MODELITZACIO MATEMATICA AMB EQUACIONS EN DERIVADES PARCIALS	1	33.3	0	0	0	0	1	33.3	1	33.3	0	0	3.3	2.08



Índex MODELS I METODES DE LA INVESTIGACIO OPERATIVA - 200643

0. FITXA TÈCNICA	256
1. Avaluació	257
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	257
2. Comunicació	258
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	258
3. Càrrega de treball i recursos	259
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	259
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	260
4. Satisfacció general	261
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	261
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	262

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200643

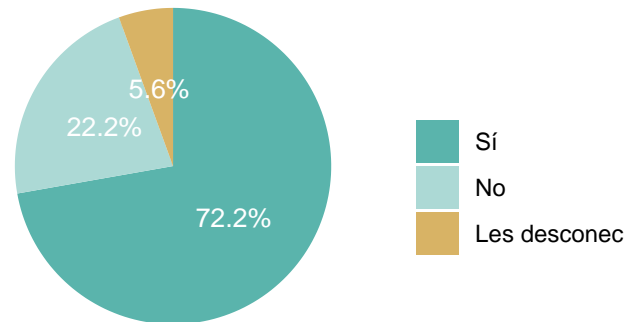
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	60
Percentatge de participació	30%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

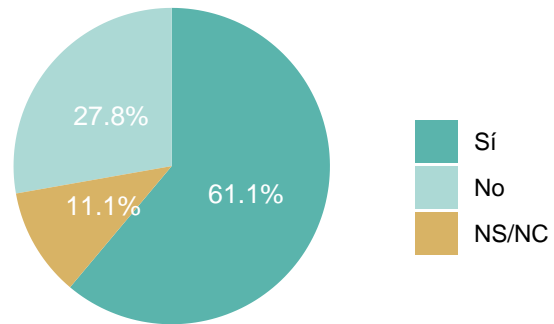
	Respostes	%
Sí	13	72.2
No	4	22.2
Les desconec	1	5.6
TOTAL	18	100.0



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

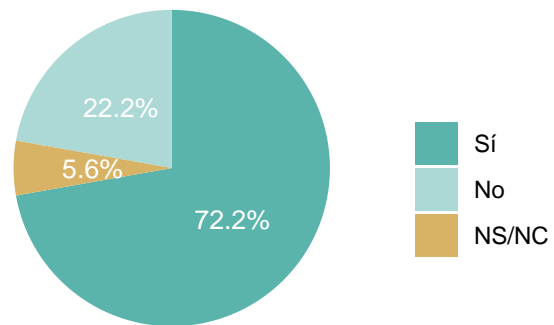
	Respostes	%
Sí	11	61.1
No	5	27.8
NS/NC	2	11.1
TOTAL	18	100.0



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

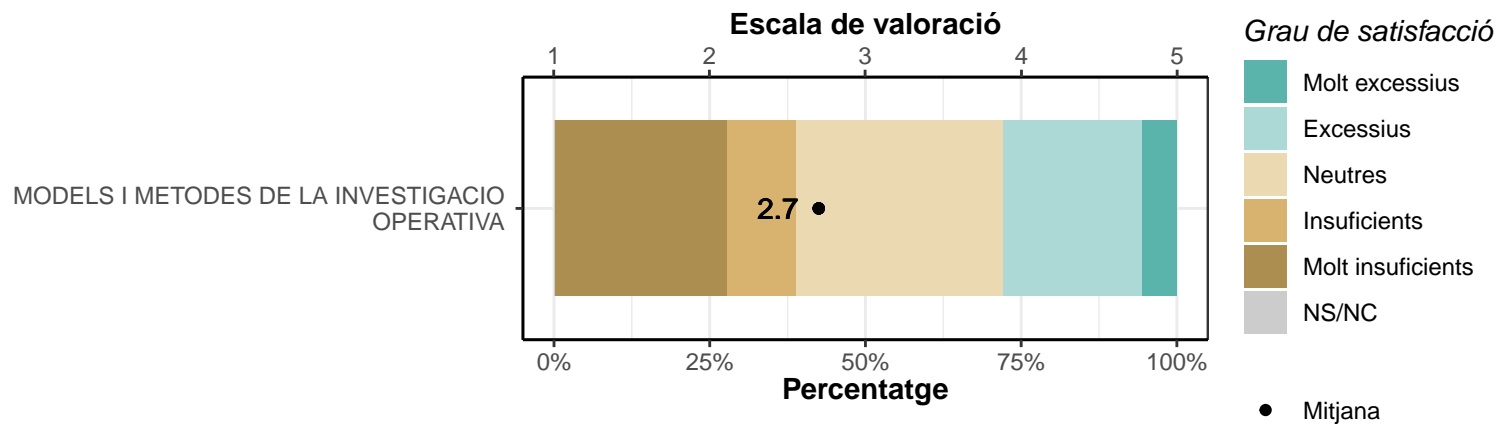
	Respostes	%
Sí	13	72.2
No	4	22.2
NS/NC	1	5.6
TOTAL	18	100.0



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
MODELS I METODES DE LA INVESTIGACIO OPERATIVA	5	27.8	2	11.1	6	33.3	4	22.2	1	5.6	0	0	2.7	1.28

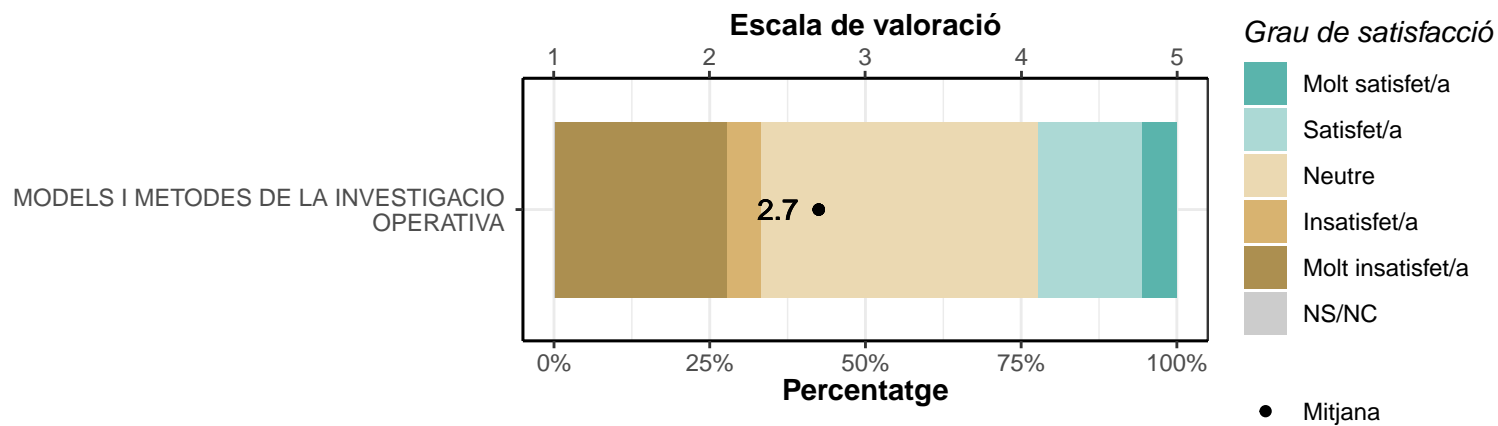


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

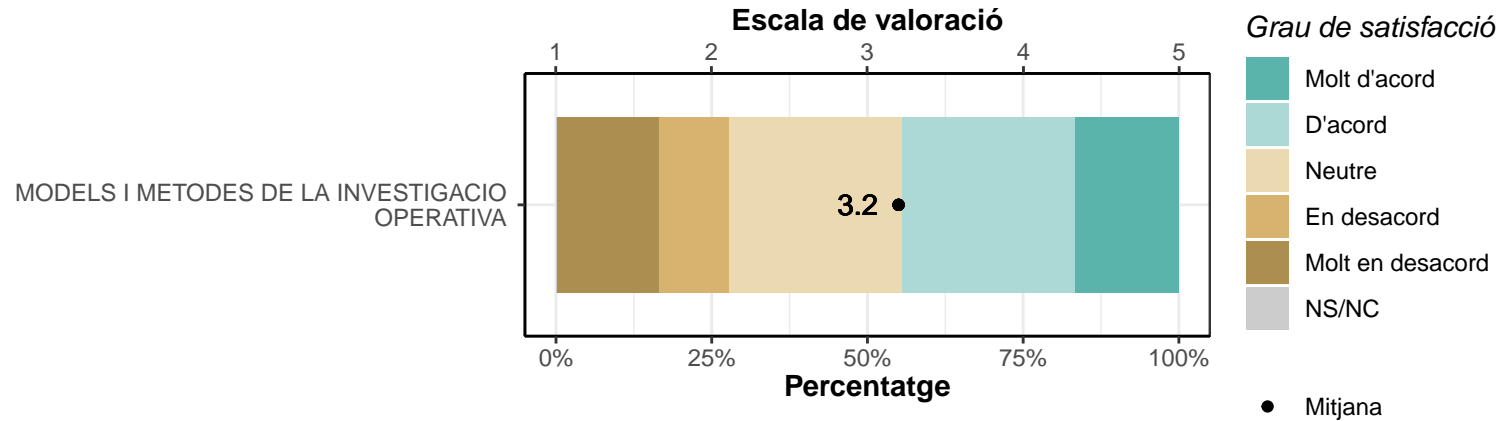
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
MODELS I METODEDES DE LA INVESTIGACIO OPERATIVA	5	27.8	1	5.6	8	44.4	3	16.7	1	5.6	0	0	2.7	1.24



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
MODELS I METODES DE LA INVESTIGACIO OPERATIVA	3	16.7	2	11.1	5	27.8	5	27.8	3	16.7	0	0	3.2	1.34



Índex MODELS LINEALS I LINEALS GENERALITZATS - 200641

0. FITXA TÈCNICA	264
1. Avaluació	265
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	265
2. Comunicació	266
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	266
3. Càrrega de treball i recursos	267
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	267
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	268
4. Satisfacció general	269
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	269
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	270

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200641

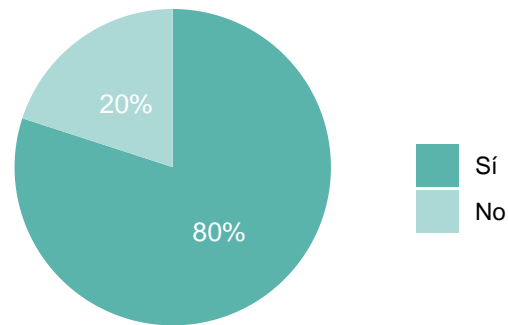
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	34
Percentatge de participació	29.4%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

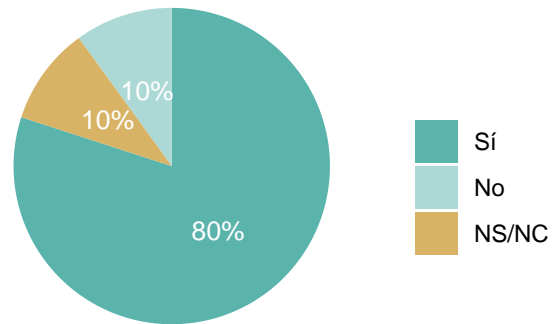
	Respostes	%
Sí	8	80
No	2	20
TOTAL	10	100



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

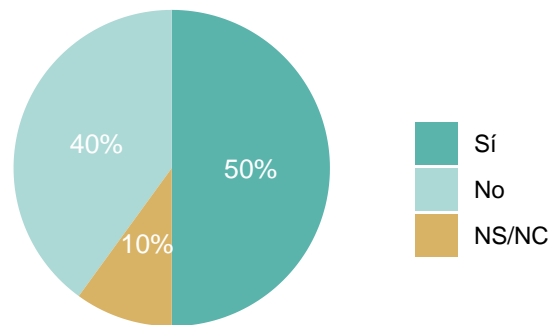
	Respostes	%
Sí	8	80
No	1	10
NS/NC	1	10
TOTAL	10	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

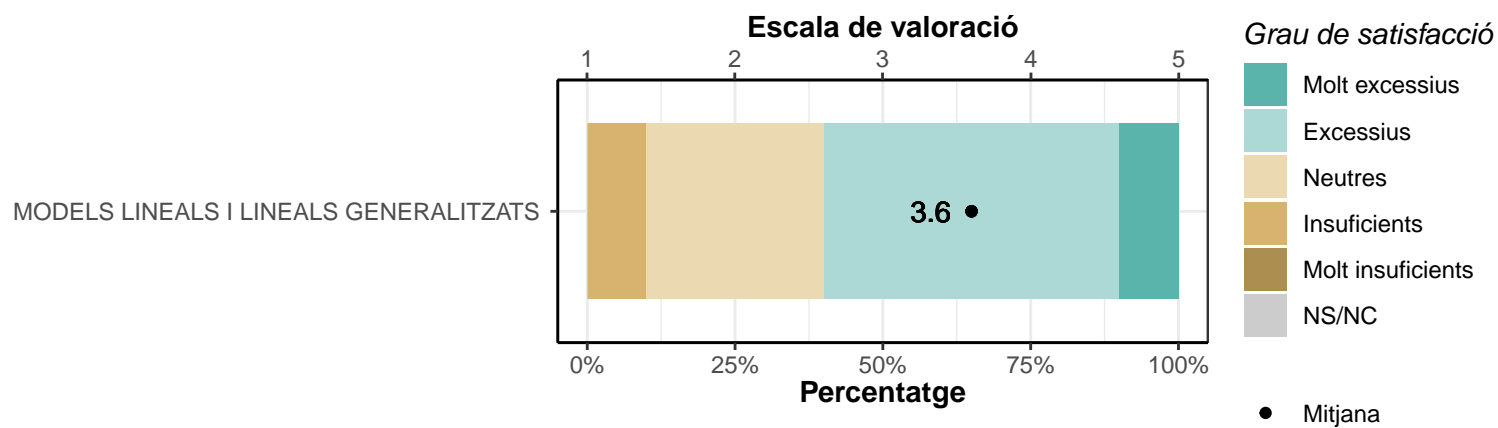
	Respostes	%
Sí	5	50
No	4	40
NS/NC	1	10
TOTAL	10	100



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
MODELS LINEALS I LINEALS GENERALITZATS	0	0	1	10	3	30	5	50	1	10	0	0	3.6	0.84

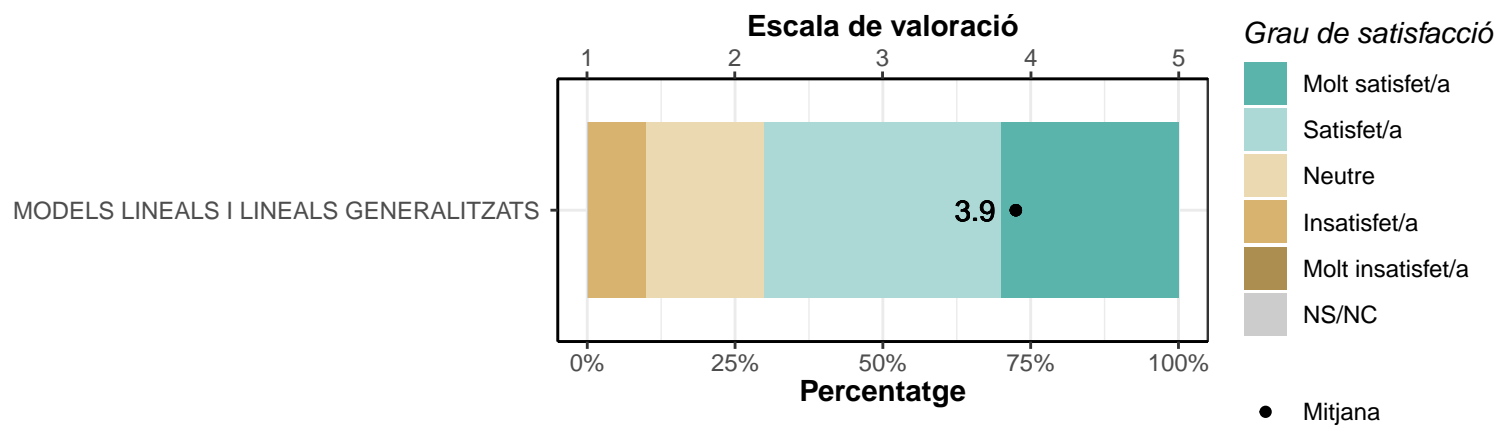


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

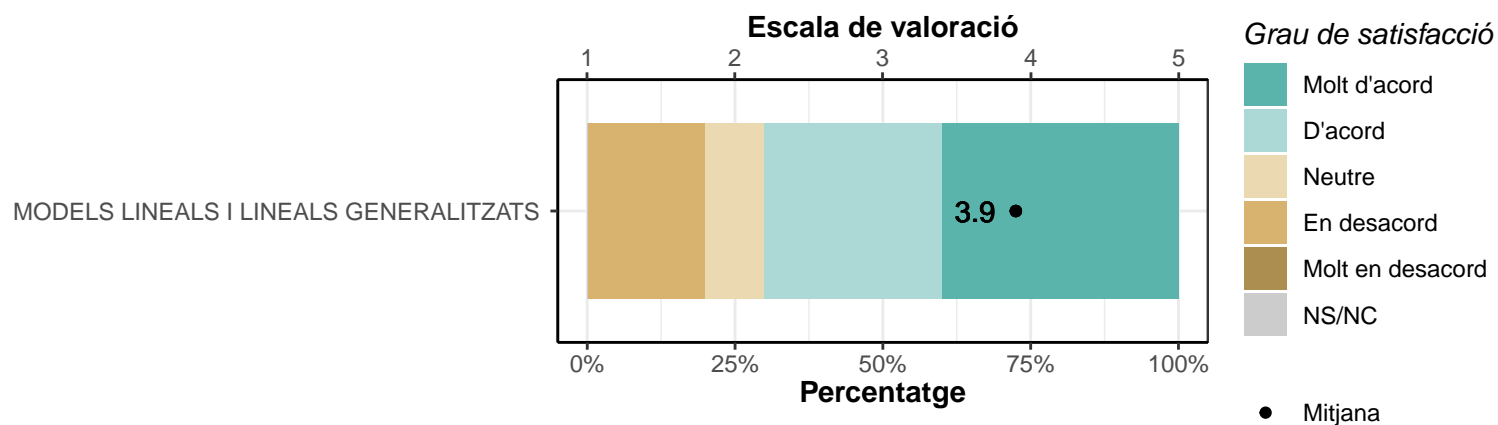
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
MODELS LINEALS I LINEALS GENERALITZATS	0	0	1	10	2	20	4	40	3	30	0	0	3.9	0.99



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
MODELS LINEALS I LINEALS GENERALITZATS	0	0	2	20	1	10	3	30	4	40	0	0	3.9	1.2



Índex MODELS MATEMÀTICS DE LA TECNOLOGIA - 200172

0. FITXA TÈCNICA	272
1. Avaluació	273
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	273
2. Comunicació	274
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	274
3. Càrrega de treball i recursos	275
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	275
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	276
4. Satisfacció general	277
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	277
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	278

