



UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA
BARCELONATECH

Gabinet de Planificació, Avaluació i Qualitat

Informe de resultats

Enquesta de satisfacció als titulats/ades de Màster en el Curs 2018-2019

Gabinet de Planificació, Avaluació i Qualitat (GPAQ)
ESCOLA D'ENGINYERIA DE BARCELONA EST (EEBE)

Març de 2020

Índex

0. Fitxa Tècnica	2
1. Indica el motiu principal pel qual vas escollir la titulació	3
2. Has compaginat els estudis amb una feina?	4
3. Has tingut suport econòmic d'algun organisme o empresa per realitzar el màster?	5
4. Valoració global de la titulació	6
4.1. Titulació i pla d'estudis	6
4.2. Professorat i sistemes d'avaluació	10
4.3. Pràctiques externes i TFM	13
4.4. Serveis univeristaris	15
4.5. Competències	17
5. Satisfacció general	20
5.1. Estic satisfet/a amb la titulació	20
5.2. Si tornés a començar, triaria el mateix màster?	21
5.3. Si tornés a començar, triaria el mateix centre?	22

0. Fitxa Tècnica

OBJECITU: L'objectiu d'aquesta enquesta és recollir informació sobre la satisfacció dels titulats/ades envers els estudis un cop finalitzats, essent aquesta una visió global necessària per a la millora del programa formatiu. AQU Catalunya ha liderat l'elaboració d'un model d'enquesta comú a totes les universitats catalanes i que permetrà la comparabilitat entre elles.

REALITZACIÓ DE L'ENQUESTA: AQU Catalunya

INICI TREBALL DE CAMP: Desembre 2019

FINAL TREBALL DE CAMP: Gener 2020

POBLACIÓ: Estudiantat titulat de màster al curs 2018/19

CENTRE: EEBE

Característiques metodològiques	
Instrument	Enquesta
Població total	39
Percentatge de participació	23.1%
Format	Digital
Periodicitat	Anual
Error mostral	29%

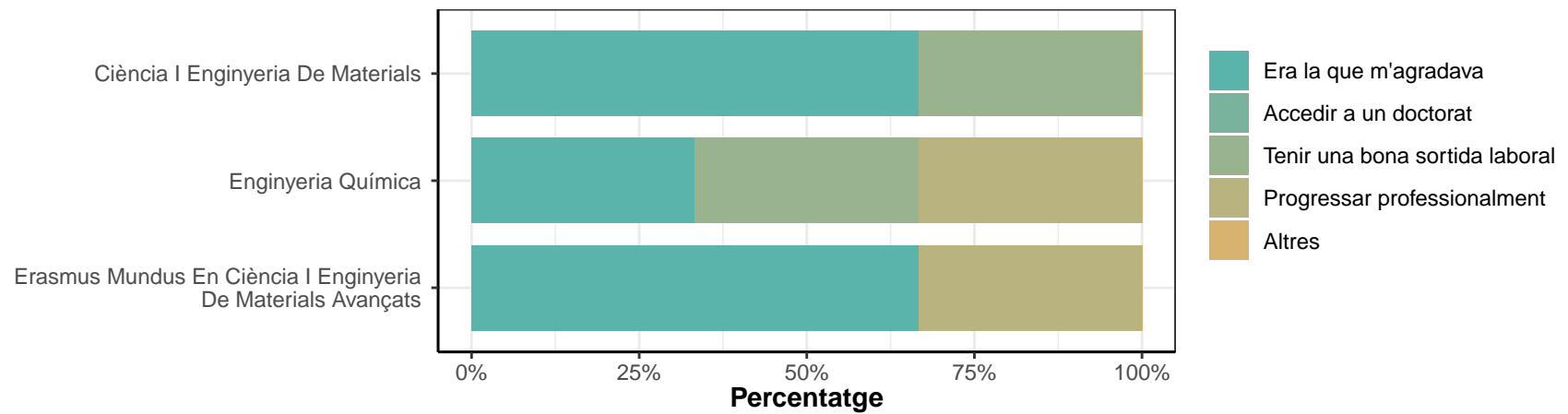
TAULA DE PARTICIPACIÓ:

* No es mostren els resultats de les titulacions que hagin obtingut menys de 3 respostes

Estudi	Dones	%	Homes	%	Respostes	%	Població Total	Error Mostral
Ciència I Enginyeria De Materials	0	0.0	3	100.0	3	50.0	6	43.8%
Enginyeria Química	1	33.3	2	66.7	3	15.0	20	53.5%
Erasmus Mundus En En Ciència I Enginyeria De Materials Avançats	1	33.3	2	66.7	3	23.1	13	51.7%
TOTAL	2	22.2	7	77.8	9	23.1	39	29%

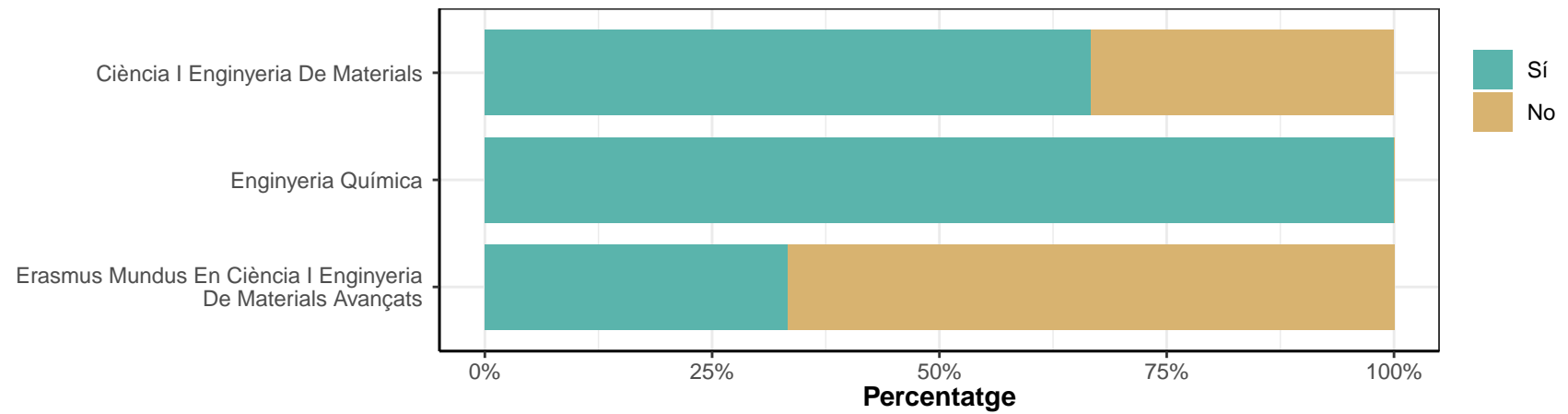
1. Indica el motiu principal pel qual vas escollir la titulació

	Era la que m'agradava		Accedir a un doctorat		Tenir una bona sortida laboral		Progressar professionalment		Altres	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
Ciència I Enginyeria De Materials	2	66.7	0	0	1	33.3	0	0	0	0
Enginyeria Química	1	33.3	0	0	1	33.3	1	33.3	0	0
Erasmus Mundus En Ciència I Enginyeria De Materials Avançats	2	66.7	0	0	0	0	1	33.3	0	0
TOTAL	5	55.6	0	0	2	22.2	2	22.2	0	0



