



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 2020-2021

**ESCOLA SUPERIOR D'ENGINYERIES INDUSTRIAL,
AEROESPACIAL I AUDIOVISUAL DE TERRASSA
(ESEIAAT)**

Gabinet de Planificació, Avaluació i Qualitat (GPAQ)

Juny del 2022

Índex

0. Fitxa Tècnica	2
1. Indica el motiu principal pel qual vas escollir aquest màster	4
2. Has compaginat els estudis amb una feina?	6
3. Has tingut suport econòmic d'algun organisme o empresa per realitzar el màster?	7
4. Valoració global de la titulació	9
4.1. Titulació i pla d'estudis	9
4.2. Professorat i sistemes d'avaluació	13
4.3. Pràctiques externes i TFM	17
4.4. Serveis univeristaris	19
4.5. Competències	22
5. Satisfacció general	25
5.1. Estic satisfet/a amb el màster.	25
5.2. Si tornés a començar, triaria el mateix màster?	27
5.3. Si tornés a començar, triaria la mateixa universitat?	28

0. Fitxa Tècnica

OBJECTIU: 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: 1 de Desembre 2021

FINAL TREBALL DE CAMP: 31 de Febrer 2022

POBLACIÓ: Estudiantat titulat de màster al curs 2020/21

CENTRE: ESEIAAT

Característiques metodològiques	
Instrument	Enquesta
Respostes	57
Població total	242
Percentatge de participació	23.6%
Format	Digital
Periodicitat	Anual
Error mostral	11.4%

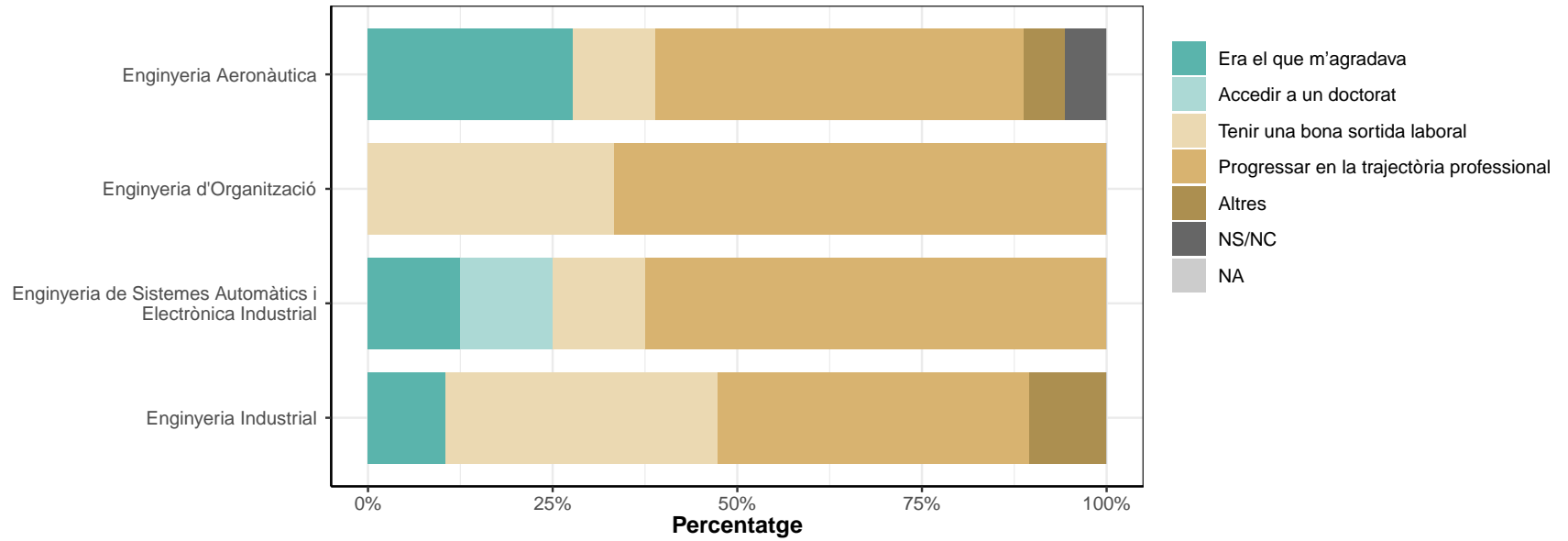
TAULA DE PARTICIPACIÓ:

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

Estudis	Dones	%	Homes	%	Respostes	%	Població Total	Error Mostral
Disseny i Tecnologia Tèxtils	1	50	1	50	2	33.3	6	62%
Enginyeria Aeronàutica	2	11.1	16	88.9	18	22.0	82	20.5%
Enginyeria d'Organització	0	0	6	100	6	15.4	39	37.3%
Enginyeria de Sistemes Automàtics i Electrònica Industrial	1	12.5	7	87.5	8	57.1	14	23.5%
Enginyeria Espacial i Aeronàutica	1	50	1	50	2	28.6	7	63.3%
Enginyeria Industrial	2	10.5	17	89.5	19	22.4	85	19.9%
Tecnologia Paperera i Gràfica	2	100	0	0	2	22.2	9	64.8%
TOTAL	9	15.8	48	84.2	57	23.6	242	11.4%

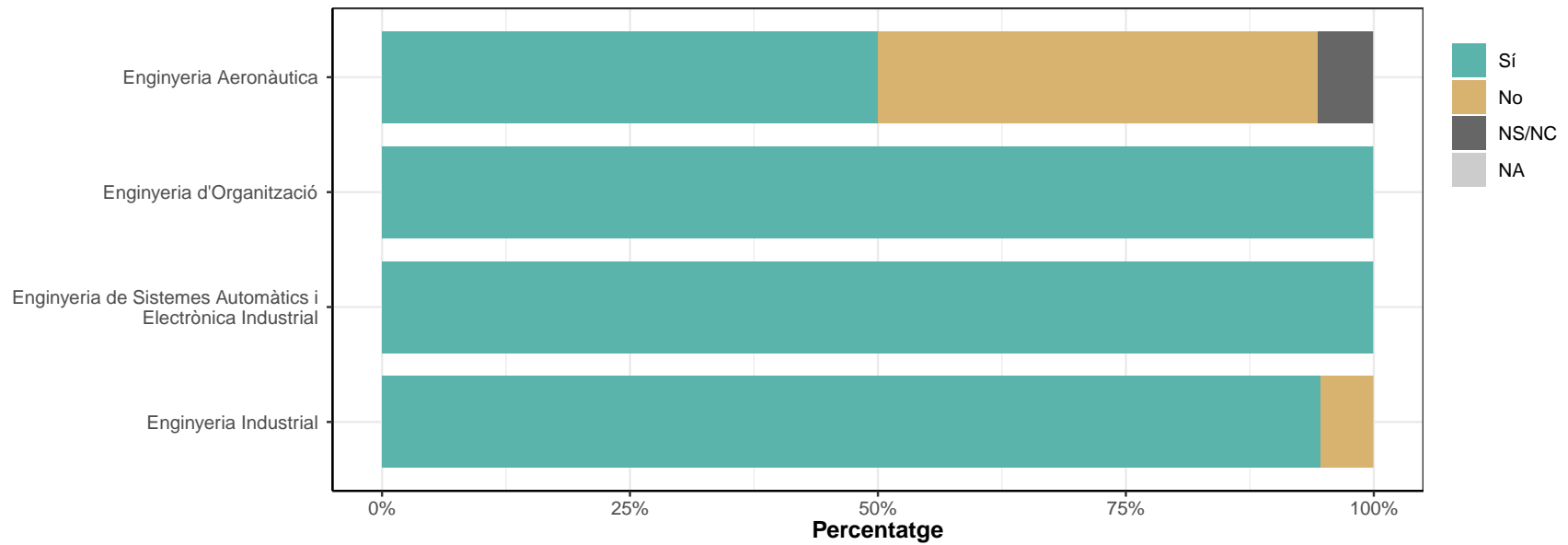
1. Indica el motiu principal pel qual vas escollir aquest màster