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200172

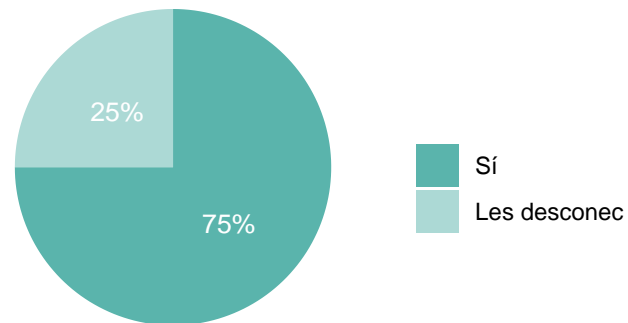
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	23
Percentatge de participació	52.2%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

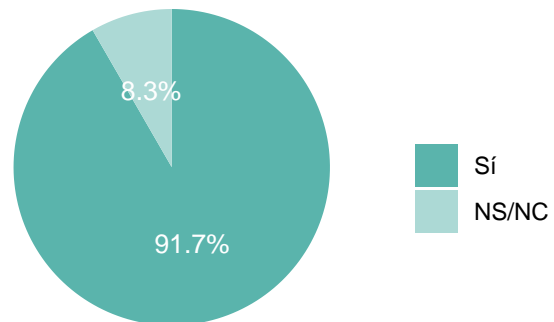
	Respostes	%
Sí	9	75
Les desconec	3	25
TOTAL	12	100



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

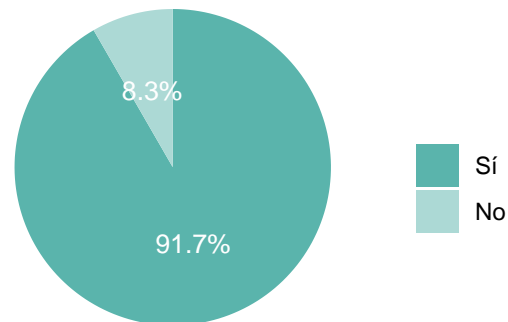
	Respostes	%
Sí	11	91.7
NS/NC	1	8.3
TOTAL	12	100.0



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

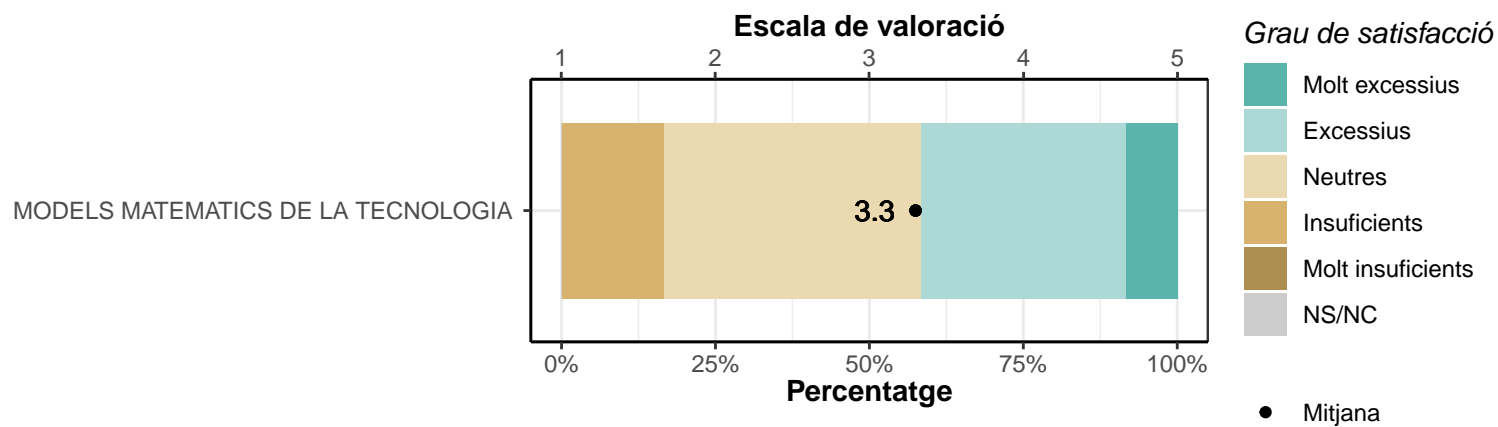
	Respostes	%
Sí	11	91.7
No	1	8.3
TOTAL	12	100.0



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
MODELS MATEMÀTICS DE LA TECNOLOGIA	0	0	2	16.7	5	41.7	4	33.3	1	8.3	0	0	3.3	0.89

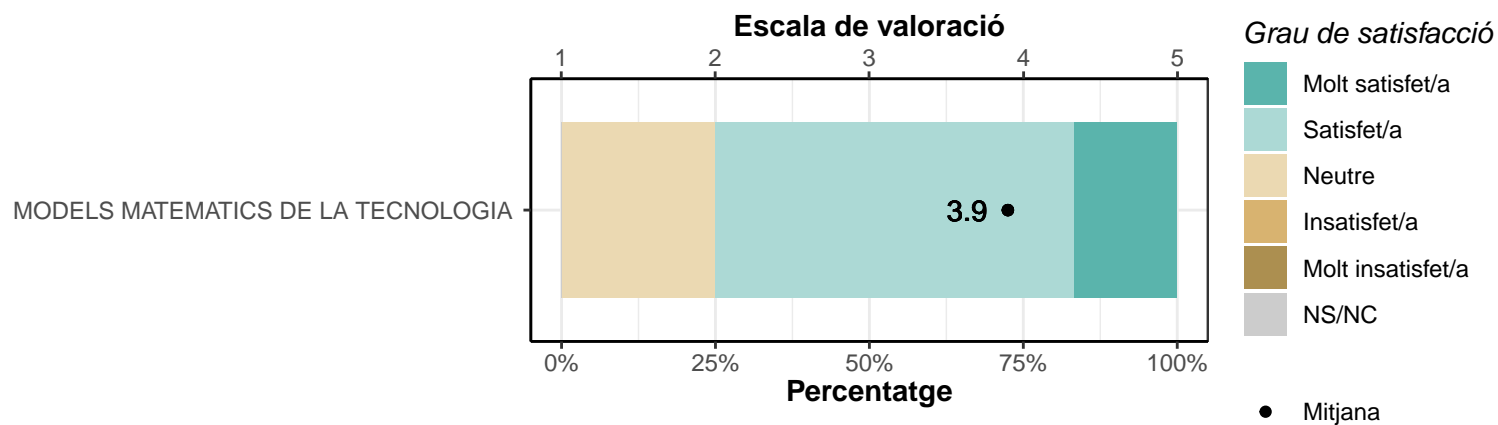


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

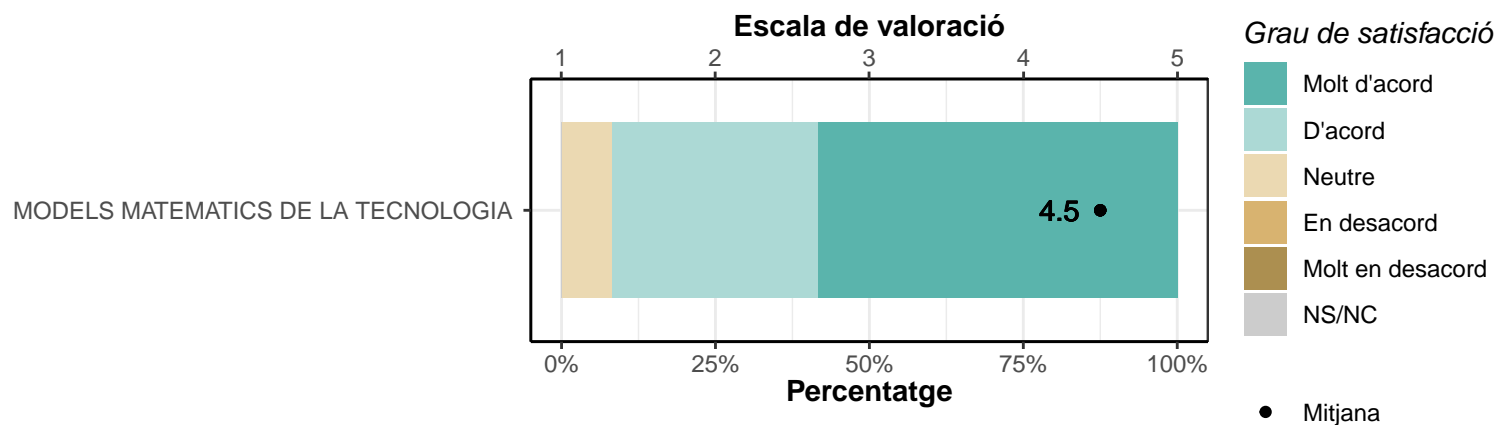
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
MODELS MATEMÀTICS DE LA TECNOLOGIA	0	0	0	0	3	25	7	58.3	2	16.7	0	0	3.9	0.67



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
MODELS MATEMÀTICS DE LA TECNOLOGIA	0	0	0	0	1	8.3	4	33.3	7	58.3	0	0	4.5	0.67



Índex MODELS MATEMÀTICS EN BIOLOGIA - 34960

0. FITXA TÈCNICA	280
1. Avaluació	281
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	281
2. Comunicació	282
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	282
3. Càrrega de treball i recursos	283
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	283
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	284
4. Satisfacció general	285
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	285
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	286

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 34960

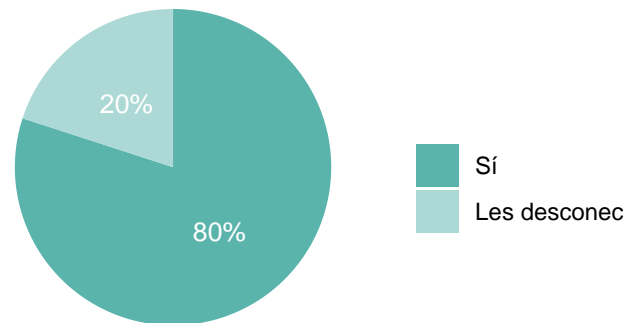
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	9
Percentatge de participació	55.6%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

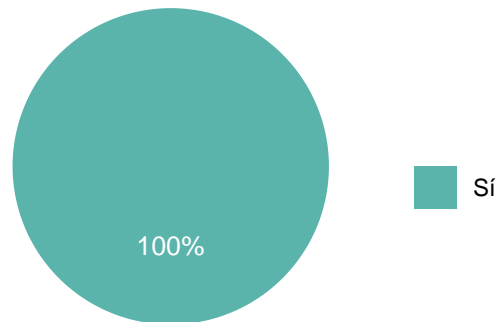
	Respostes	%
Sí	4	80
Les desconec	1	20
TOTAL	5	100



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

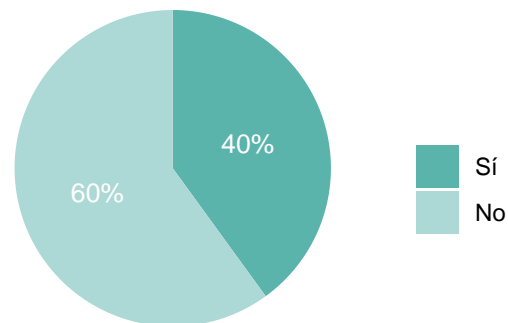
	Respostes	%
Sí	5	100
TOTAL	5	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

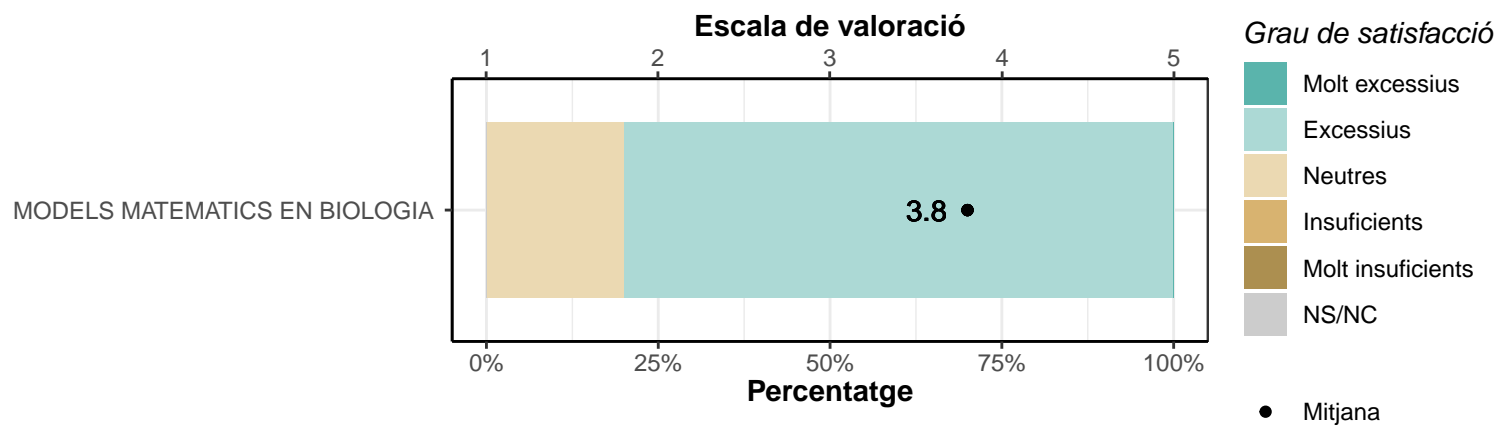
	Respostes	%
Sí	2	40
No	3	60
TOTAL	5	100



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
MODELS MATEMÀTICS EN BIOLOGIA	0	0	0	0	1	20	4	80	0	0	0	0	3.8	0.45

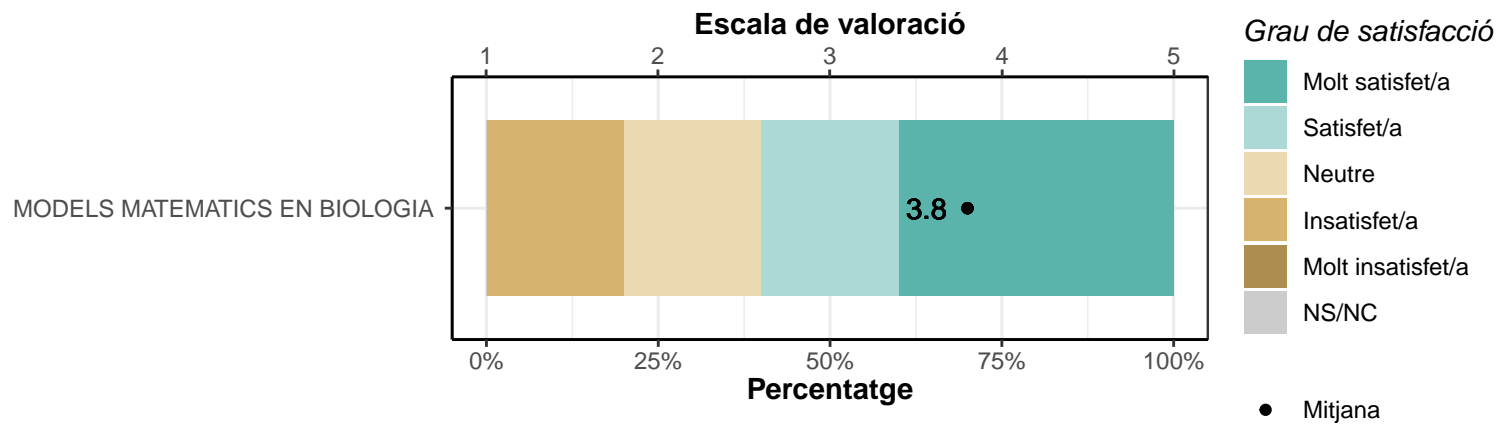


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

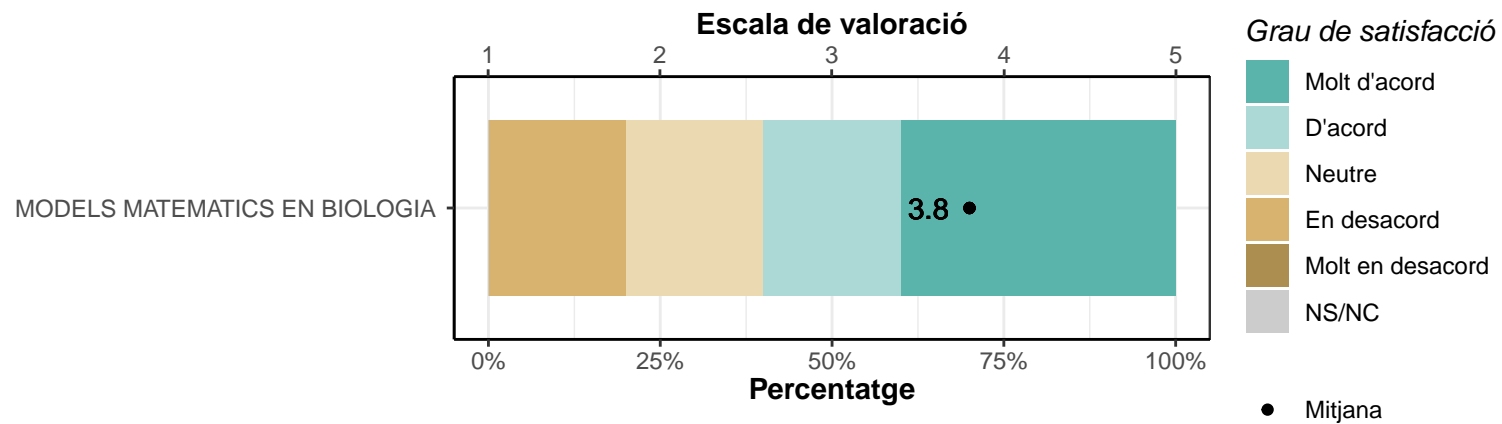
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
MODELS MATEMÀTICS EN BIOLOGIA	0	0	1	20	1	20	1	20	2	40	0	0	3.8	1.3



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
MODELS MATEMÀTICS EN BIOLOGIA	0	0	1	20	1	20	1	20	2	40	0	0	3.8	1.3



Índex OPTIMITZACIO CONTINUA - 200616

0. FITXA TÈCNICA	288
1. Avaluació	289
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	289
2. Comunicació	290
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	290
3. Càrrega de treball i recursos	291
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	291
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	292
4. Satisfacció general	293
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	293
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	294

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200616

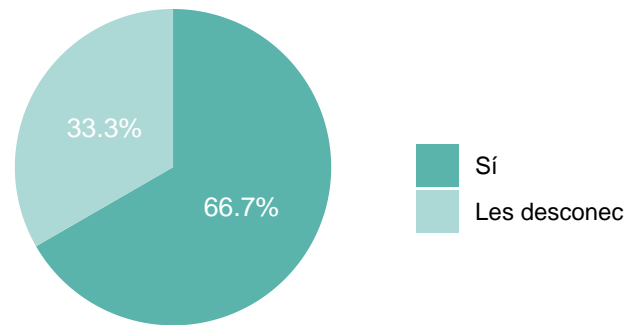
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	9
Percentatge de participació	33.3%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

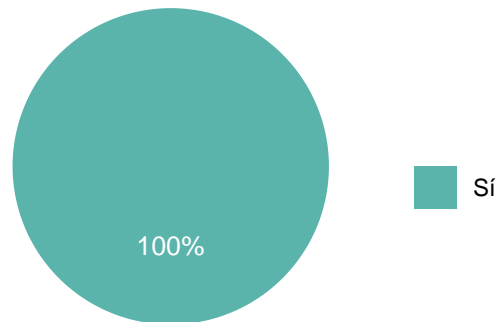
	Respostes	%
Sí	2	66.7
Les desconec	1	33.3
TOTAL	3	100.0