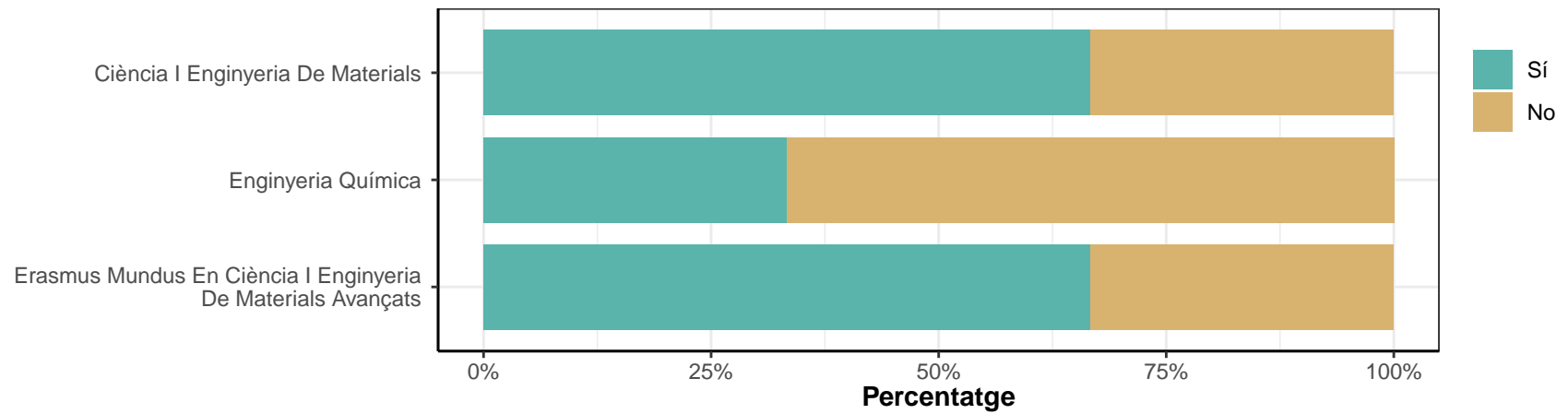
2. Has compaginat els estudis amb una feina?

	Sí		No	
	n	%	n	%
Ciència I Enginyeria De Materials	2	66.7	1	33.3
Enginyeria Química	3	100	0	0
Erasmus Mundus En Ciència I Enginyeria De Materials Avançats	1	33.3	2	66.7
TOTAL	6	66.7	3	33.3



3. Has tingut suport econòmic d'algun organisme o empresa per realitzar el màster?

	Sí		No	
	n	%	n	%
Ciència I Enginyeria De Materials	2	66.7	1	33.3
Enginyeria Química	1	33.3	2	66.7
Erasmus Mundus En Ciència I Enginyeria De Materials Avançats	2	66.7	1	33.3
TOTAL	5	55.6	4	44.4



4. Valoració global de la titulació

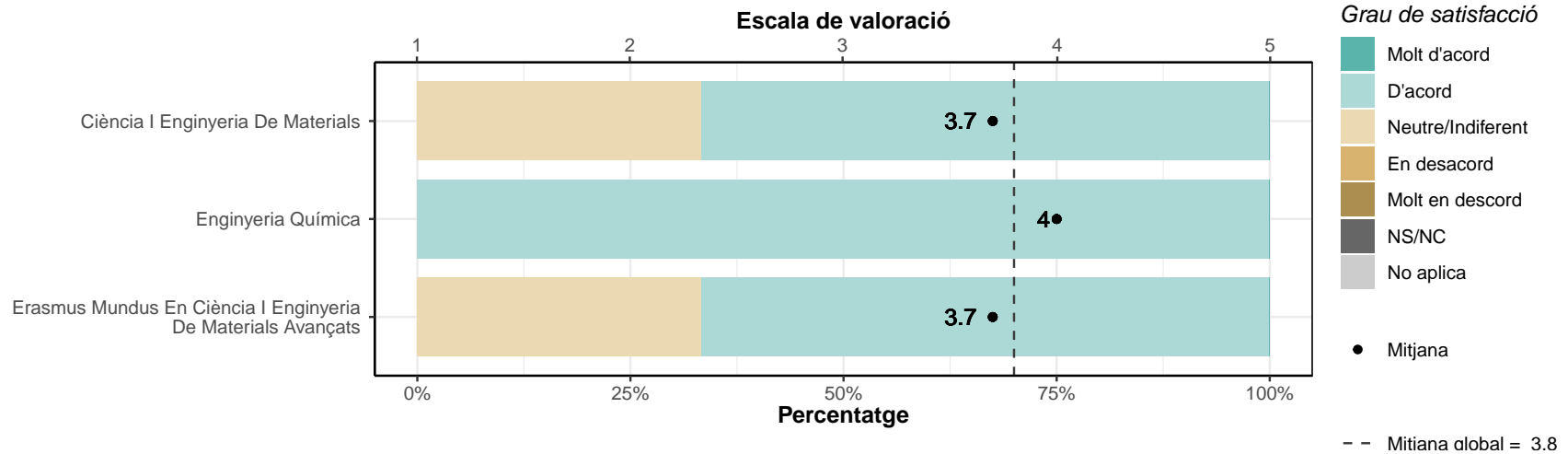
4.1. Titulació i pla d'estudis

La informació pública sobre el màster és accessible, completa i està actualitzada

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord), NS/NC (No sap/No contesta), No aplica