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

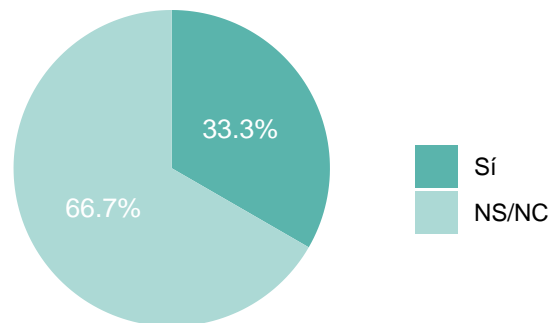
	Respostes	%
Sí	3	100
TOTAL	3	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

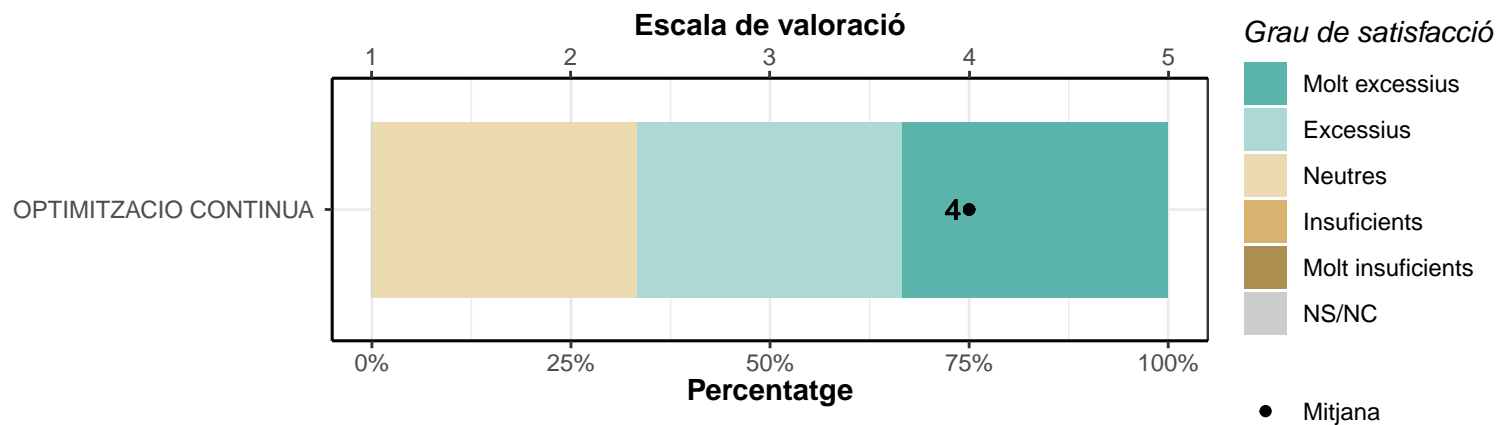
	Respostes	%
Sí	1	33.3
NS/NC	2	66.7
TOTAL	3	100.0



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
OPTIMITZACIO CONTINUA	0	0	0	0	1	33.3	1	33.3	1	33.3	0	0	4	1

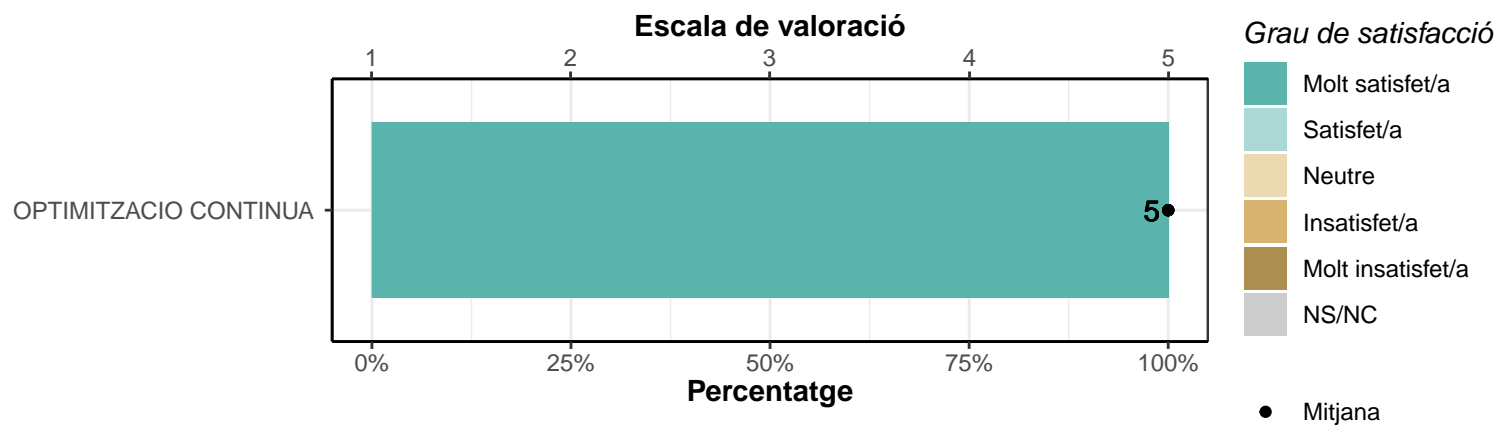


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

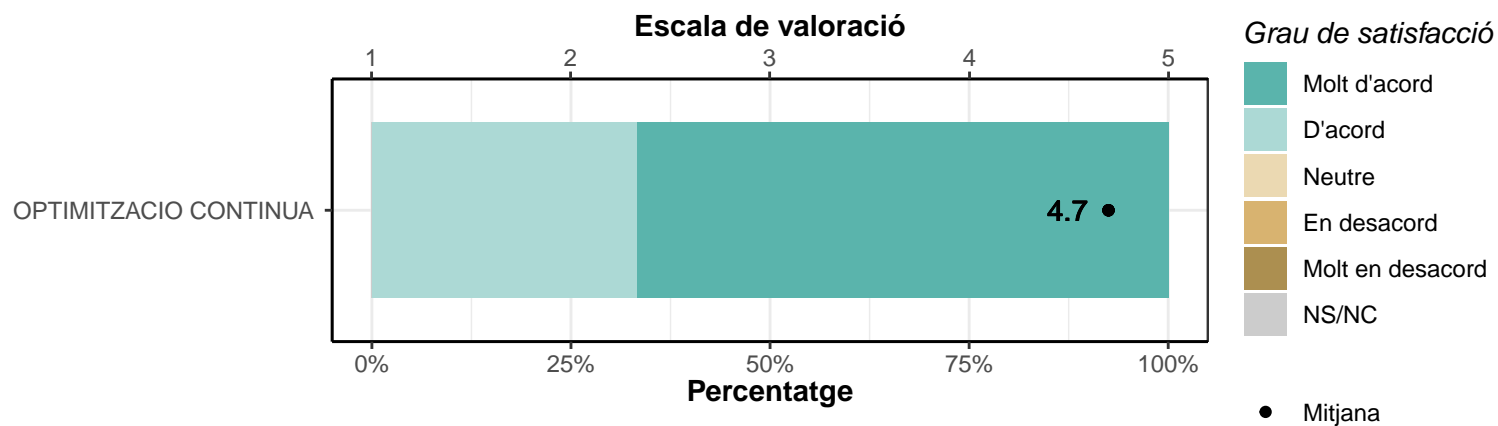
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
OPTIMITZACIO CONTINUA	0	0	0	0	0	0	0	0	3	100	0	0	5	0



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
OPTIMITZACIO CONTINUA	0	0	0	0	0	0	1	33.3	2	66.7	0	0	4.7	0.58



Índex OPTIMITZACIO EN DATA SCIENCE - 200642

0. FITXA TÈCNICA	296
1. Avaluació	297
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	297
2. Comunicació	298
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	298
3. Càrrega de treball i recursos	299
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	299
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	300
4. Satisfacció general	301
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	301
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	302

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200642

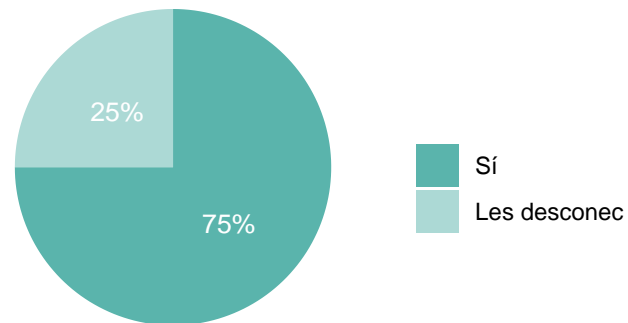
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	24
Percentatge de participació	16.7%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

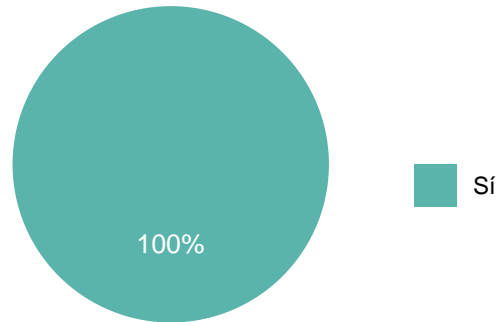
	Respostes	%
Sí	3	75
Les desconec	1	25
TOTAL	4	100



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

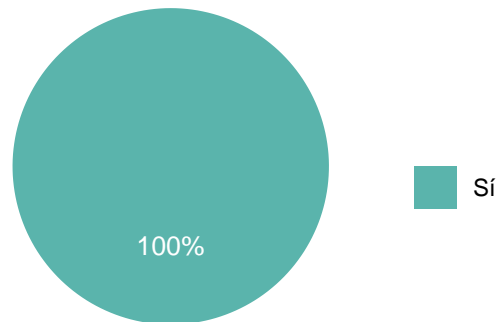
	Respostes	%
Sí	4	100
TOTAL	4	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

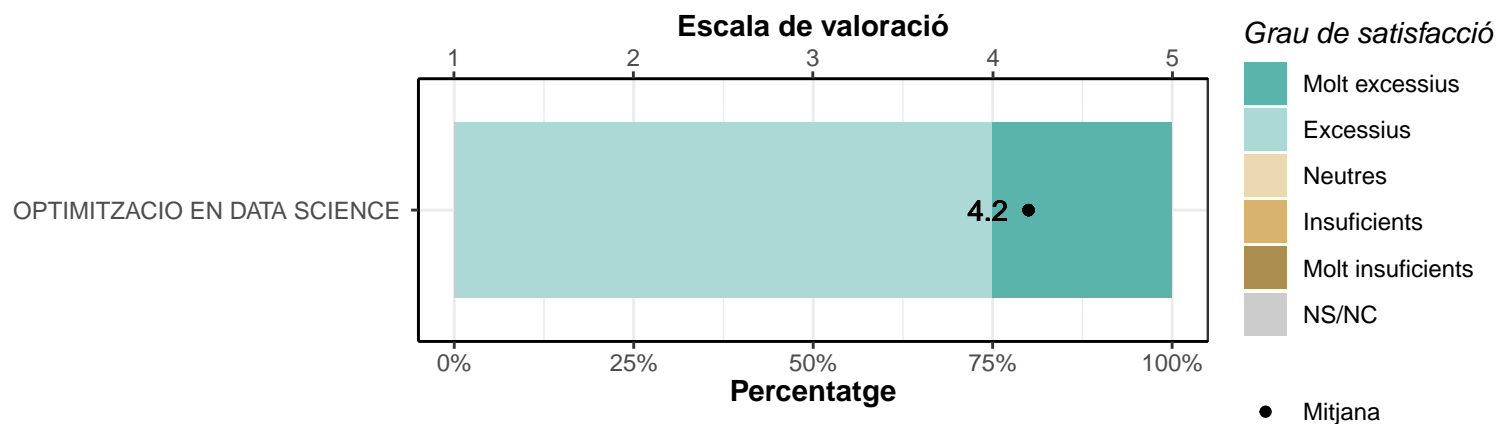
	Respostes	%
Sí	4	100
TOTAL	4	100



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
OPTIMITZACIO EN DATA SCIENCE	0	0	0	0	0	0	3	75	1	25	0	0	4.2	0.5

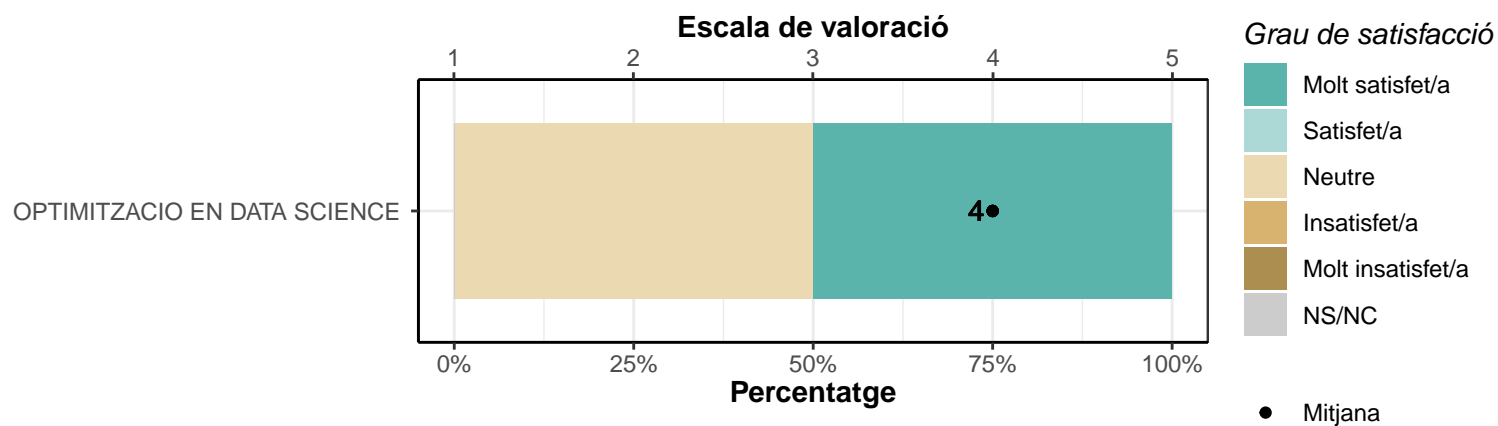


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

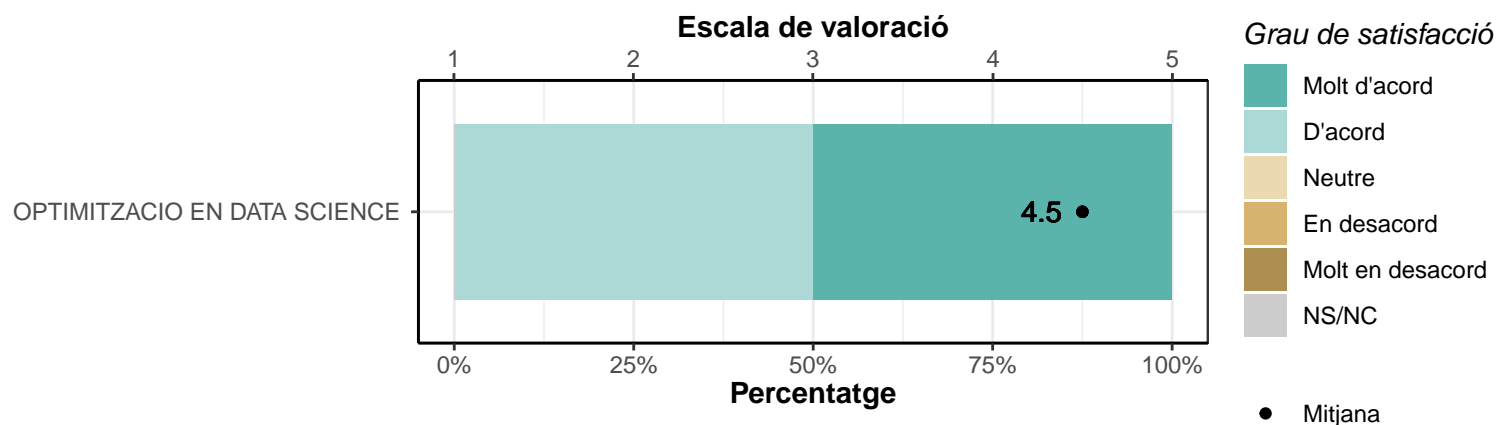
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
OPTIMITZACIO EN DATA SCIENCE	0	0	0	0	2	50	0	0	2	50	0	0	4	1.15



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
OPTIMITZACIO EN DATA SCIENCE	0	0	0	0	0	0	2	50	2	50	0	0	4.5	0.58



Índex OPTIMITZACIO EN SISTEMES I MERCATS ENERGETICS - 200638

0. FITXA TÈCNICA	304
1. Avaluació	305
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	305
2. Comunicació	306
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	306
3. Càrrega de treball i recursos	307
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	307
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	308
4. Satisfacció general	309
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	309
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	310

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200638

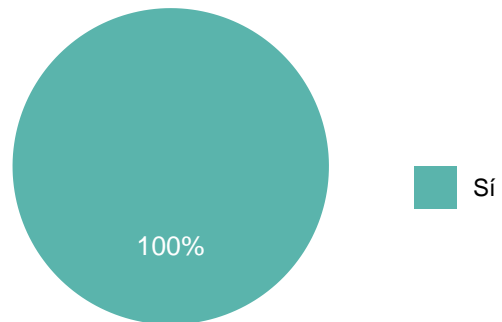
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	5
Percentatge de participació	60%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

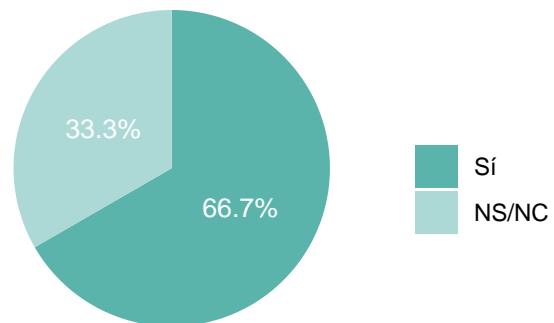
	Respostes	%
Sí	3	100
TOTAL	3	100



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

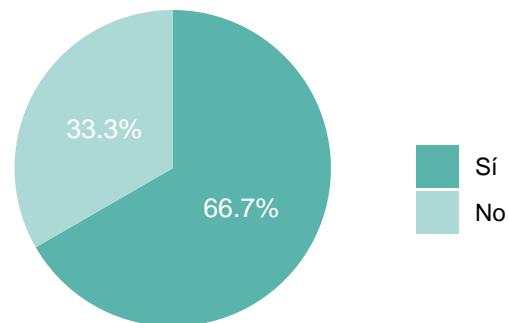
	Respostes	%
Sí	2	66.7
NS/NC	1	33.3
TOTAL	3	100.0