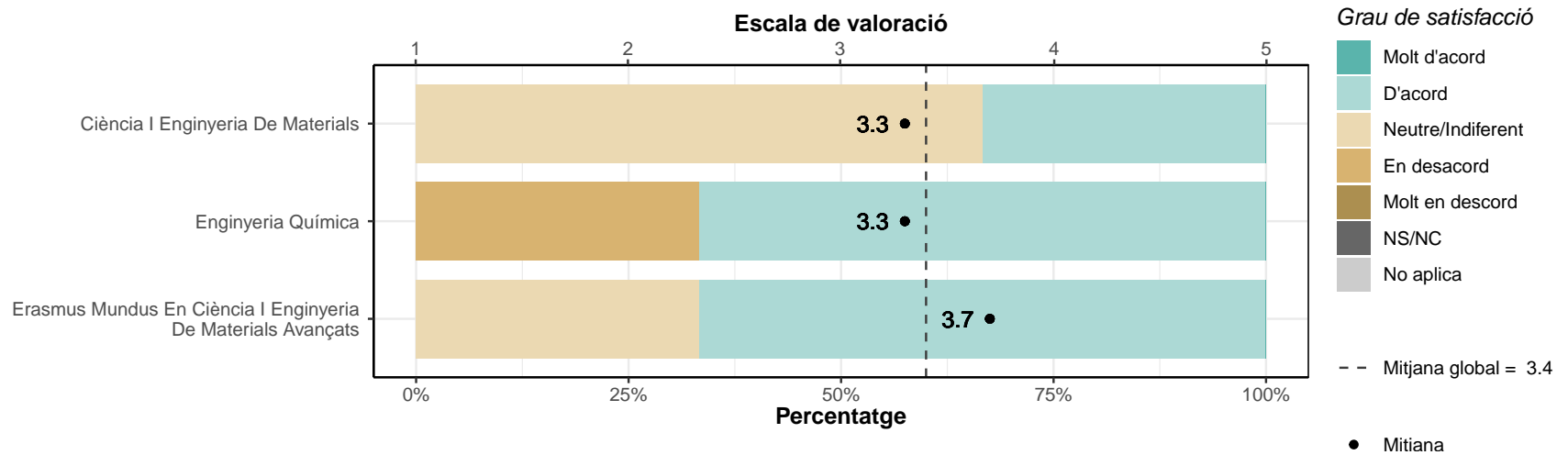
* n: Nombre de respostes

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
Ciència I Enginyeria De Materials	0	0	0	0	1	33.3	2	66.7	0	0	0	0	0	0	3.7	0.58
Enginyeria Química	0	0	0	0	0	0	3	100	0	0	0	0	0	0	4	0
Erasmus Mundus En Ciència I Enginyeria De Materials Avançats	0	0	0	0	1	33.3	2	66.7	0	0	0	0	0	0	3.7	0.58
TOTAL	0	0	0	0	2	22.2	7	77.8	0	0	0	0	0	0	3.8	0.44



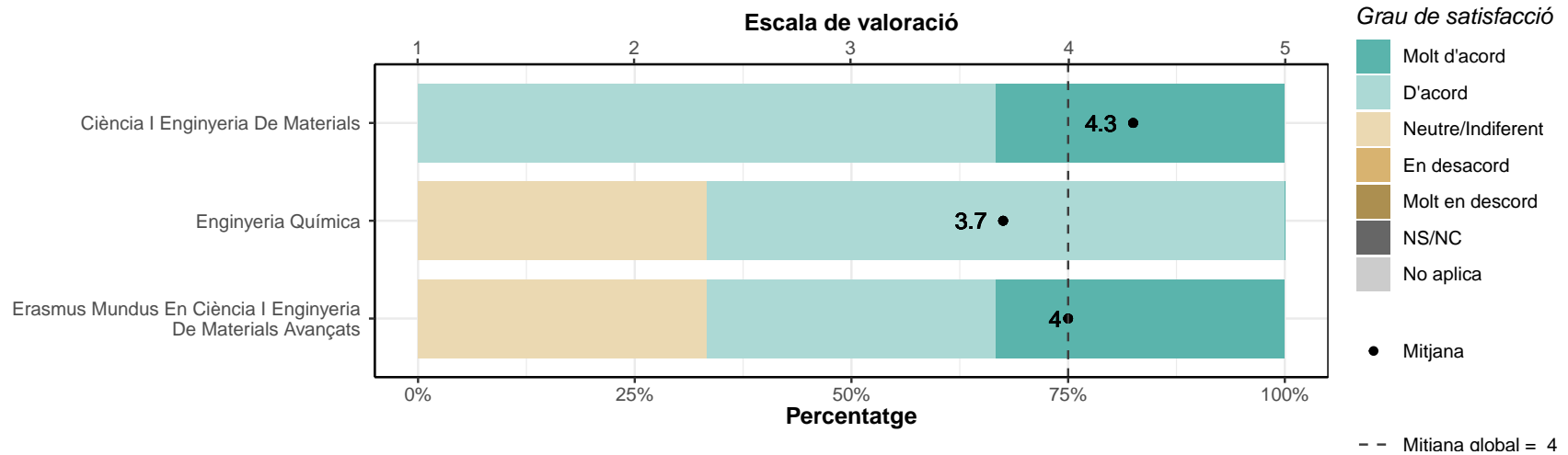
El màster està ben organitzat

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
Ciència I Enginyeria De Materials	0	0	0	0	2	66.7	1	33.3	0	0	0	0	0	0	3.3	0.58
Enginyeria Química	0	0	1	33.3	0	0	2	66.7	0	0	0	0	0	0	3.3	1.15
Erasmus Mundus En Ciència I Enginyeria De Materials Avançats	0	0	0	0	1	33.3	2	66.7	0	0	0	0	0	0	3.7	0.58
TOTAL	0	0	1	11.1	3	33.3	5	55.6	0	0	0	0	0	0	3.4	0.73



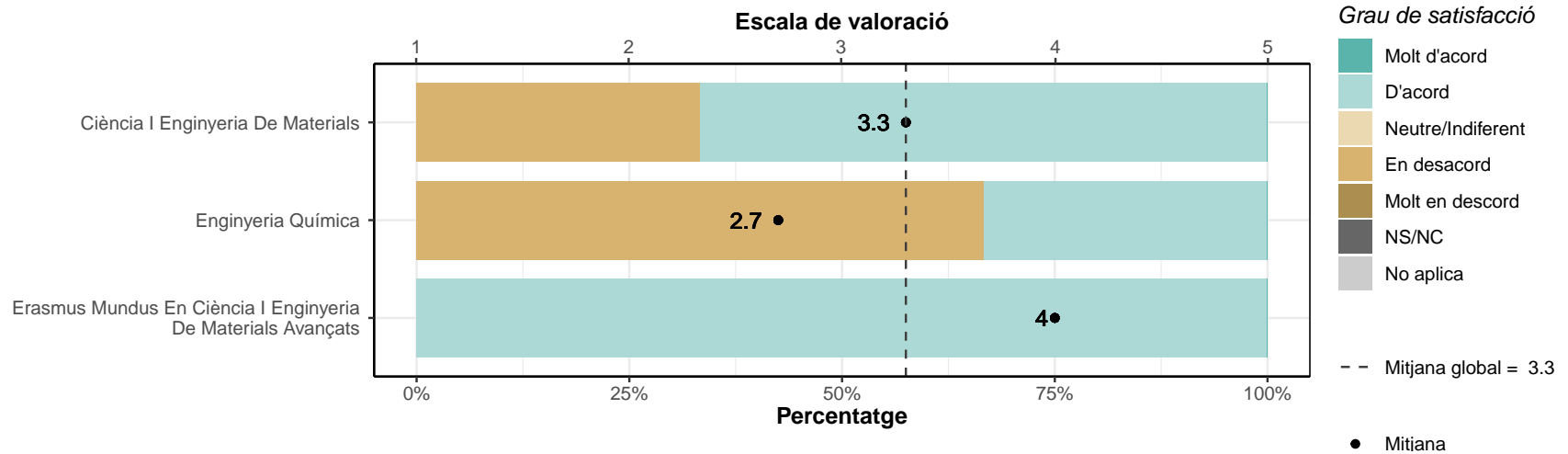
El contingut de les assignatures s'adequa al perfil formatiu del màster

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
Ciència I Enginyeria De Materials	0	0	0	0	0	0	2	66.7	1	33.3	0	0	0	0	4.3	0.58
Enginyeria Química	0	0	0	0	1	33.3	2	66.7	0	0	0	0	0	0	3.7	0.58
Erasmus Mundus En Ciència I Enginyeria De Materials Avançats	0	0	0	0	1	33.3	1	33.3	1	33.3	0	0	0	0	4	1
TOTAL	0	0	0	0	2	22.2	5	55.6	2	22.2	0	0	0	0	4	0.71



El volum de treball exigit és coherent amb el nombre de crèdits de les assignatures i el TFM

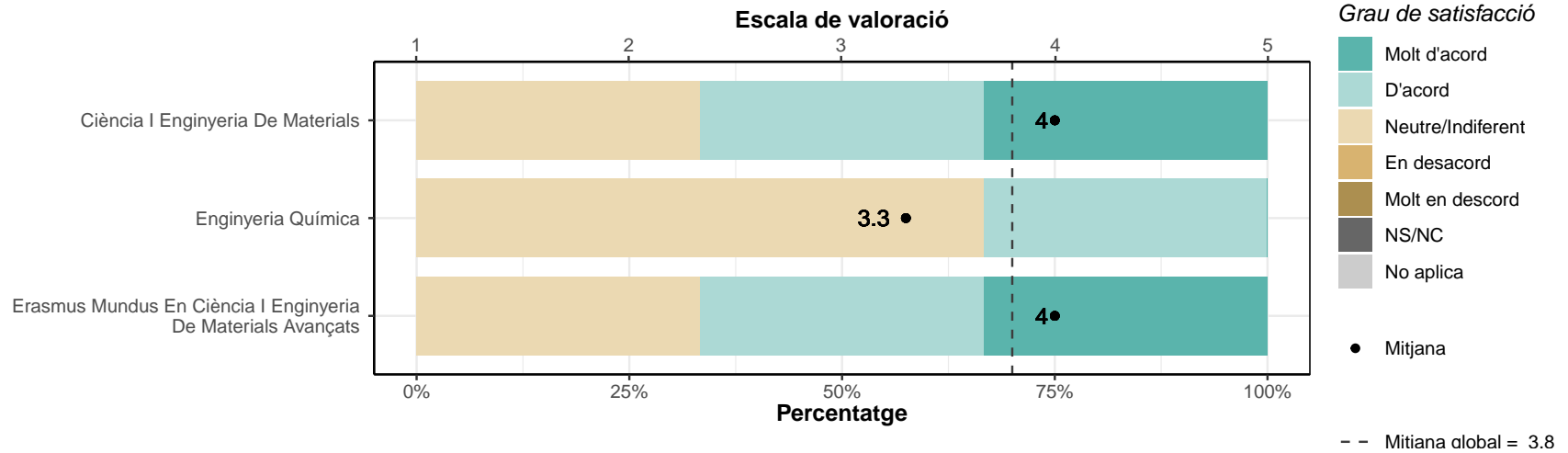
	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
Ciència I Enginyeria De Materials	0	0	1	33.3	0	0	2	66.7	0	0	0	0	0	0	3.3	1.15
Enginyeria Química	0	0	2	66.7	0	0	1	33.3	0	0	0	0	0	0	2.7	1.15
Erasmus Mundus En Ciència I Enginyeria De Materials Avançats	0	0	0	0	0	0	3	100	0	0	0	0	0	0	4	0
TOTAL	0	0	3	33.3	0	0	6	66.7	0	0	0	0	0	0	3.3	1



4.2. Professorat i sistemes d'avaluació

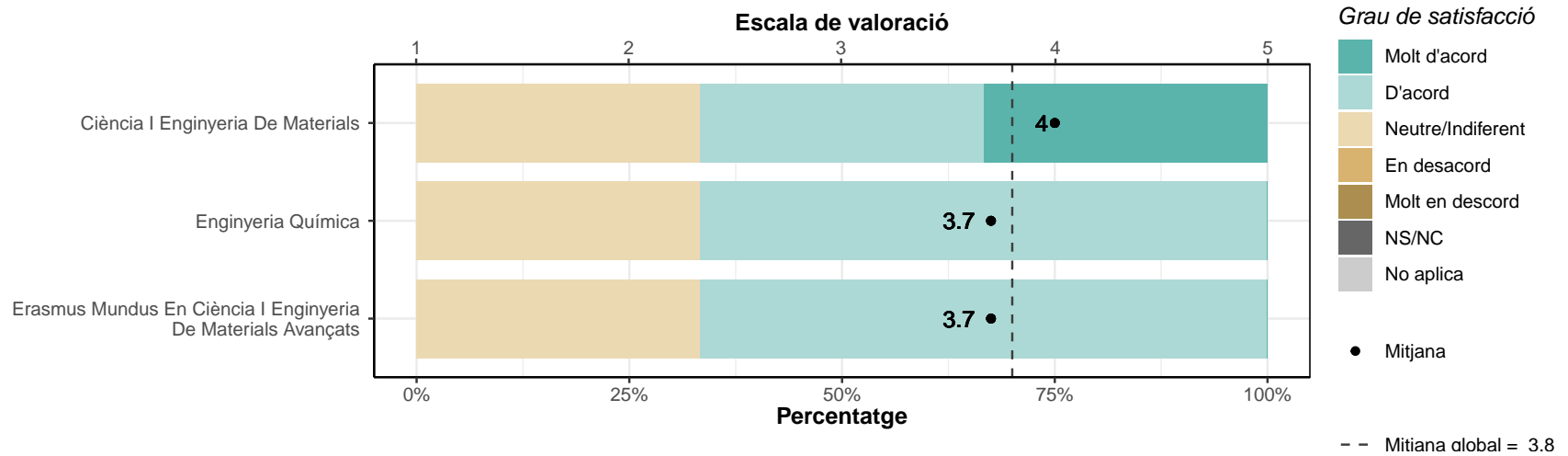
La metodologia docent ha afavorit el meu aprenentatge

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
Ciència I Enginyeria De Materials	0	0	0	0	1	33.3	1	33.3	1	33.3	0	0	0	0	4	1
Enginyeria Química	0	0	0	0	2	66.7	1	33.3	0	0	0	0	0	0	3.3	0.58
Erasmus Mundus En Ciència I Enginyeria De Materials Avançats	0	0	0	0	1	33.3	1	33.3	1	33.3	0	0	0	0	4	1
TOTAL	0	0	0	0	4	44.4	3	33.3	2	22.2	0	0	0	0	3.8	0.83



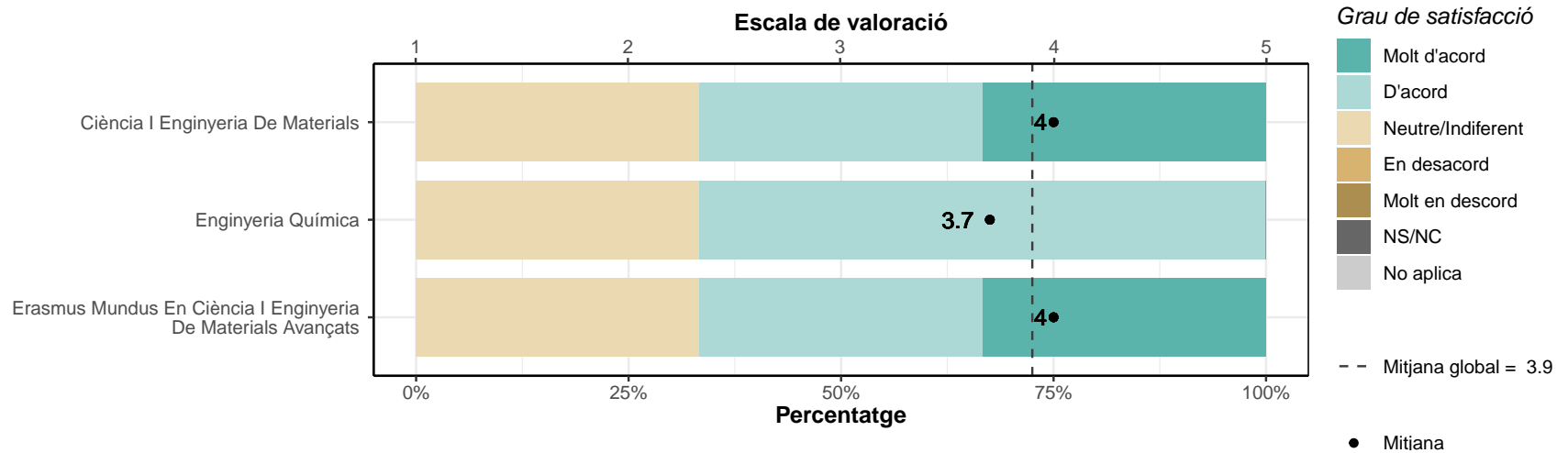
Els sistemes d'avaluació han permès reflectir adequadament el meu aprenentatge