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

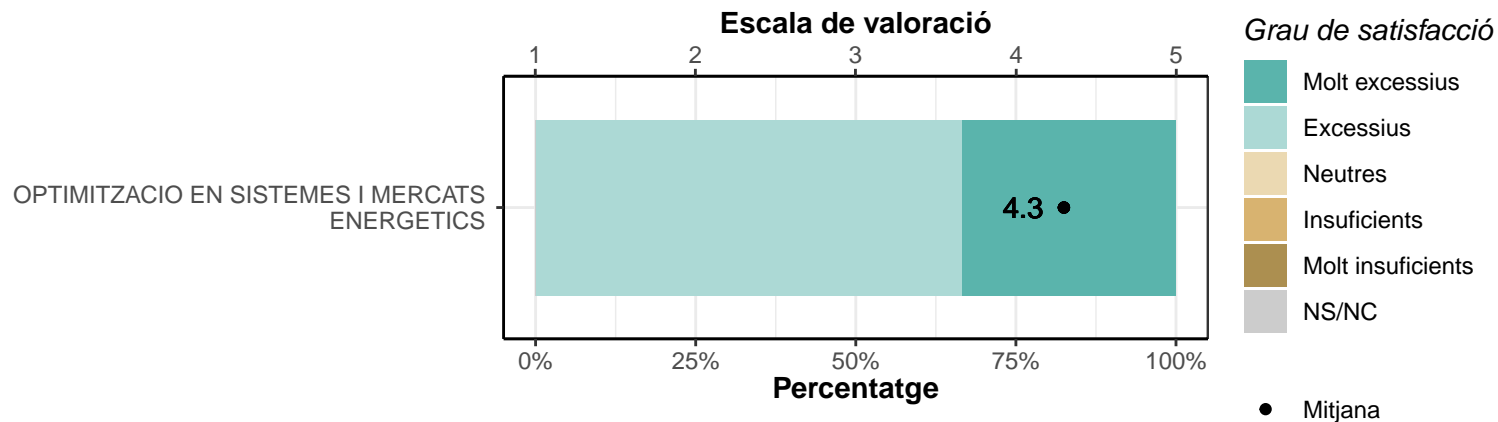
	Respostes	%
Sí	2	66.7
No	1	33.3
TOTAL	3	100.0



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
OPTIMITZACIO EN SISTEMES I MERCATS ENERGETICS	0	0	0	0	0	0	2	66.7	1	33.3	0	0	4.3	0.58

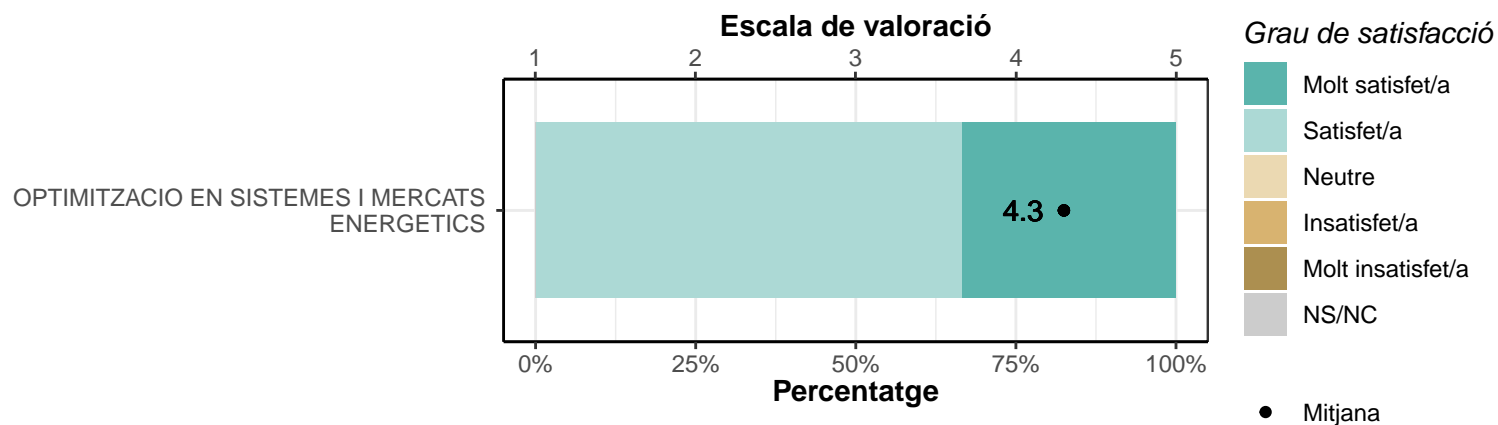


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

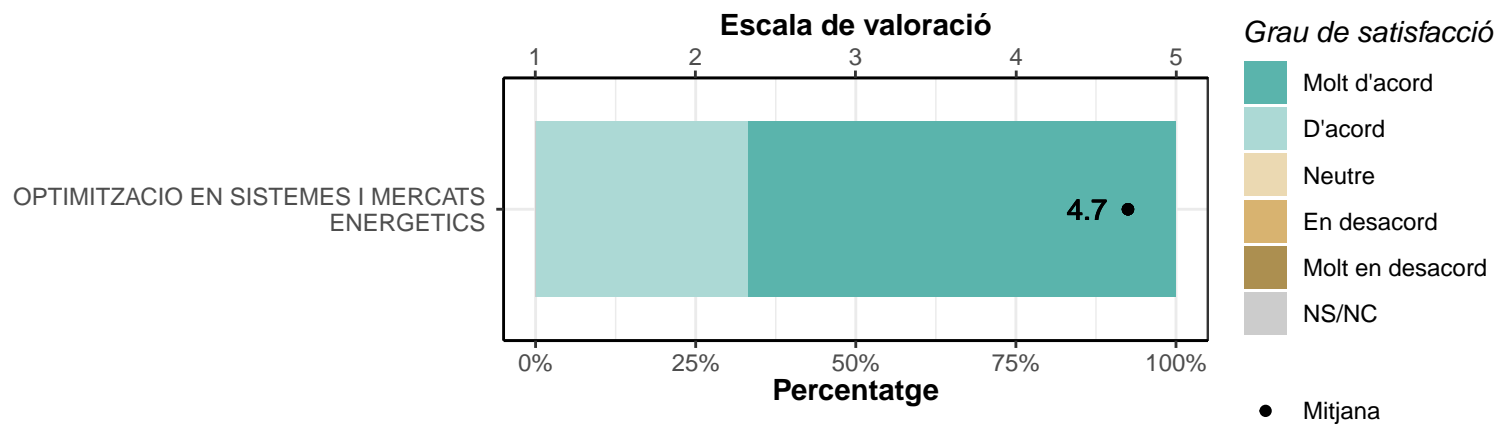
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
OPTIMITZACIO EN SISTEMES I MERCATS ENERGETICS	0	0	0	0	0	0	2	66.7	1	33.3	0	0	4.3	0.58



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
OPTIMITZACIO EN SISTEMES I MERCATS ENERGETICS	0	0	0	0	0	0	1	33.3	2	66.7	0	0	4.7	0.58



Índex PROGRAMACIO MATEMATICA - 200152

0. FITXA TÈCNICA	312
1. Avaluació	313
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	313
2. Comunicació	314
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	314
3. Càrrega de treball i recursos	315
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	315
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	316
4. Satisfacció general	317
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	317
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	318

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200152

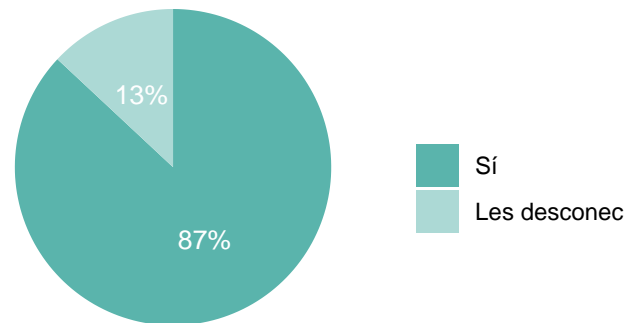
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	67
Percentatge de participació	34.3%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

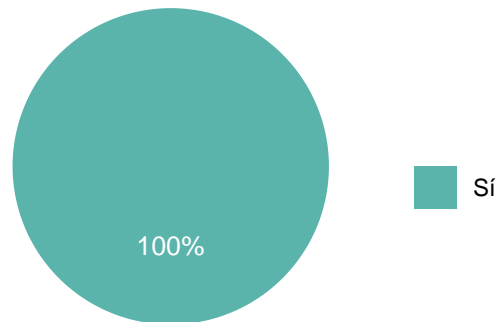
	Respostes	%
Sí	20	87
Les desconec	3	13
TOTAL	23	100



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

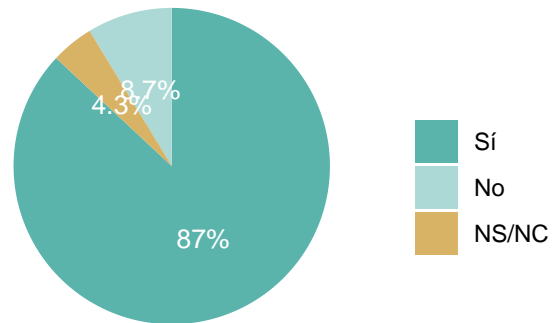
	Respostes	%
Sí	23	100
TOTAL	23	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

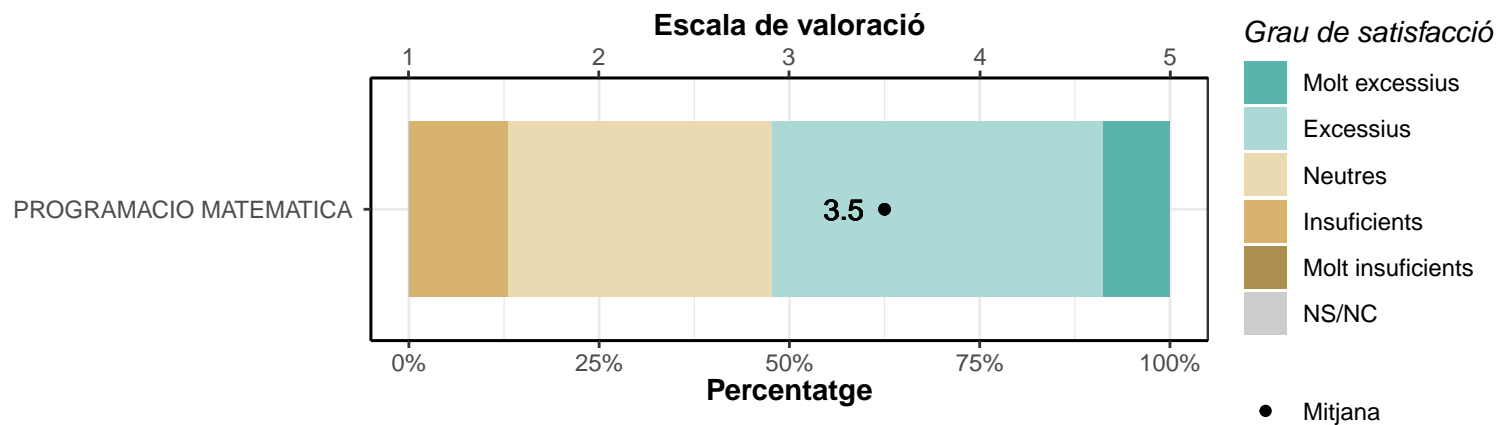
	Respostes	%
Sí	20	87.0
No	2	8.7
NS/NC	1	4.3
TOTAL	23	100.0



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
PROGRAMACIO MATEMATICA	0	0	3	13	8	34.8	10	43.5	2	8.7	0	0	3.5	0.85

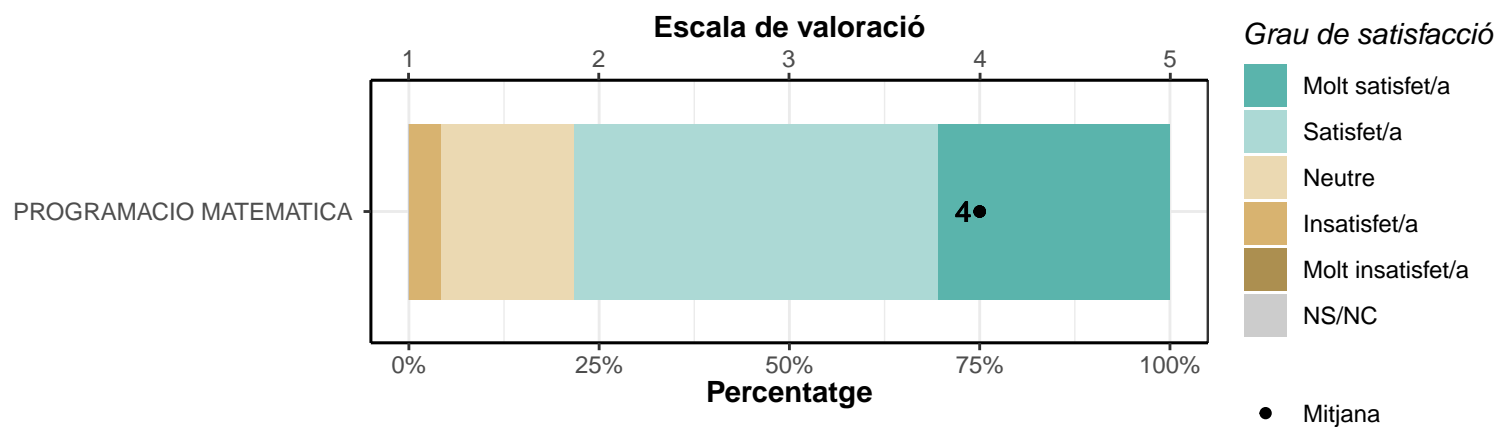


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

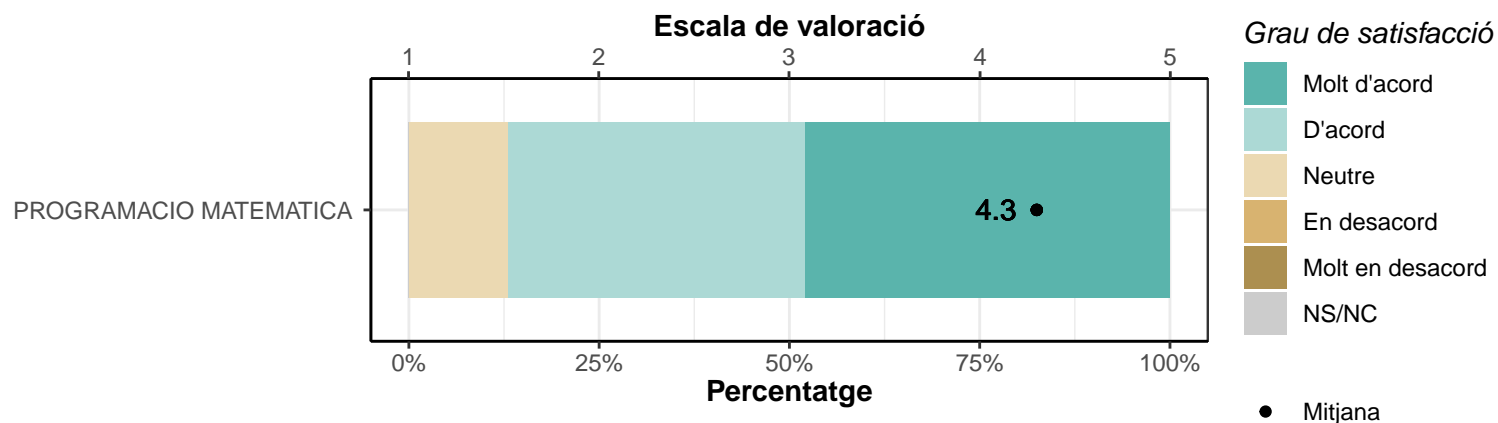
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
PROGRAMACIO MATEMATICA	0	0	1	4.3	4	17.4	11	47.8	7	30.4	0	0	4	0.82



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
PROGRAMACIO MATEMATICA	0	0	0	0	3	13	9	39.1	11	47.8	0	0	4.3	0.71



Índex QUANTIFICACIO DE RISCOS - 200620

0. FITXA TÈCNICA	320
1. Avaluació	321
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	321
2. Comunicació	322
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	322
3. Càrrega de treball i recursos	323
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	323
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	324
4. Satisfacció general	325
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	325
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	326

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200620

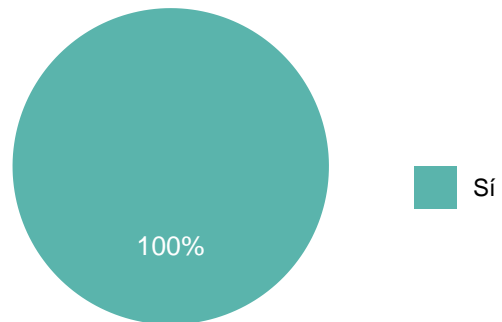
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	12
Percentatge de participació	41.7%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

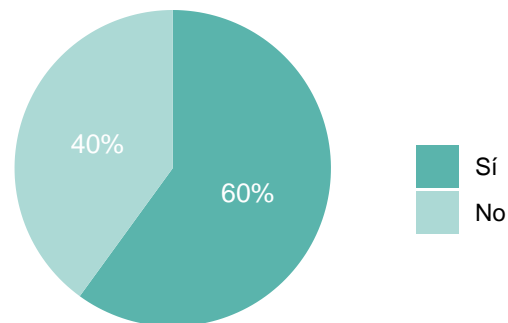
	Respostes	%
Sí	5	100
TOTAL	5	100



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

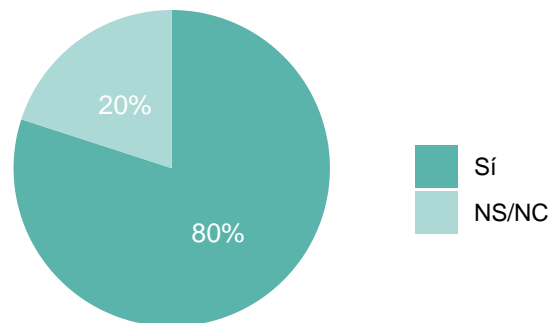
	Respostes	%
Sí	3	60
No	2	40
TOTAL	5	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

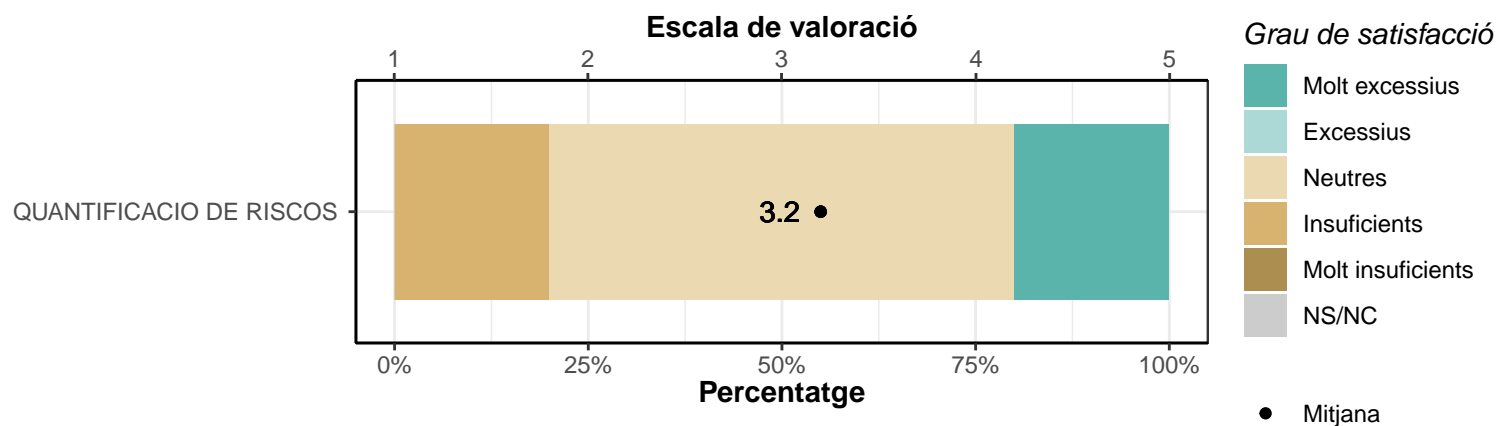
	Respostes	%
Sí	4	80
NS/NC	1	20
TOTAL	5	100