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
Ciència I Enginyeria De Materials	0	0	0	0	1	33.3	1	33.3	1	33.3	0	0	0	0	4	1
Enginyeria Química	0	0	0	0	1	33.3	2	66.7	0	0	0	0	0	0	3.7	0.58
Erasmus Mundus En Ciència I Enginyeria De Materials Avançats	0	0	0	0	1	33.3	2	66.7	0	0	0	0	0	0	3.7	0.58
TOTAL	0	0	0	0	3	33.3	5	55.6	1	11.1	0	0	0	0	3.8	0.67



Estic satisfet/a amb el professorat

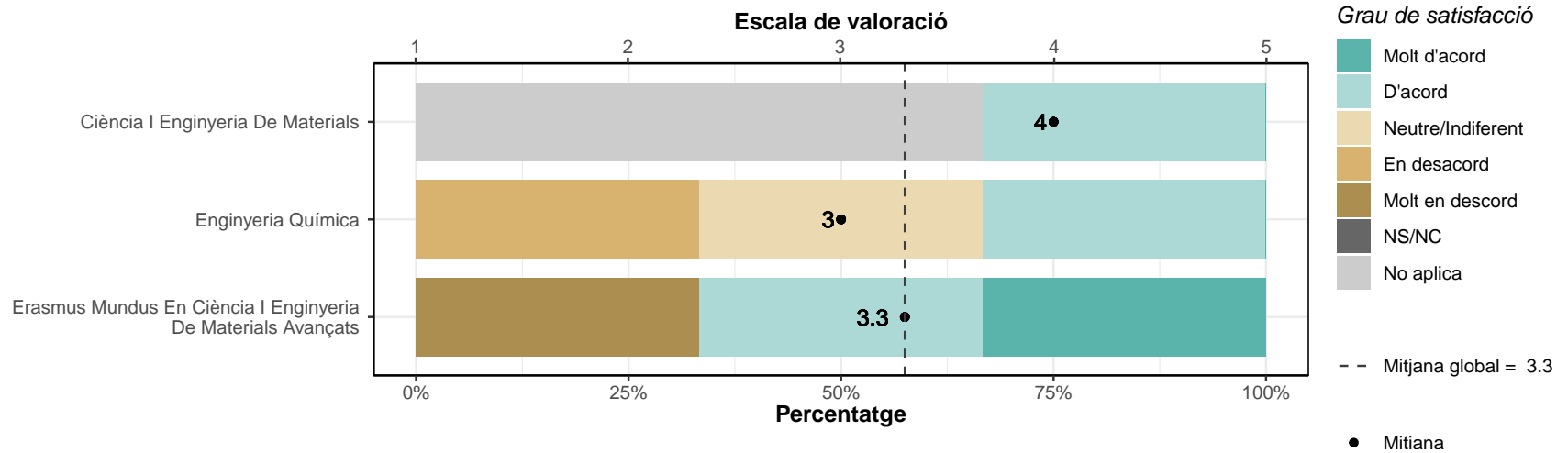
	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
Ciència I Enginyeria De Materials	0	0	0	0	1	33.3	1	33.3	1	33.3	0	0	0	0	4	1
Enginyeria Química	0	0	0	0	1	33.3	2	66.7	0	0	0	0	0	0	3.7	0.58
Erasmus Mundus En Ciència I Enginyeria De Materials Avançats	0	0	0	0	1	33.3	1	33.3	1	33.3	0	0	0	0	4	1
TOTAL	0	0	0	0	3	33.3	4	44.4	2	22.2	0	0	0	0	3.9	0.78



4.3. Pràctiques externes i TFM

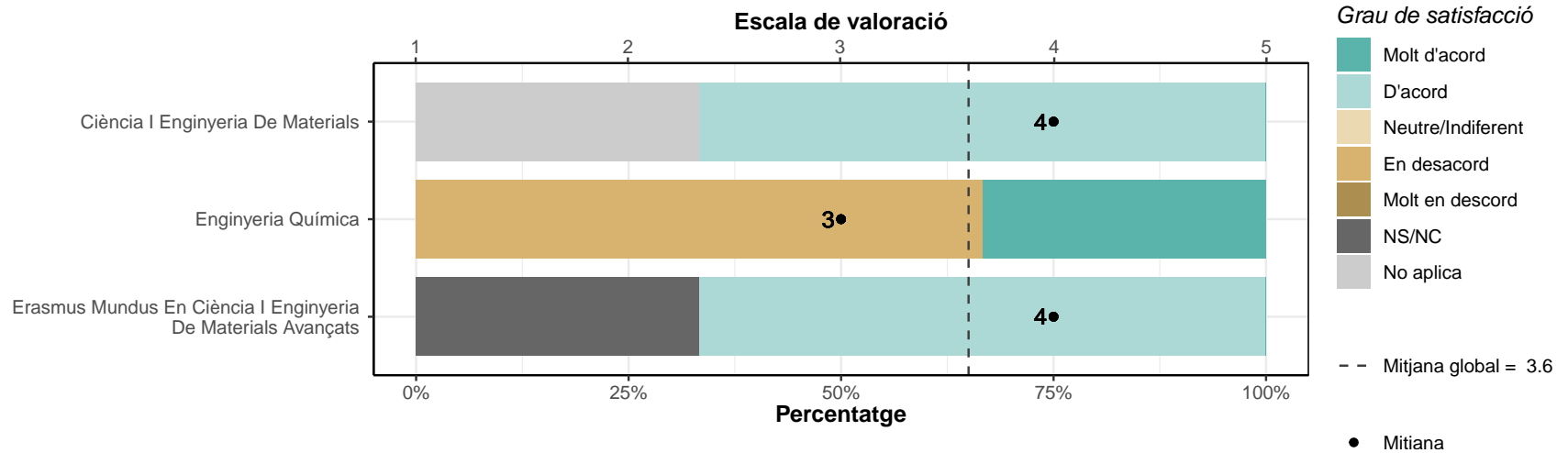
Estic satisfet/a amb les pràctiques externes