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
QUANTIFICACIO DE RISCOS	0	0	1	20	3	60	0	0	1	20	0	0	3.2	1.1

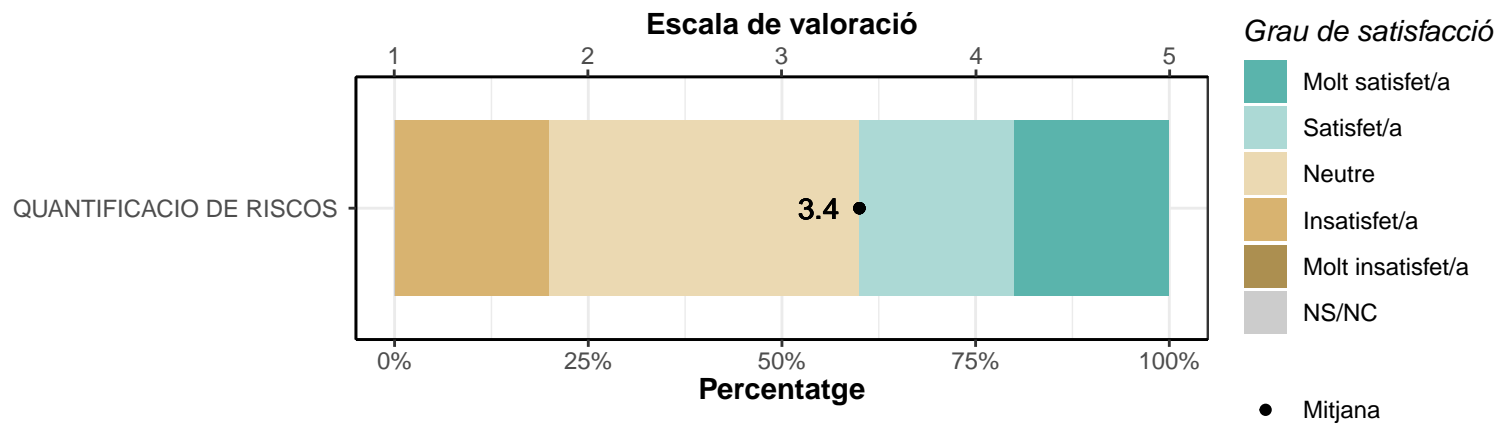


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

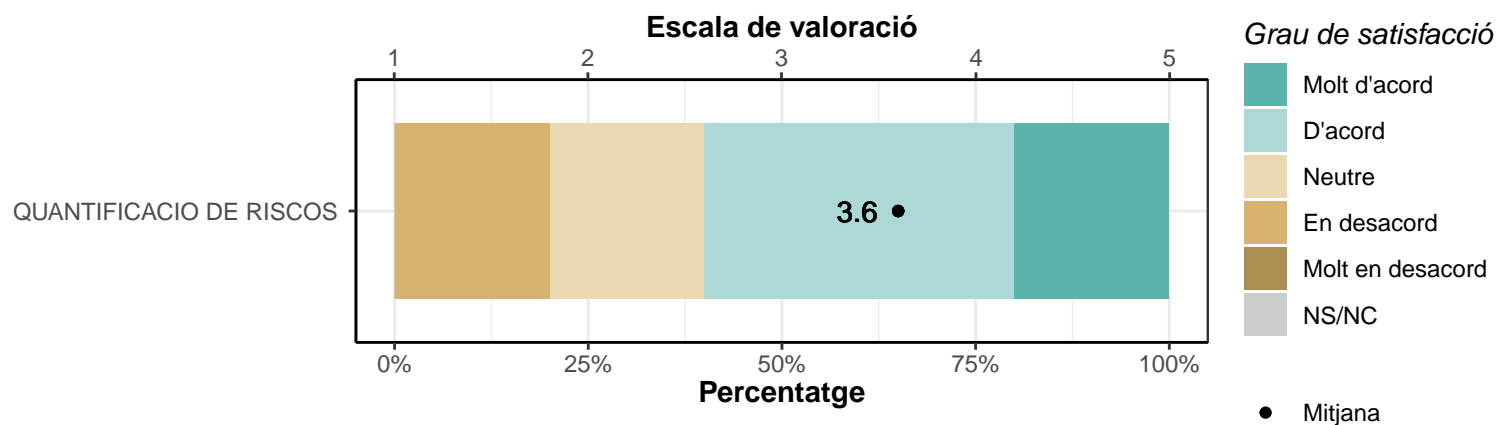
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
QUANTIFICACIO DE RISCOS	0	0	1	20	2	40	1	20	1	20	0	0	3.4	1.14



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
QUANTIFICACIO DE RISCOS	0	0	1	20	1	20	2	40	1	20	0	0	3.6	1.14



Índex SIMULACIO - 200608

0. FITXA TÈCNICA	328
1. Avaluació	329
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	329
2. Comunicació	330
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	330
3. Càrrega de treball i recursos	331
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	331
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	332
4. Satisfacció general	333
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	333
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	334

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200608

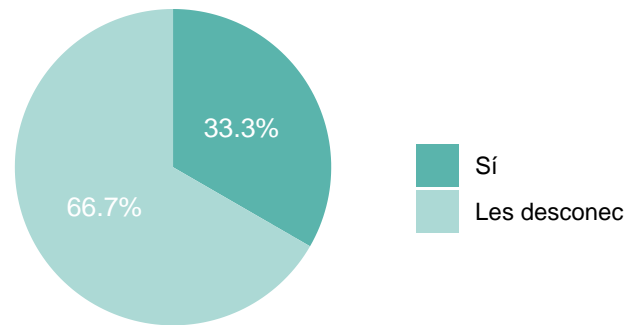
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	11
Percentatge de participació	27.3%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

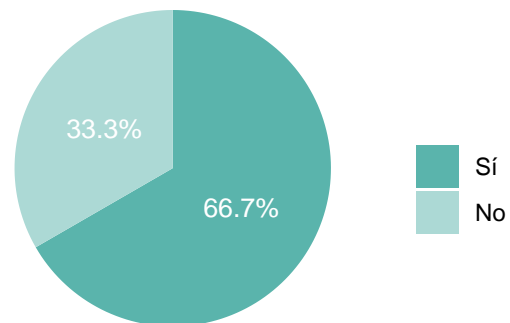
	Respostes	%
Sí	1	33.3
Les desconec	2	66.7
TOTAL	3	100.0



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

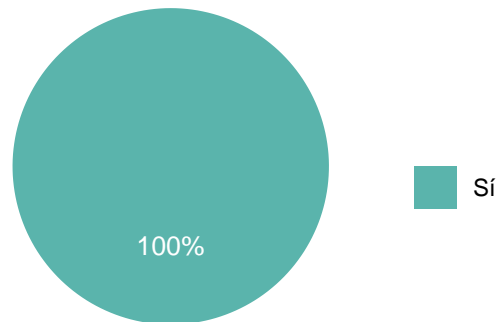
	Respostes	%
Sí	2	66.7
No	1	33.3
TOTAL	3	100.0



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

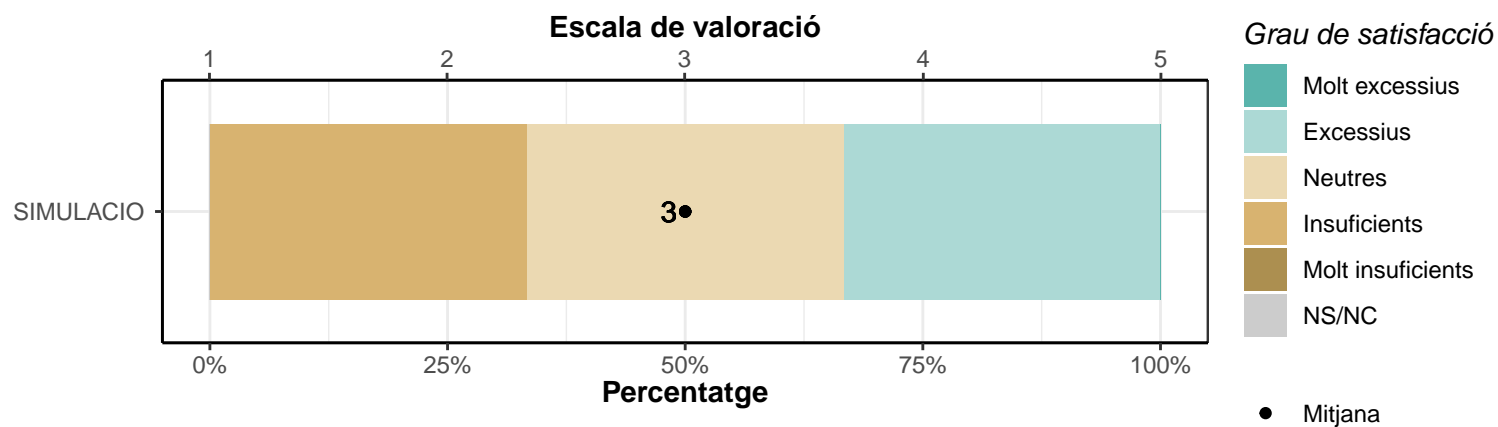
	Respostes	%
Sí	3	100
TOTAL	3	100



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
SIMULACIO	0	0	1	33.3	1	33.3	1	33.3	0	0	0	0	3	1

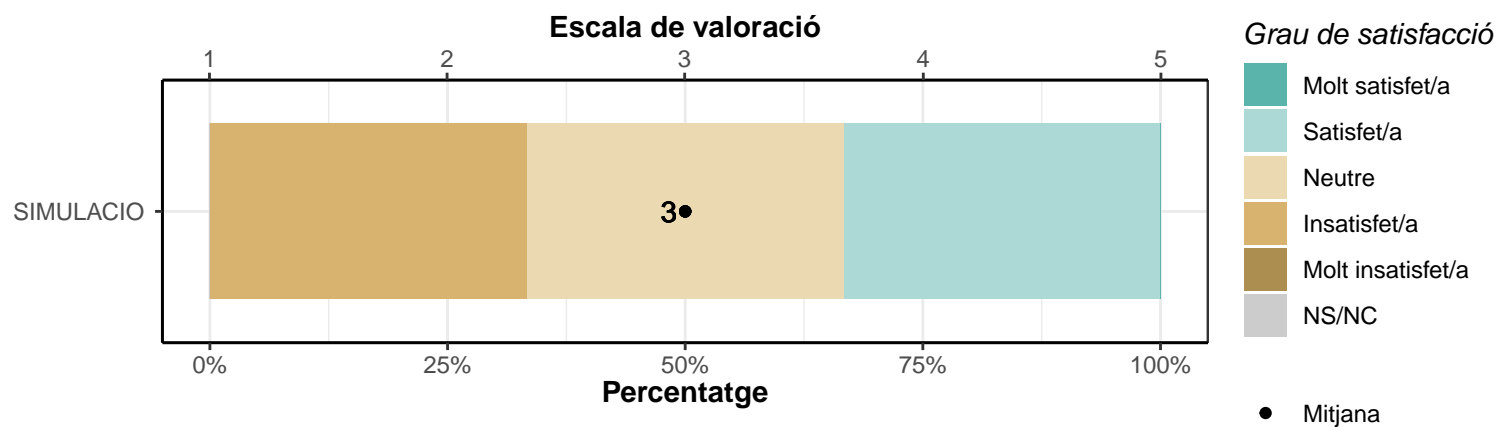


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

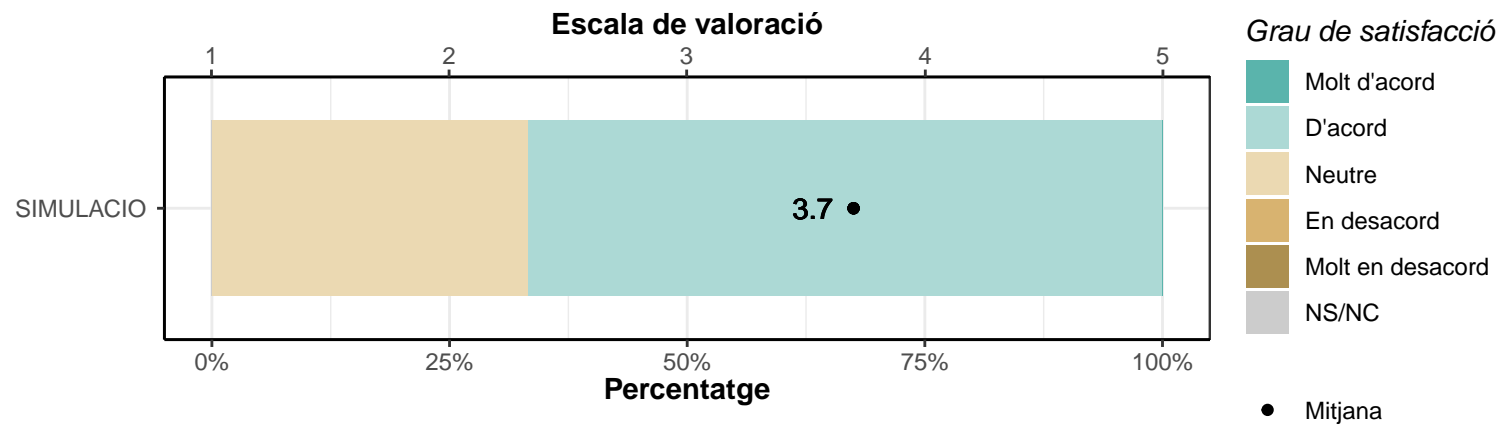
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
SIMULACIO	0	0	1	33.3	1	33.3	1	33.3	0	0	0	0	3	1



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
SIMULACIO	0	0	0	0	1	33.3	2	66.7	0	0	0	0	3.7	0.58



Índex SISTEMES DINAMICS - 200213

0. FITXA TÈCNICA	336
1. Avaluació	337
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	337
2. Comunicació	338
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	338
3. Càrrega de treball i recursos	339
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	339
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	340
4. Satisfacció general	341
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	341
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	342

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200213

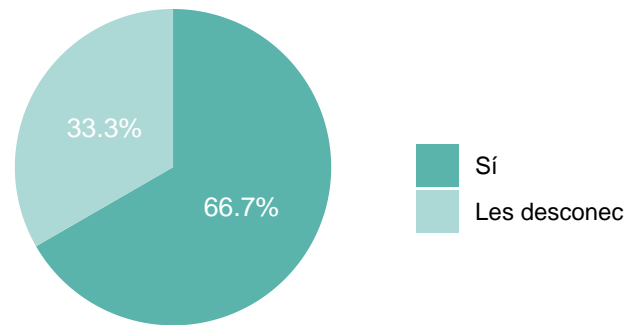
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	8
Percentatge de participació	37.5%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

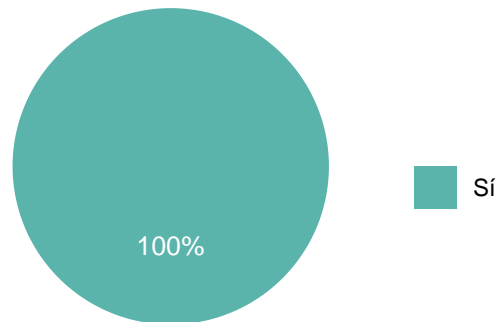
	Respostes	%
Sí	2	66.7
Les desconec	1	33.3
TOTAL	3	100.0



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

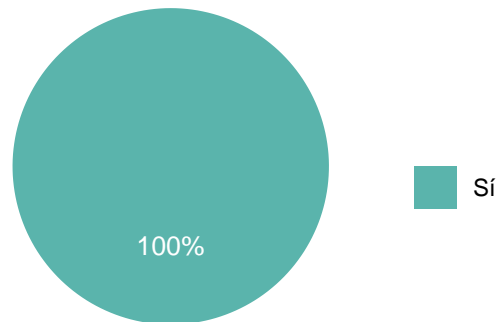
	Respostes	%
Sí	3	100
TOTAL	3	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

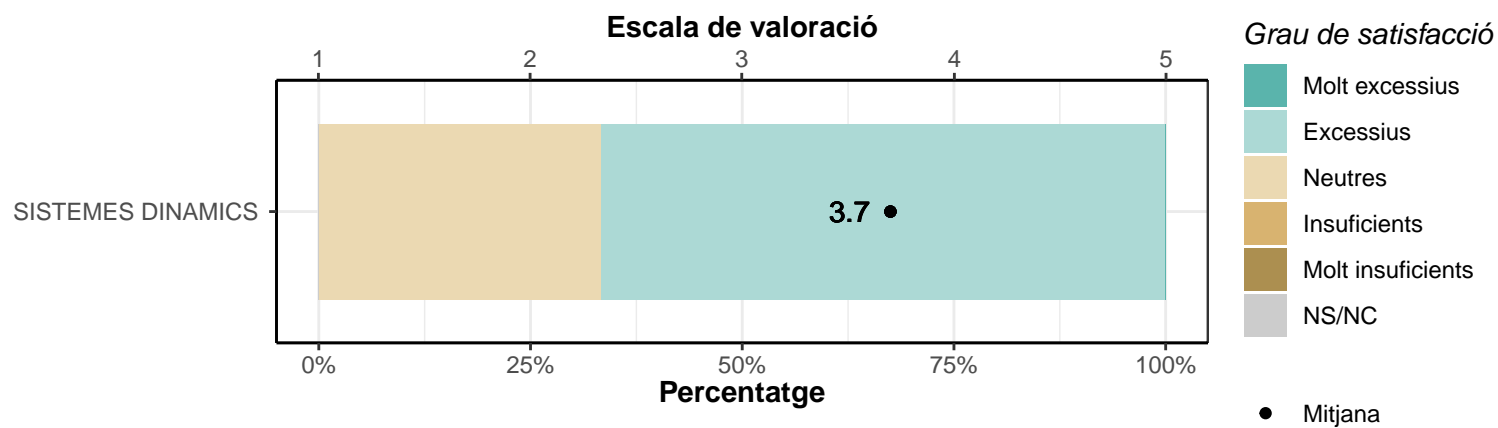
	Respostes	%
Sí	3	100
TOTAL	3	100



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
SISTEMES DINAMICS	0	0	0	0	1	33.3	2	66.7	0	0	0	0	3.7	0.58

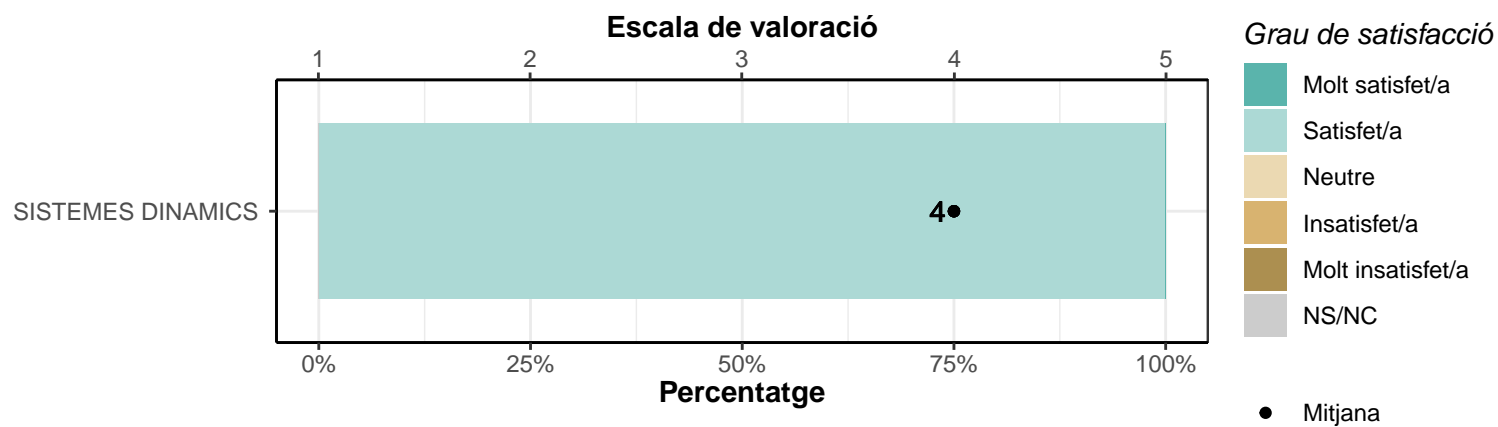


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

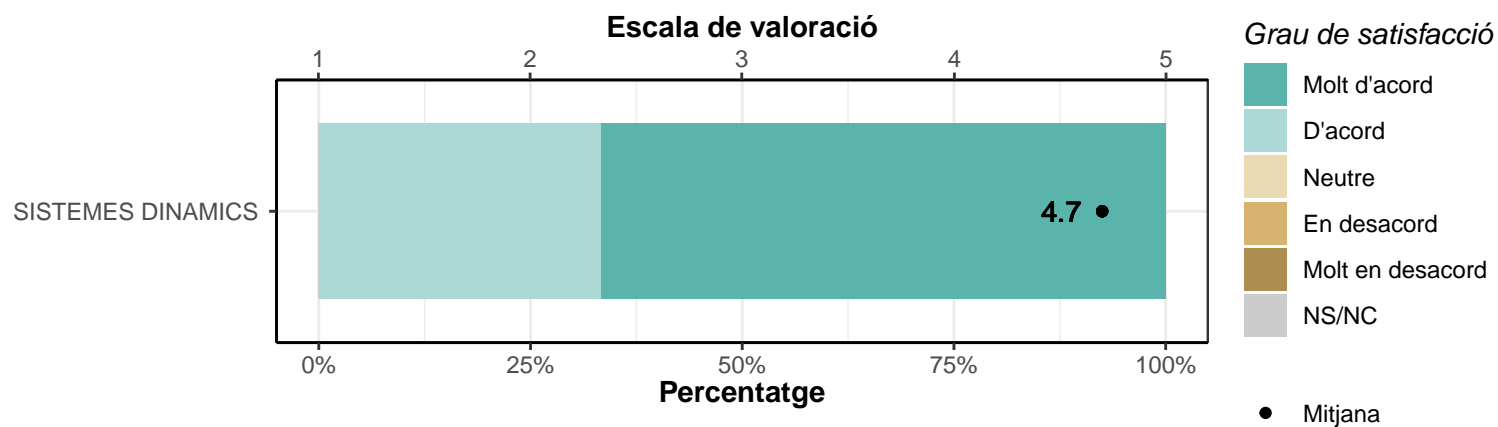
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
SISTEMES DINAMICS	0	0	0	0	0	0	3	100	0	0	0	0	4	0



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
SISTEMES DINAMICS	0	0	0	0	0	0	1	33.3	2	66.7	0	0	4.7	0.58



Índex SOFTWARE ESTADÍSTIC: R I SAS - 200648

0. FITXA TÈCNICA	344
1. Avaluació	345
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	345
2. Comunicació	346
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	346
3. Càrrega de treball i recursos	347
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	347
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	348
4. Satisfacció general	349
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	349
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	350

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200648

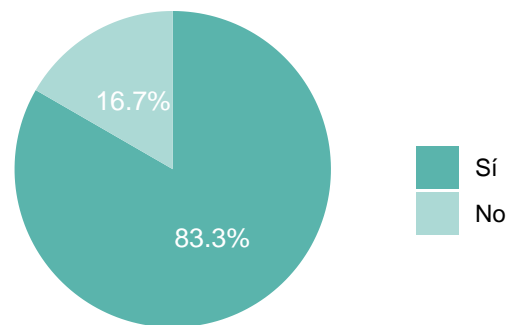
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	50
Percentatge de participació	24%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

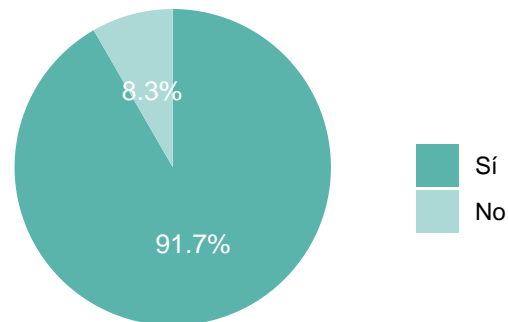
	Respostes	%
Sí	10	83.3
No	2	16.7
TOTAL	12	100.0



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

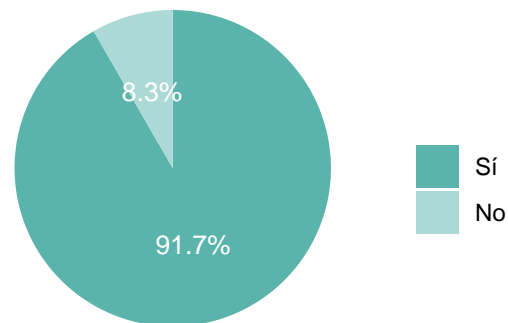
	Respostes	%
Sí	11	91.7
No	1	8.3
TOTAL	12	100.0



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

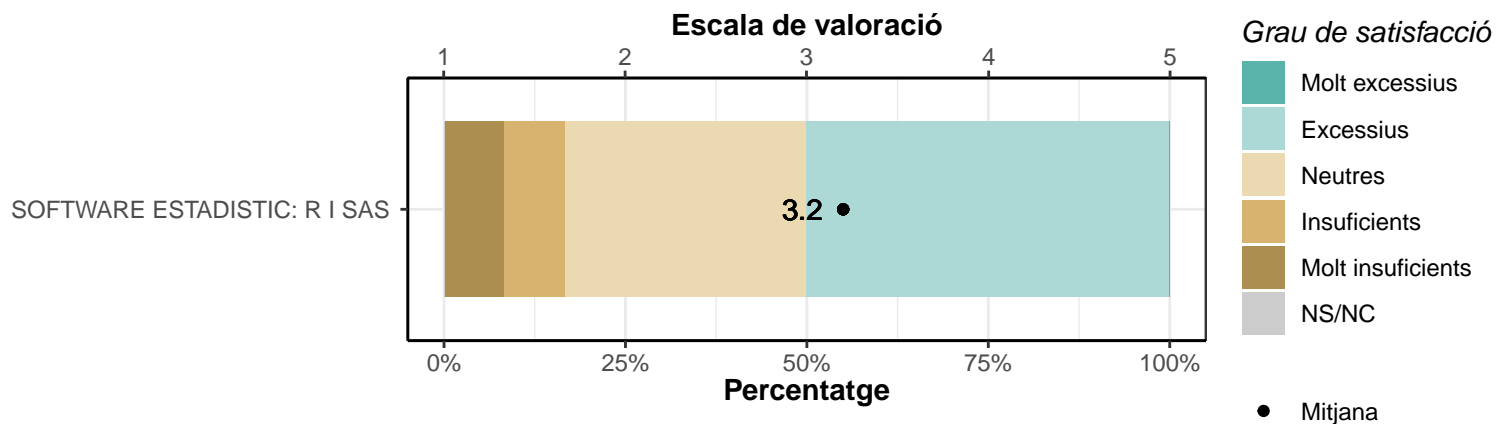
	Respostes	%
Sí	11	91.7
No	1	8.3
TOTAL	12	100.0



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
SOFTWARE ESTADÍSTIC: R I SAS	1	8.3	1	8.3	4	33.3	6	50	0	0	0	0	3.2	0.97

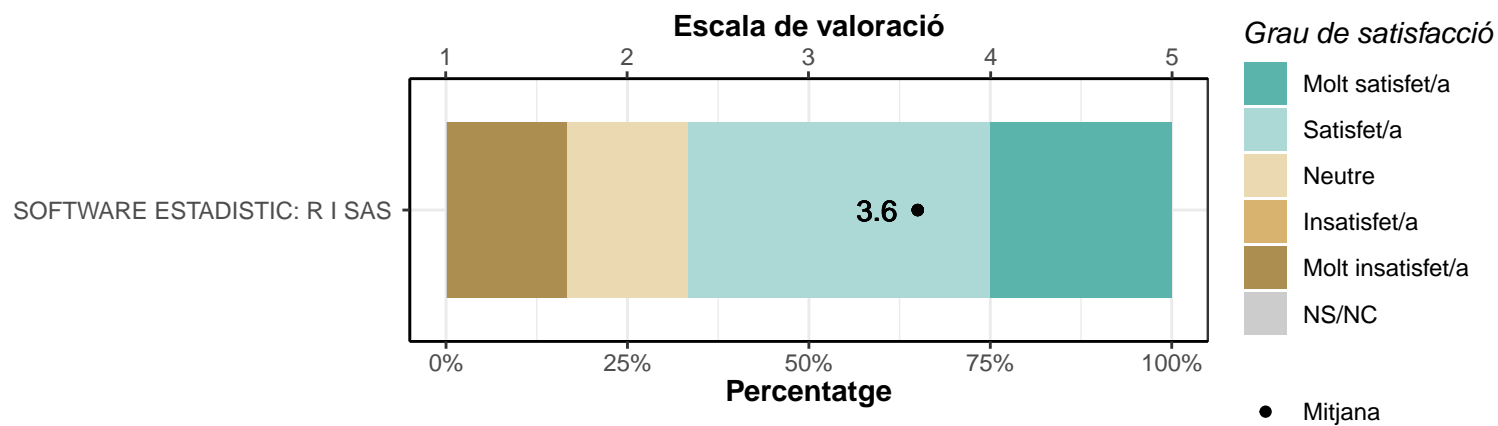


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

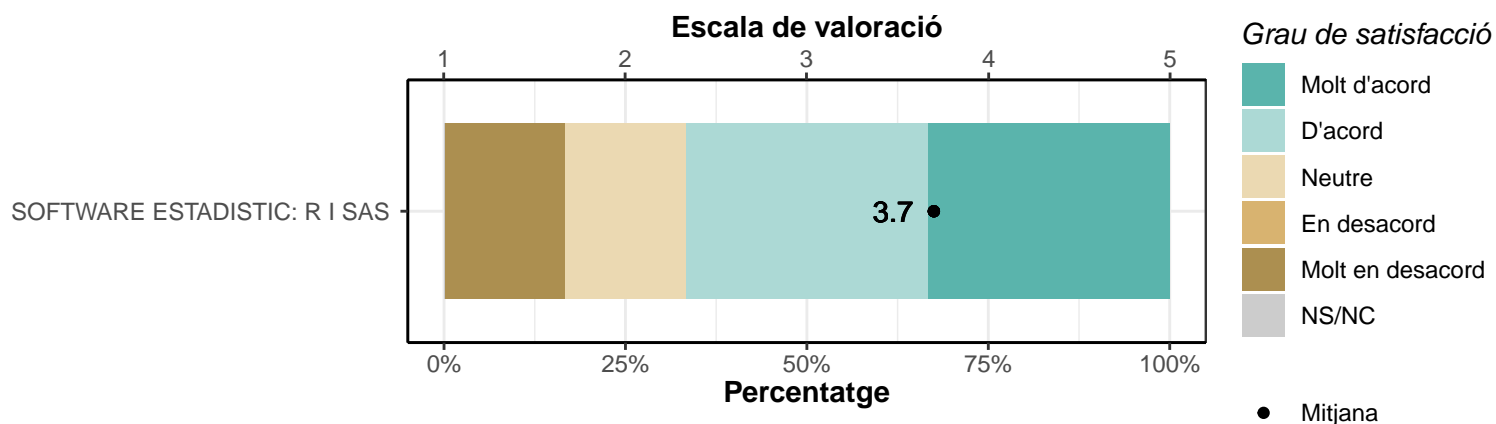
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
SOFTWARE ESTADÍSTIC: R I SAS	2	16.7	0	0	2	16.7	5	41.7	3	25	0	0	3.6	1.38



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
SOFTWARE ESTADÍSTIC: R I SAS	2	16.7	0	0	2	16.7	4	33.3	4	33.3	0	0	3.7	1.44



Índex TEORIA DE GALOIS - 200201

0. FITXA TÈCNICA	352
1. Avaluació	353
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	353
2. Comunicació	354
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	354
3. Càrrega de treball i recursos	355
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	355
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	356
4. Satisfacció general	357
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	357
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	358

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200201

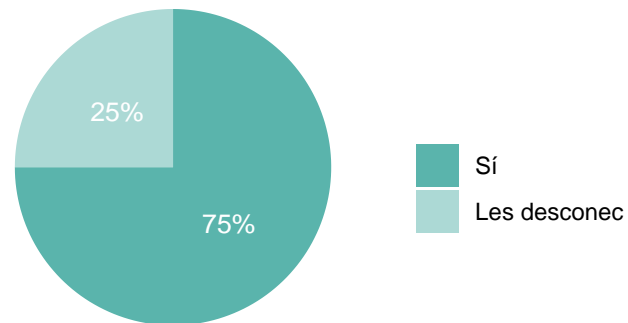
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	11
Percentatge de participació	36.4%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

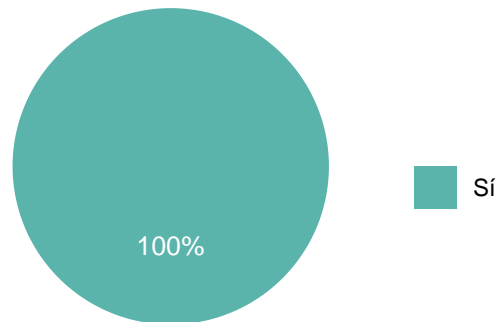
	Respostes	%
Sí	3	75
Les desconec	1	25
TOTAL	4	100



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

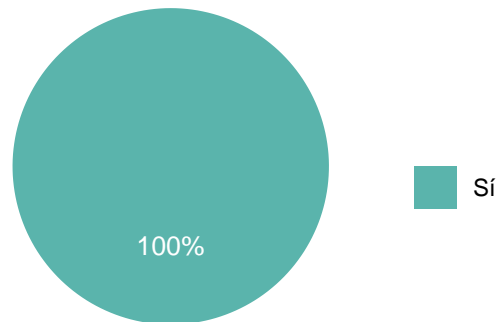
	Respostes	%
Sí	4	100
TOTAL	4	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

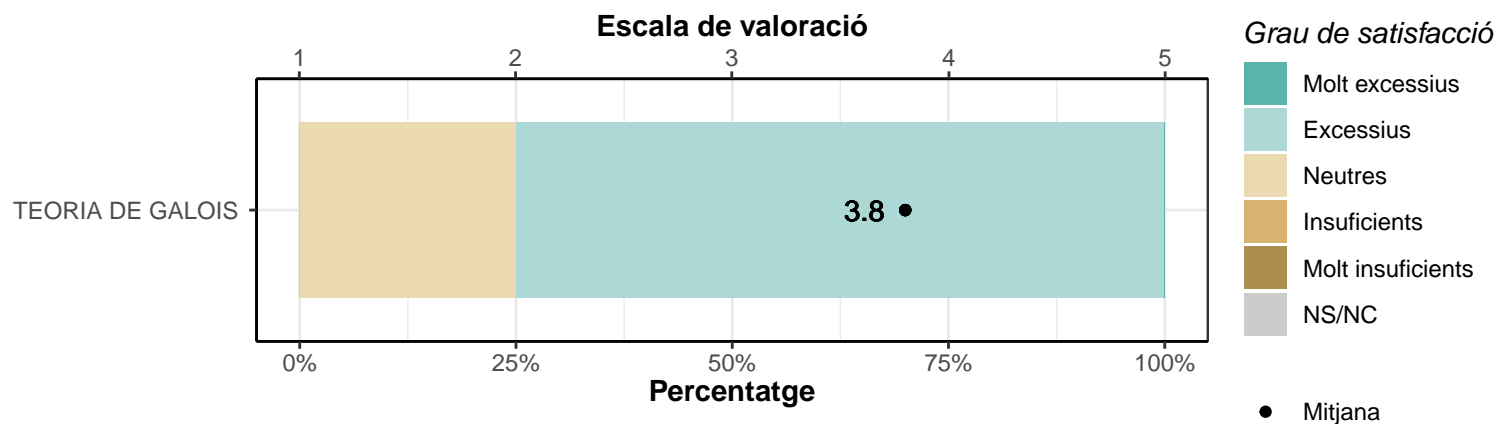
	Respostes	%
Sí	4	100
TOTAL	4	100



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
TEORIA DE GALOIS	0	0	0	0	1	25	3	75	0	0	0	0	3.8	0.5