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
Ciència I Enginyeria De Materials	0	0	0	0	0	0	1	33.3	0	0	0	0	2	66.7	4	NA
Enginyeria Química	0	0	1	33.3	1	33.3	1	33.3	0	0	0	0	0	0	3	1
Erasmus Mundus En Ciència I Enginyeria De Materials Avançats	1	33.3	0	0	0	0	1	33.3	1	33.3	0	0	0	0	3.3	2.08
TOTAL	1	11.1	1	11.1	1	11.1	3	33.3	1	11.1	0	0	2	22.2	3.3	1.38



Estic satisfet/a amb el TFM

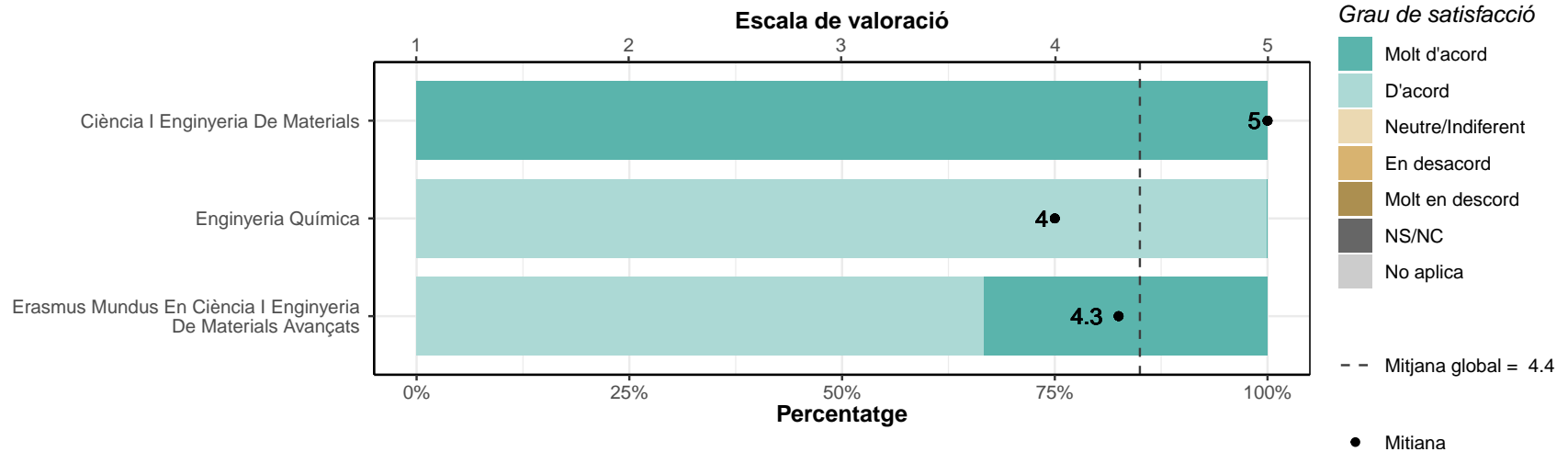
	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
Ciència I Enginyeria De Materials	0	0	0	0	0	0	2	66.7	0	0	0	0	1	33.3	4	0
Enginyeria Química	0	0	2	66.7	0	0	0	0	1	33.3	0	0	0	0	3	1.73
Erasmus Mundus En Ciència I Enginyeria De Materials Avançats	0	0	0	0	0	0	2	66.7	0	0	1	33.3	0	0	4	0
TOTAL	0	0	2	22.2	0	0	4	44.4	1	11.1	1	11.1	1	11.1	3.6	1.13



4.4. Serveis univèrstaris

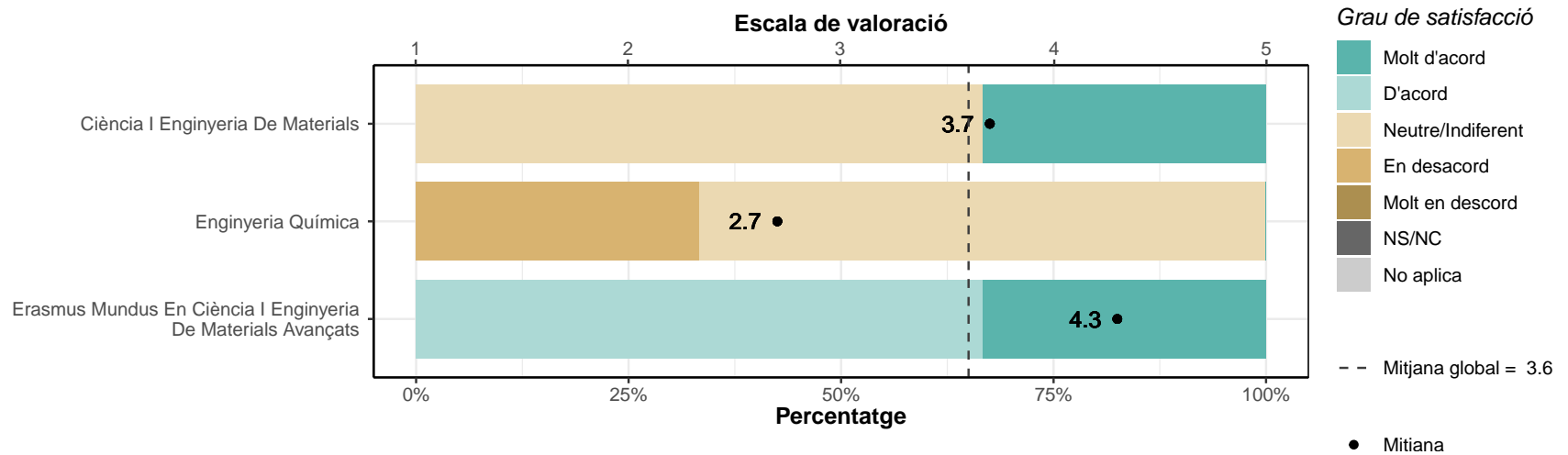
Les instal·lacions i els recursos especialitzats han estat adequats

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
Ciència I Enginyeria De Materials	0	0	0	0	0	0	0	0	3	100	0	0	0	0	5	0
Enginyeria Química	0	0	0	0	0	0	3	100	0	0	0	0	0	0	4	0
Erasmus Mundus En Ciència I Enginyeria De Materials Avançats	0	0	0	0	0	0	2	66.7	1	33.3	0	0	0	0	4.3	0.58
TOTAL	0	0	0	0	0	0	5	55.6	4	44.4	0	0	0	0	4.4	0.53



El màster m'ha donat oportunitats d'accedir a una comunitat de recerca i/o professional