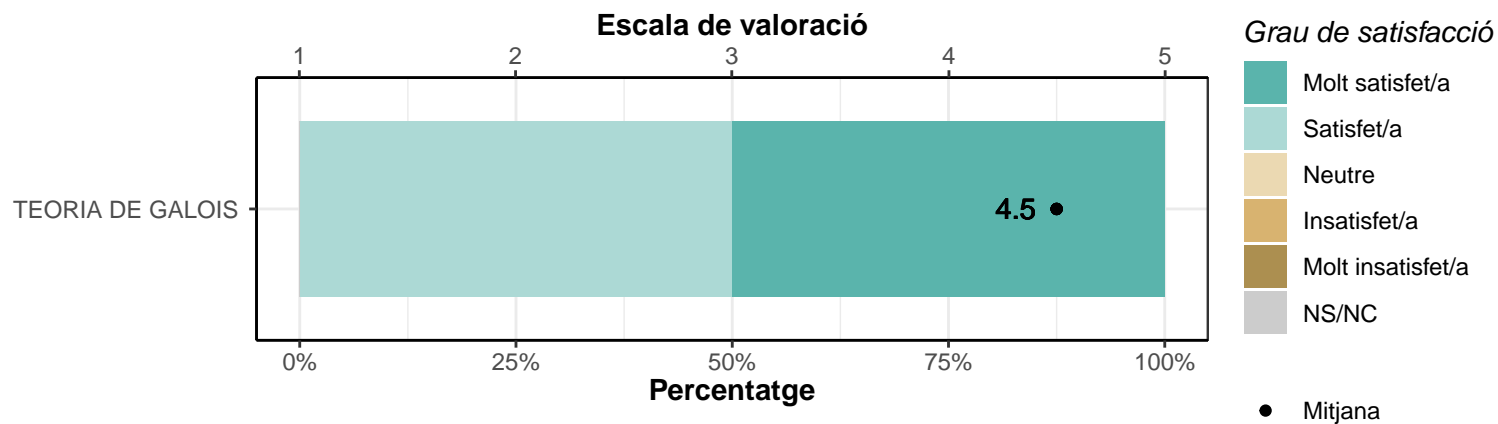


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

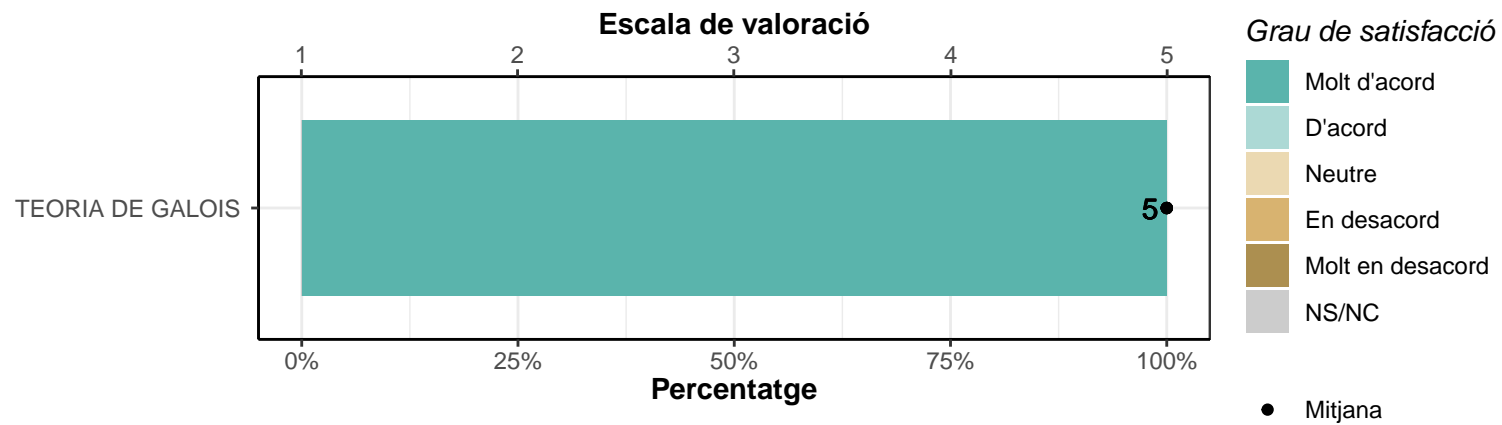
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
TEORIA DE GALOIS	0	0	0	0	0	0	2	50	2	50	0	0	4.5	0.58



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
TEORIA DE GALOIS	0	0	0	0	0	0	0	0	4	100	0	0	5	0



Índex TEORIA DE GRAFS - 34957

0. FITXA TÈCNICA	360
1. Avaluació	361
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	361
2. Comunicació	362
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	362
3. Càrrega de treball i recursos	363
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	363
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	364
4. Satisfacció general	365
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	365
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	366

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 34957

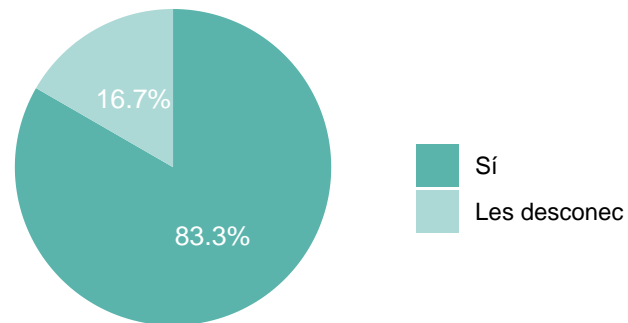
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	13
Percentatge de participació	46.2%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

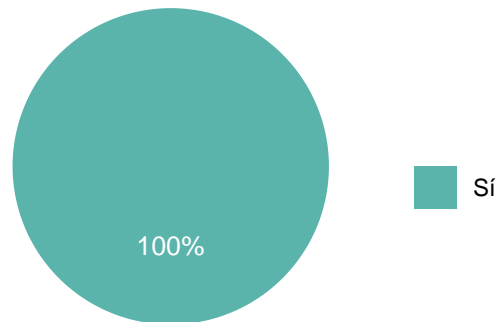
	Respostes	%
Sí	5	83.3
Les desconec	1	16.7
TOTAL	6	100.0



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

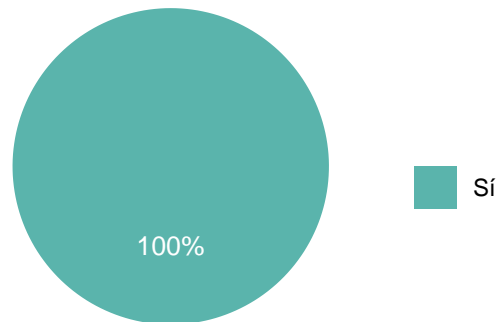
	Respostes	%
Sí	6	100
TOTAL	6	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

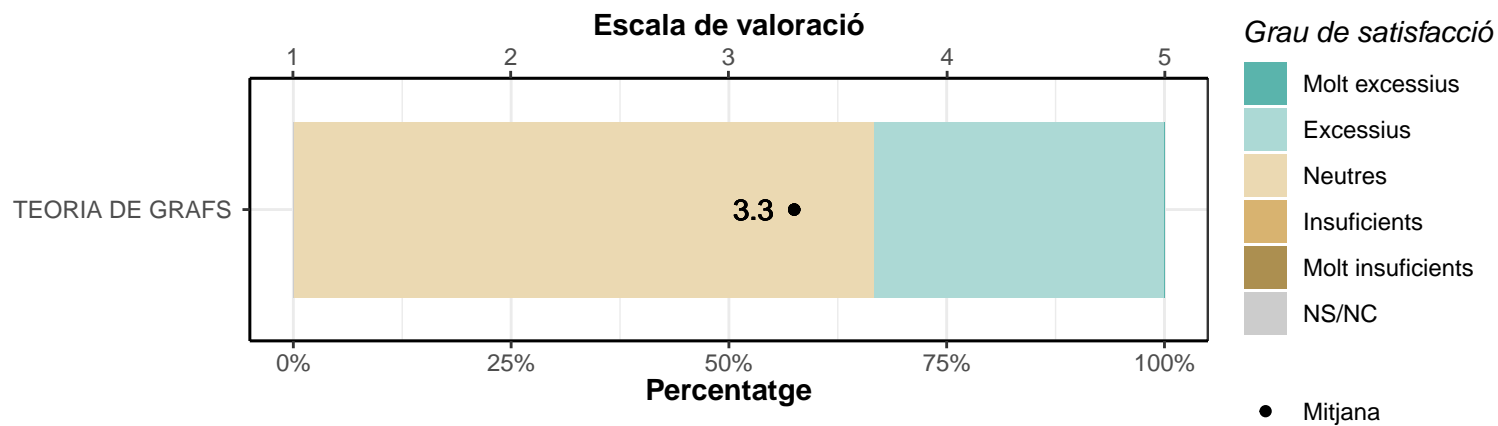
	Respostes	%
Sí	6	100
TOTAL	6	100



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
TEORIA DE GRAFS	0	0	0	0	4	66.7	2	33.3	0	0	0	0	3.3	0.52

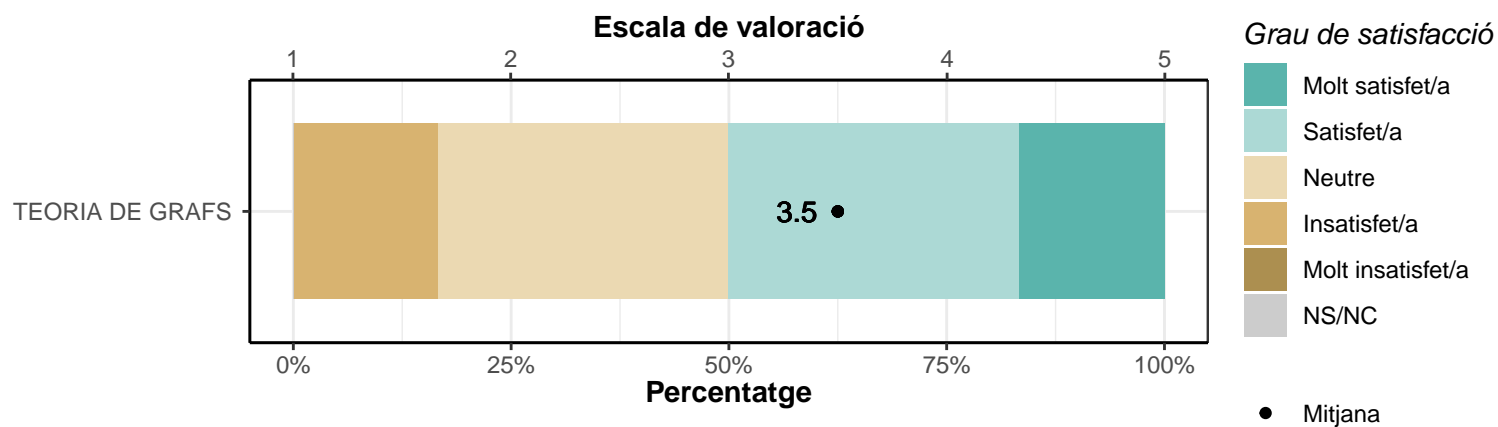


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

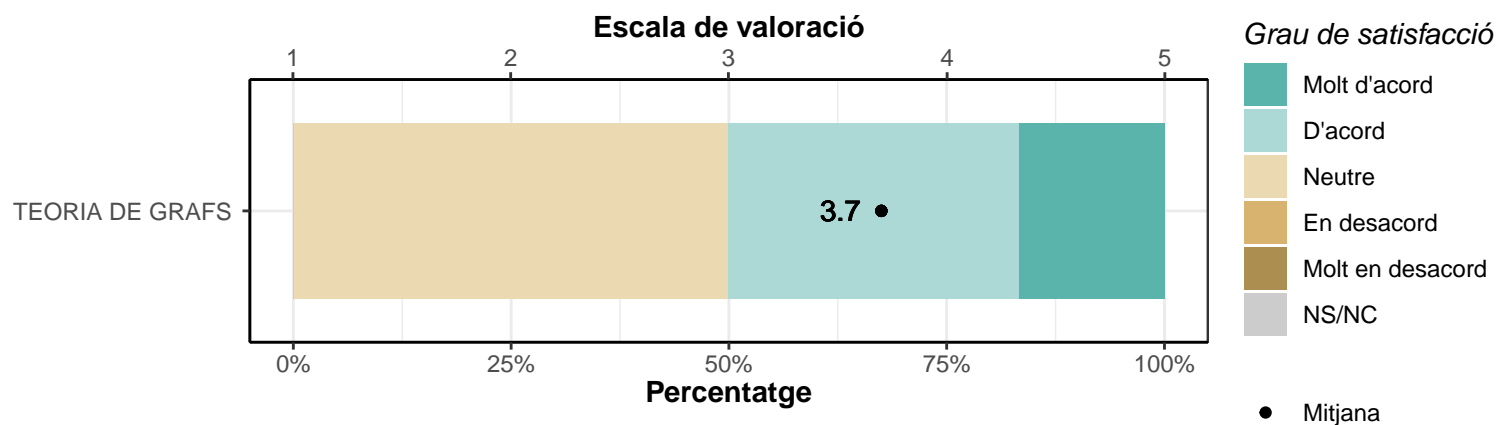
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
TEORIA DE GRAFS	0	0	1	16.7	2	33.3	2	33.3	1	16.7	0	0	3.5	1.05



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
TEORIA DE GRAFS	0	0	0	0	3	50	2	33.3	1	16.7	0	0	3.7	0.82



Índex TEORIA DE LA PROBABILITAT - 200131

0. FITXA TÈCNICA	368
1. Avaluació	369
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	369
2. Comunicació	370
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	370
3. Càrrega de treball i recursos	371
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	371
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	372
4. Satisfacció general	373
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	373
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	374

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200131

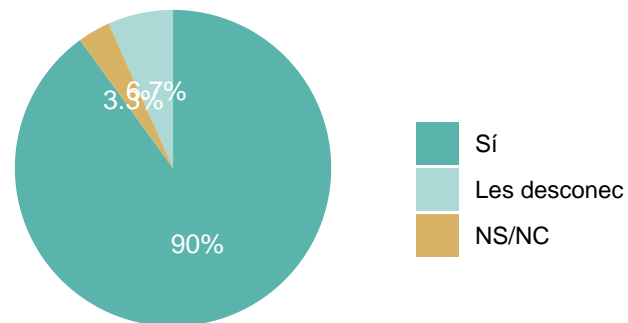
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	60
Percentatge de participació	50%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

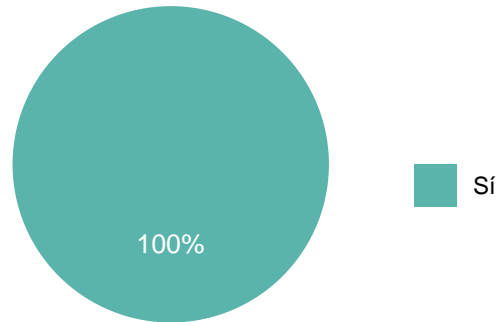
	Respostes	%
Sí	27	90.0
Les desconec	2	6.7
NS/NC	1	3.3
TOTAL	30	100.0



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

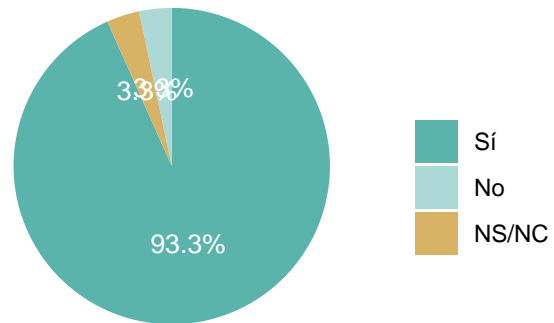
	Respostes	%
Sí	30	100
TOTAL	30	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

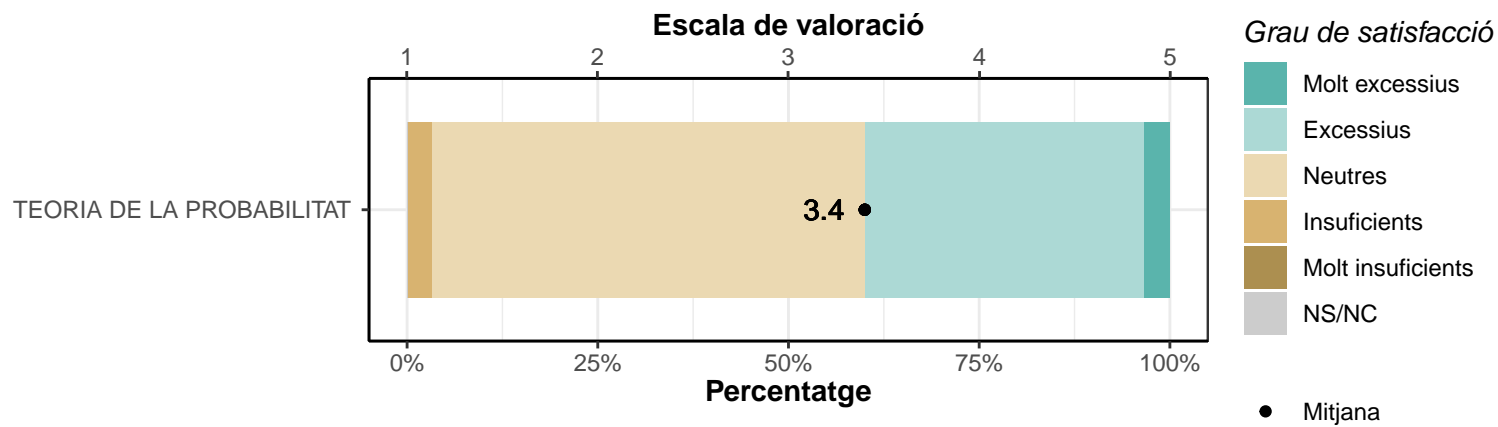
	Respostes	%
Sí	28	93.3
No	1	3.3
NS/NC	1	3.3
TOTAL	30	100.0



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
TEORIA DE LA PROBABILITAT	0	0	1	3.3	17	56.7	11	36.7	1	3.3	0	0	3.4	0.62

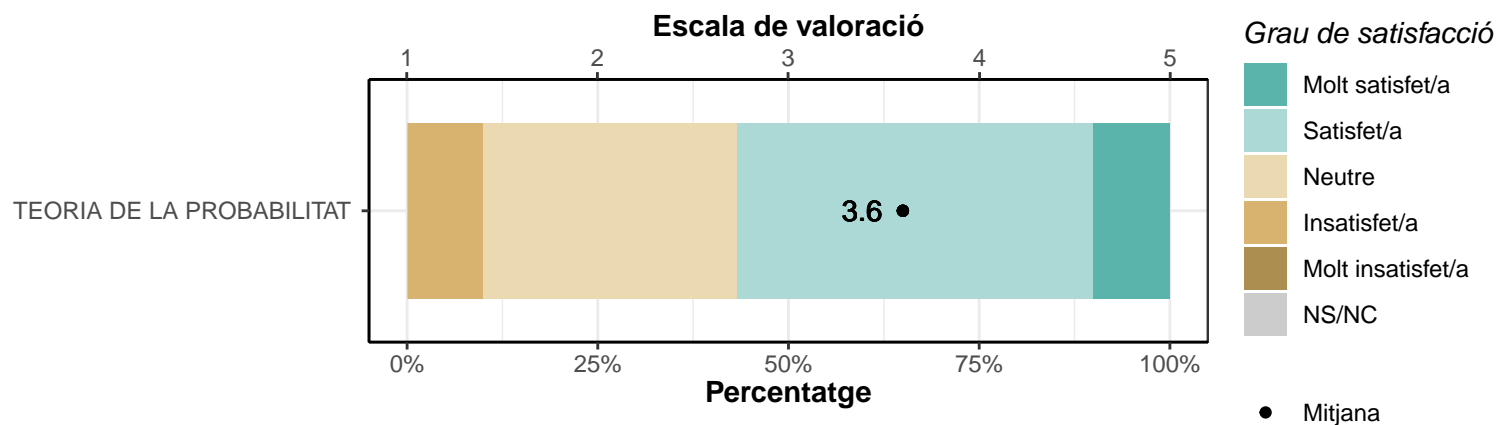


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

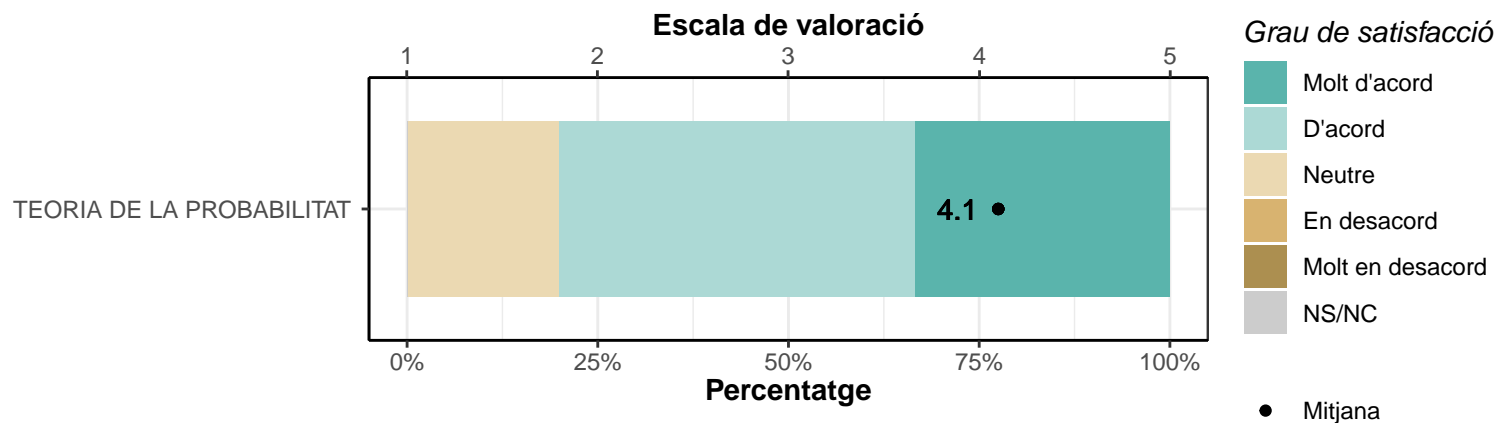
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
TEORIA DE LA PROBABILITAT	0	0	3	10	10	33.3	14	46.7	3	10	0	0	3.6	0.82