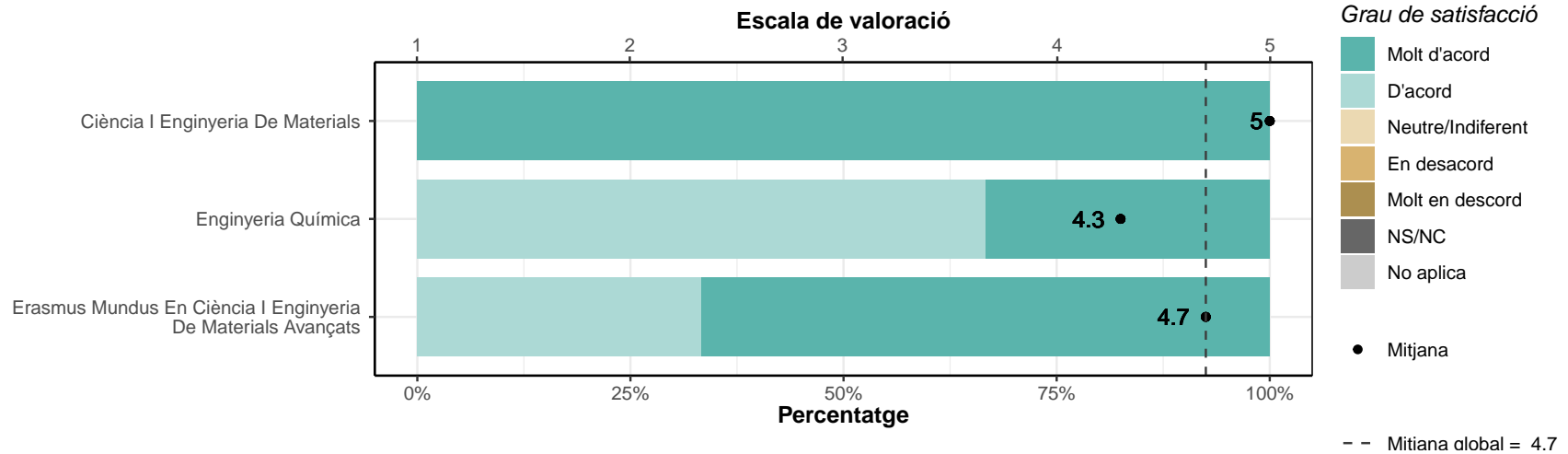
	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
Ciència I Enginyeria De Materials	0	0	0	0	2	66.7	0	0	1	33.3	0	0	0	0	3.7	1.15
Enginyeria Química	0	0	1	33.3	2	66.7	0	0	0	0	0	0	0	0	2.7	0.58
Erasmus Mundus En Ciència I Enginyeria De Materials Avançats	0	0	0	0	0	0	2	66.7	1	33.3	0	0	0	0	4.3	0.58
TOTAL	0	0	1	11.1	4	44.4	2	22.2	2	22.2	0	0	0	0	3.6	1.01



4.5. Competències

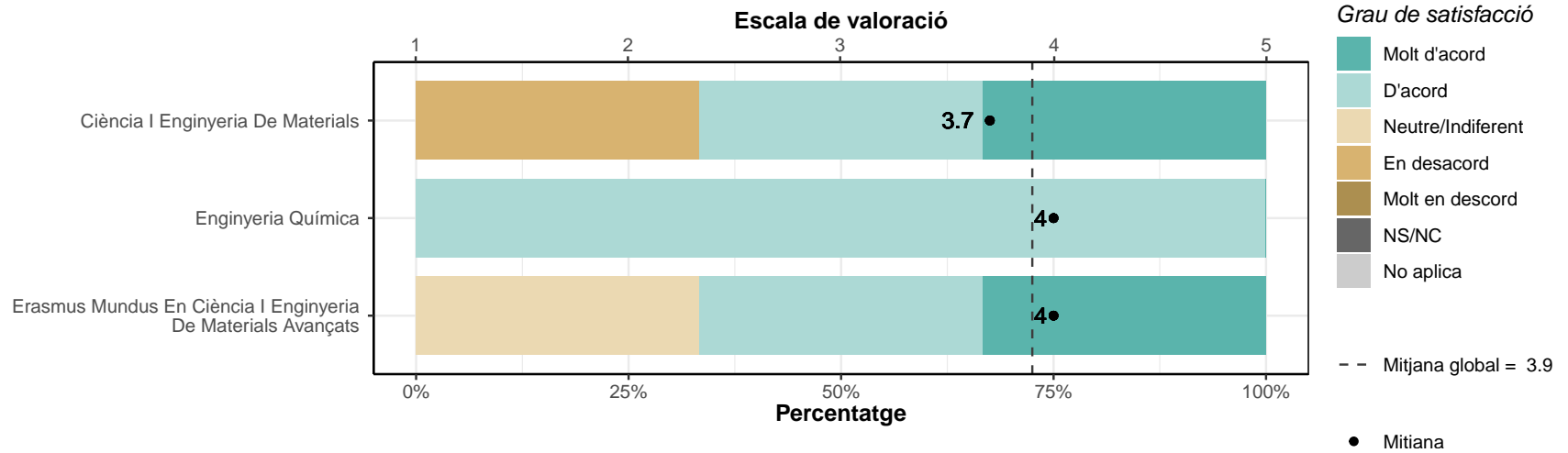
El meu nivell acadèmic d'accés era adient per al seguiment del màster

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
Ciència I Enginyeria De Materials	0	0	0	0	0	0	0	0	3	100	0	0	0	0	5	0
Enginyeria Química	0	0	0	0	0	0	2	66.7	1	33.3	0	0	0	0	4.3	0.58
Erasmus Mundus En Ciència I Enginyeria De Materials Avançats	0	0	0	0	0	0	1	33.3	2	66.7	0	0	0	0	4.7	0.58
TOTAL	0	0	0	0	0	0	3	33.3	6	66.7	0	0	0	0	4.7	0.5



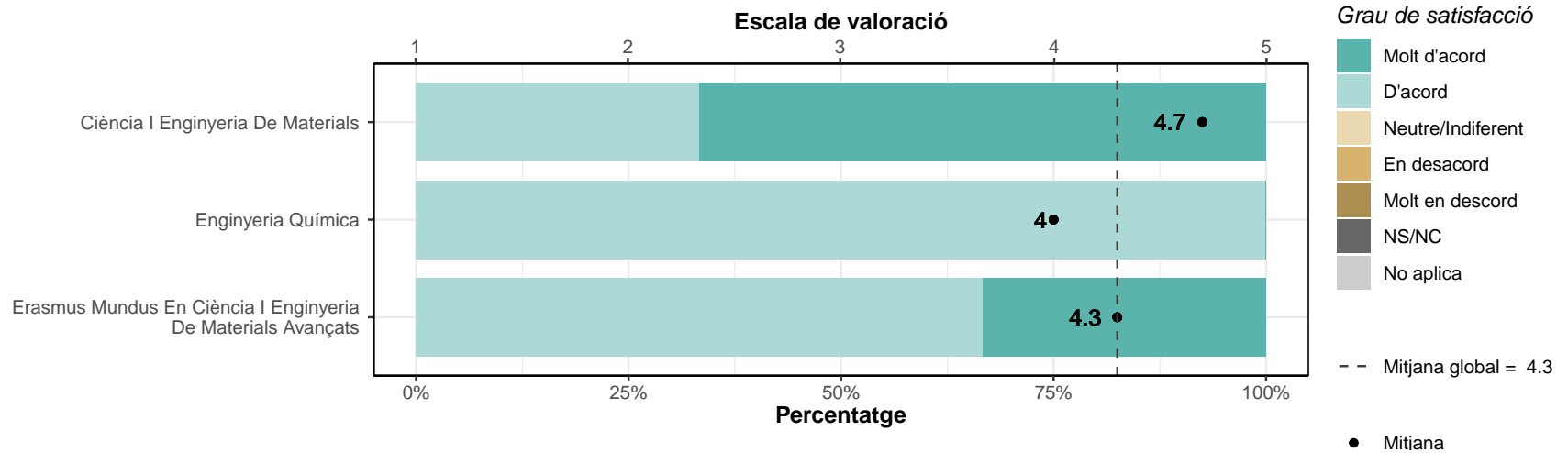
La formació rebuda m'ha permès millorar les meves competències personals

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
Ciència I Enginyeria De Materials	0	0	1	33.3	0	0	1	33.3	1	33.3	0	0	0	0	3.7	1.53
Enginyeria Química	0	0	0	0	0	0	3	100	0	0	0	0	0	0	4	0
Erasmus Mundus En Ciència I Enginyeria De Materials Avançats	0	0	0	0	1	33.3	1	33.3	1	33.3	0	0	0	0	4	1
TOTAL	0	0	1	11.1	1	11.1	5	55.6	2	22.2	0	0	0	0	3.9	0.93



La formació rebuda m'ha permès millorar les meves capacitats per desenvolupar l'activitat professional

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
Ciència I Enginyeria De Materials	0	0	0	0	0	0	1	33.3	2	66.7	0	0	0	0	4.7	0.58
Enginyeria Química	0	0	0	0	0	0	3	100	0	0	0	0	0	0	4	0
Erasmus Mundus En Ciència I Enginyeria De Materials Avançats	0	0	0	0	0	0	2	66.7	1	33.3	0	0	0	0	4.3	0.58
TOTAL	0	0	0	0	0	0	6	66.7	3	33.3	0	0	0	0	4.3	0.5



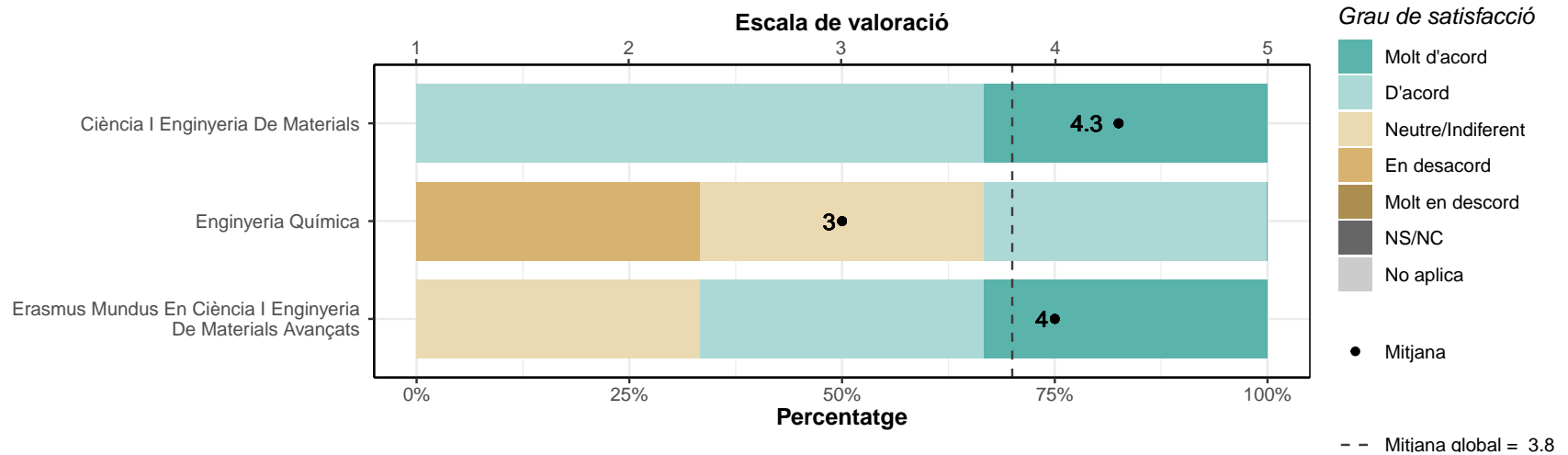
5. Satisfacció general

5.1. Estic satisfet/a amb la titulació

* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord), NS/NC (No sap/No contesta), No aplica

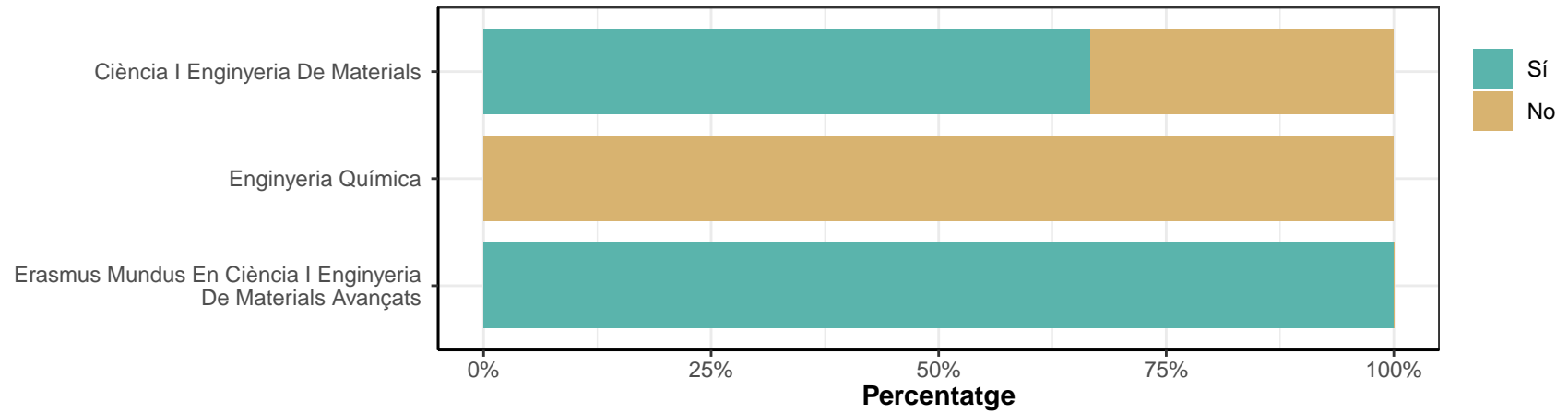
* n: Nombre de respostes

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
Ciència I Enginyeria De Materials	0	0	0	0	0	0	2	66.7	1	33.3	0	0	0	0	4.3	0.58
Enginyeria Química	0	0	1	33.3	1	33.3	1	33.3	0	0	0	0	0	0	3	1
Erasmus Mundus En Ciència I Enginyeria De Materials Avançats	0	0	0	0	1	33.3	1	33.3	1	33.3	0	0	0	0	4	1
TOTAL	0	0	1	11.1	2	22.2	4	44.4	2	22.2	0	0	0	0	3.8	0.97



5.2. Si tornés a començar, triaria el mateix màster?

	Sí		No	
	n	%	n	%
Ciència I Enginyeria De Materials	2	66.7	1	33.3
Enginyeria Química	0	0	3	100
Erasmus Mundus En Ciència I Enginyeria De Materials Avançats	3	100	0	0
TOTAL	5	55.6	4	44.4



5.3. Si tornés a començar, triaria el mateix centre?

	Sí		No	
	n	%	n	%
Ciència I Enginyeria De Materials	3	100	0	0
Enginyeria Química	2	66.7	1	33.3
Erasmus Mundus En Ciència I Enginyeria De Materials Avançats	2	66.7	1	33.3
TOTAL	7	77.8	2	22.2