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
TEORIA DE LA PROBABILITAT	0	0	0	0	6	20	14	46.7	10	33.3	0	0	4.1	0.73



Índex TEORIA DE NOMBRES - 34953

0. FITXA TÈCNICA	376
1. Avaluació	377
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	377
2. Comunicació	378
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	378
3. Càrrega de treball i recursos	379
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	379
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	380
4. Satisfacció general	381
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	381
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	382

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 34953

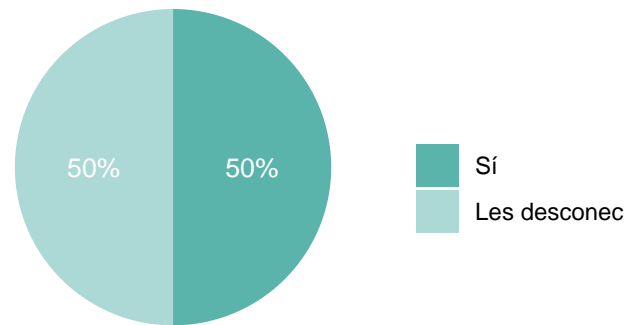
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	8
Percentatge de participació	50%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

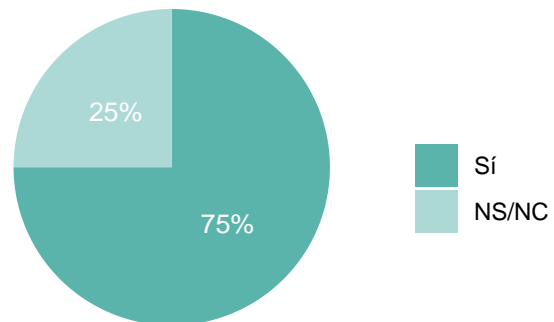
	Respostes	%
Sí	2	50
Les desconec	2	50
TOTAL	4	100



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

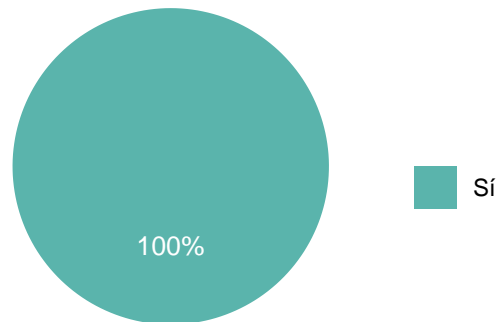
	Respostes	%
Sí	3	75
NS/NC	1	25
TOTAL	4	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

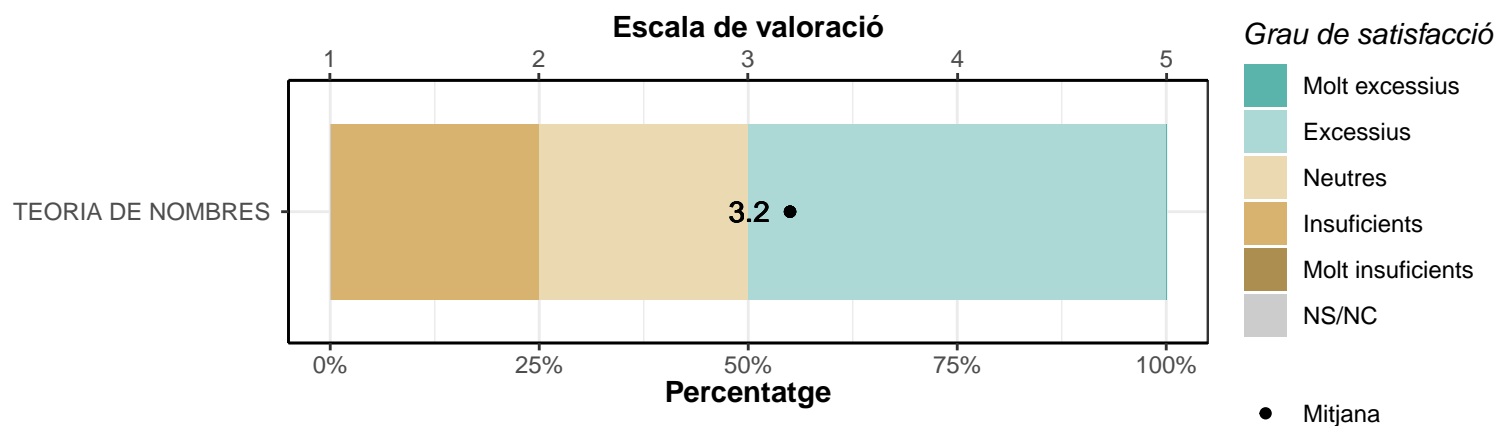
	Respostes	%
Sí	4	100
TOTAL	4	100



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
TEORIA DE NOMBRES	0	0	1	25	1	25	2	50	0	0	0	0	3.2	0.96

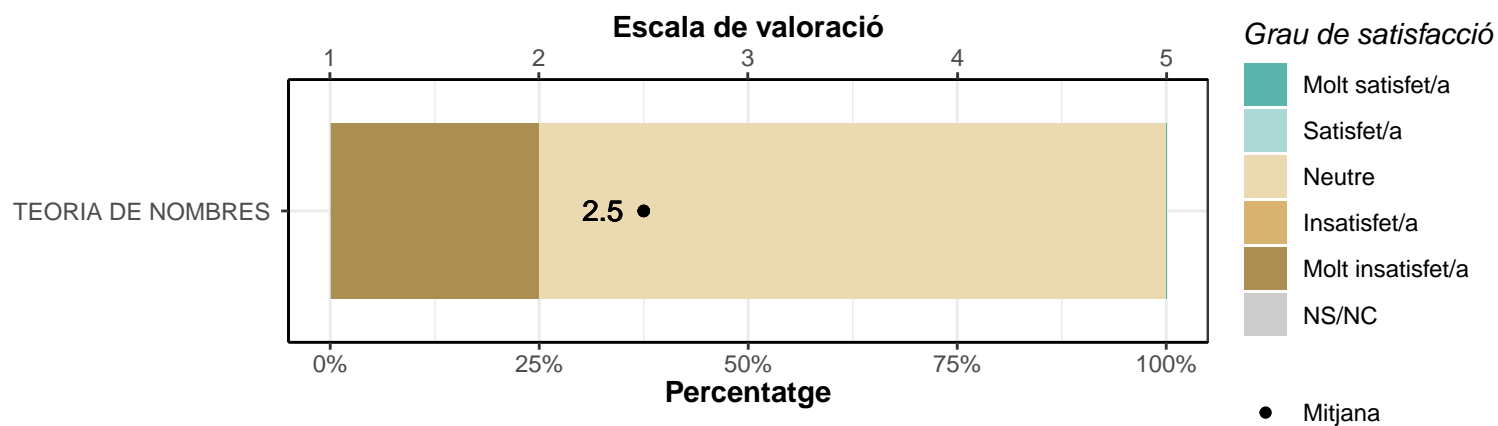


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

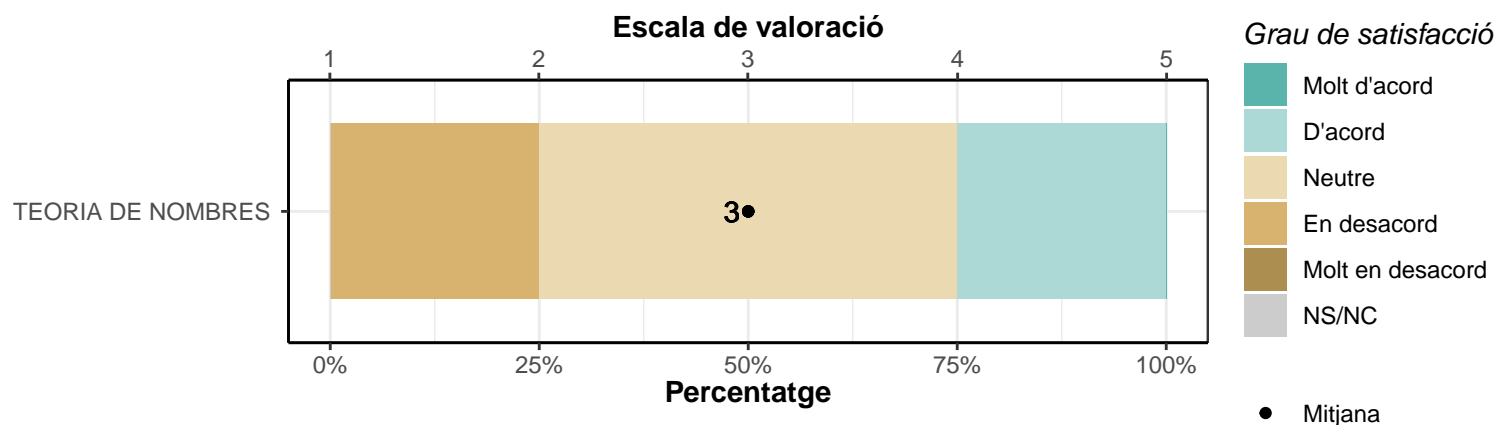
	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
TEORIA DE NOMBRES	1	25	0	0	3	75	0	0	0	0	0	0	2.5	1



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
TEORIA DE NOMBRES	0	0	1	25	2	50	1	25	0	0	0	0	3	0.82



Índex VARIETATS DIFERENCIABLES - 200203

0. FITXA TÈCNICA	384
1. Avaluació	385
1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?	385
2. Comunicació	386
2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?	386
3. Càrrega de treball i recursos	387
3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?	387
3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t'hem impartit, o els materials que se t'han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.	388
4. Satisfacció general	389
4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.	389
4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta	390

0. FITXA TÈCNICA

OBJECTIU: Conèixer l'opinió de l'estudiantat en relació a la seva experiència educativa amb la docència no presencial.

REALITZACIÓ DE LA CONSULTA: GPAQ

PERÍODE DE LA CONSULTA: Del 25 de Novembre del 2020 al 07 de Gener del 2021

ASSIGNATURA: 200203

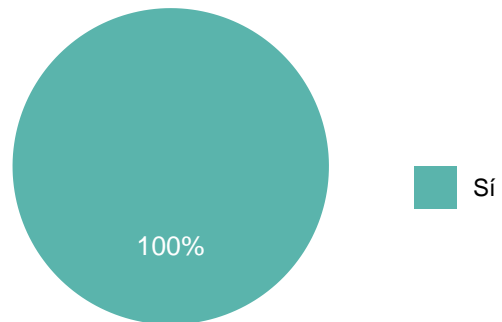
POBLACIÓ: Estudiantat matriculat en l'assignatura durant el període 2020/21 Q1

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total*	7
Percentatge de participació	14.3%
Format	Digital

1. Avaluació

1.1. Tenint en compte les circumstàncies actuals, les modificacions del sistema d'avaluació que t'hem proposat et semblen adients?

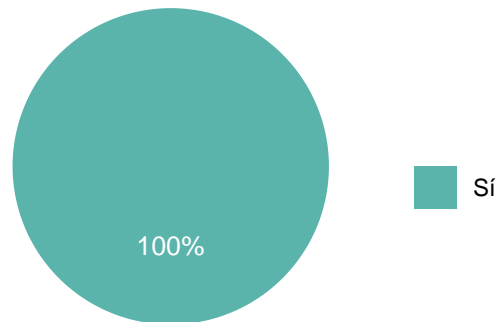
	Respostes	%
Sí	1	100
TOTAL	1	100



2. Comunicació

2.1. S'ha donat resposta a les meves consultes en un termini de dos dies laborables?

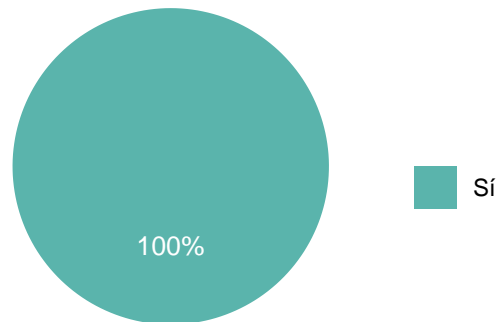
	Respostes	%
Sí	1	100
TOTAL	1	100



3. Càrrega de treball i recursos

3.1. La càrrega de treball i el volum de feina es correspon amb el nombre de crèdits de l'assignatura?

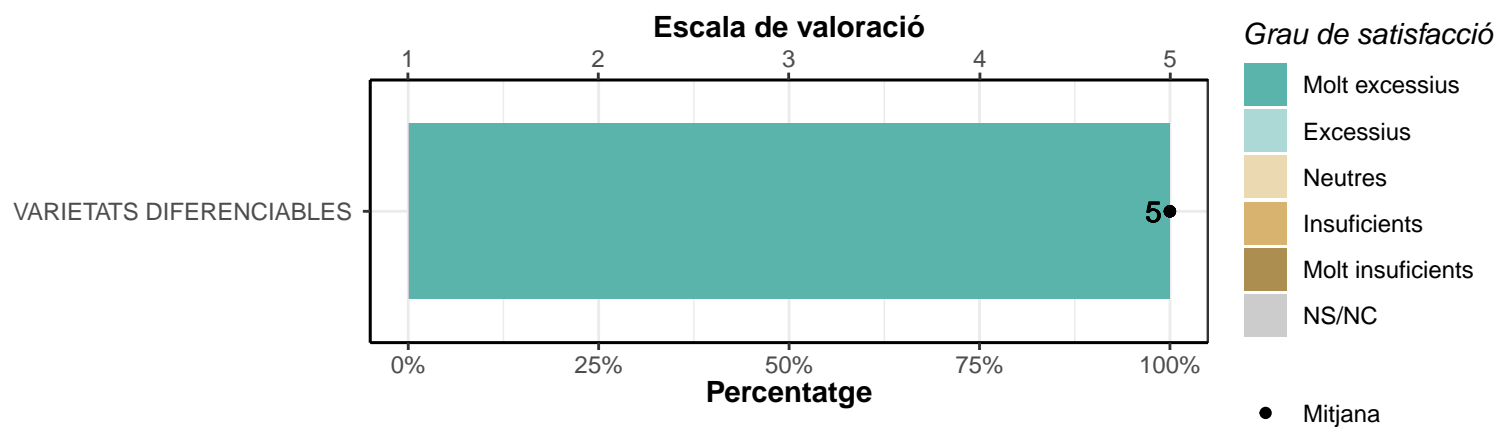
	Respostes	%
Sí	1	100
TOTAL	1	100



3.2. Pel que fa a les classes síncrones (en streaming a temps real) que t’hem impartit, o els materials que se t’han posat a disposició indica com han estat per al teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insuficient) a 5 (molt excessiu); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
VARIETATS DIFERENCIABLES	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	5	0

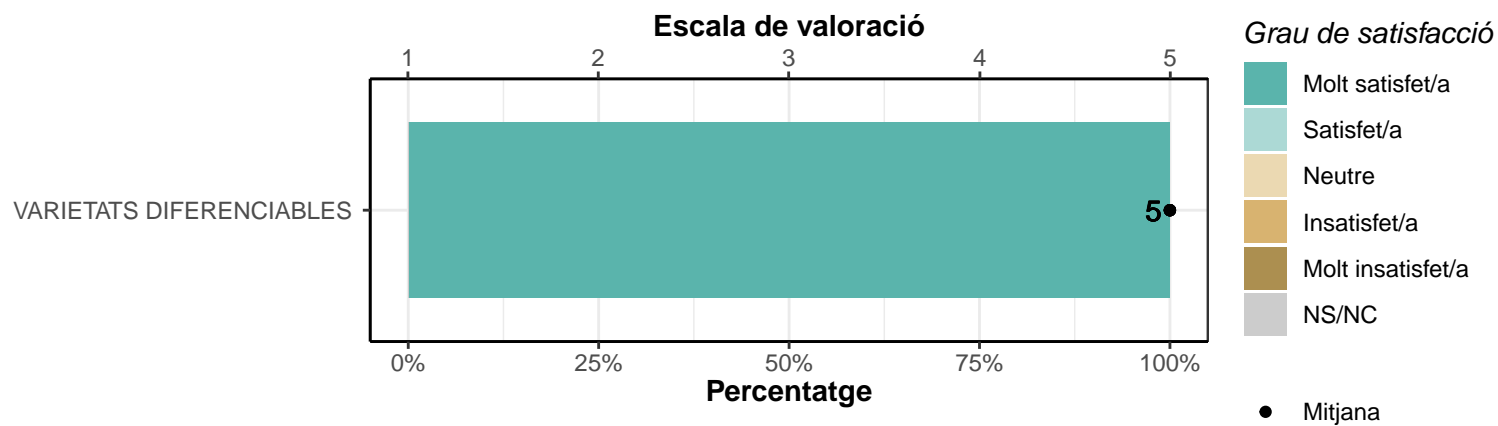


4. Satisfacció general

4.1. Tenint en compte les competències que has d'adquirir en aquesta assignatura i segons com vas veient que es desenvolupa, valora el nivell de satisfacció amb el teu aprenentatge.

* Escala de valoració: d'1 (molt insatisfet/a) a 5 (molt satisfet/a); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
VARIETATS DIFERENCIABLES	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	5	0



4.2. El professorat de l'assignatura s'ha adaptat de manera satisfactòria a la docència no presencial, tenint en compte la dificultat que això comporta

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord); NS/NC (no sap o no contesta)

	1		2		3		4		5		NS/NC		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
VARIETATS DIFERENCIABLES	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	5	0