	Era el que m'agradava		Accedir a un doctorat		Tenir una bona sortida laboral		Progressar en la trajectòria professional		Altres		NS/NC	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
Enginyeria Aeronàutica	5	27.8	0	0	2	11.1	9	50	1	5.6	1	5.6
Enginyeria d'Organització	0	0	0	0	2	33.3	4	66.7	0	0	0	0
Enginyeria de Sistemes Automàtics i Electrònica Industrial	1	12.5	1	12.5	1	12.5	5	62.5	0	0	0	0
Enginyeria Industrial	2	10.5	0	0	7	36.8	8	42.1	2	10.5	0	0
TOTAL	8	15.7	1	2	12	23.5	26	51	3	5.9	1	2



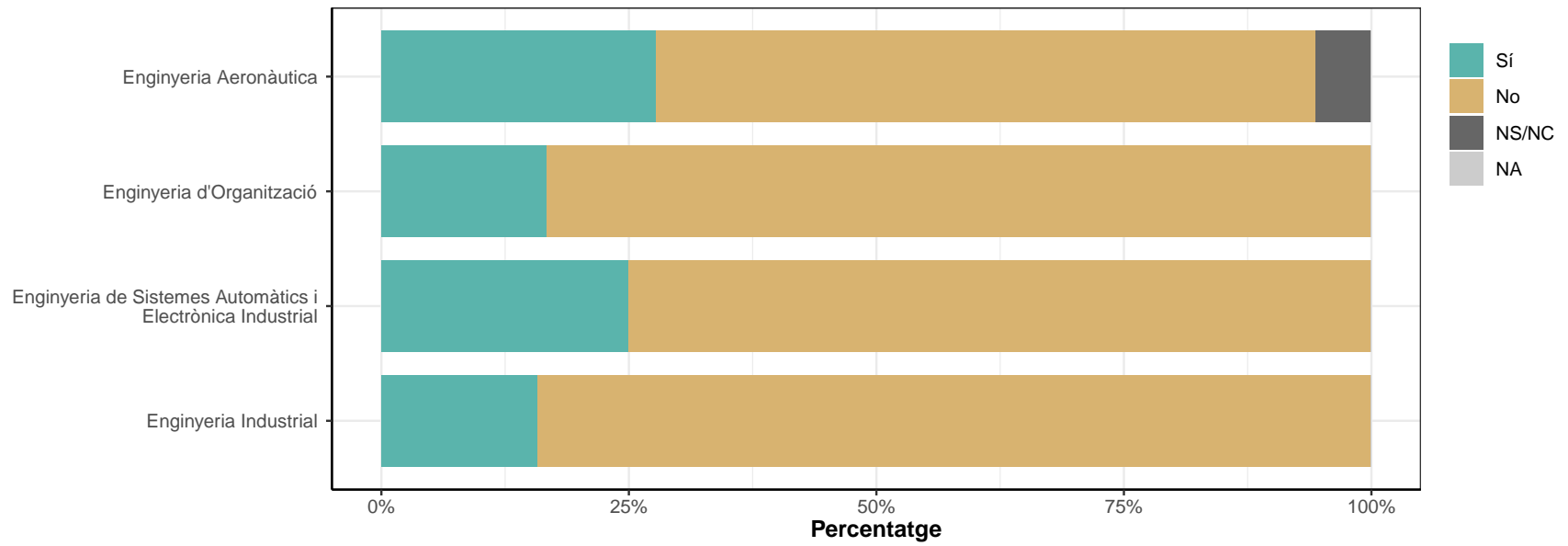
2. Has compaginat els estudis amb una feina?

	Sí		No		NS/NC	
	n	%	n	%	n	%
Enginyeria Aeronàutica	9	50	8	44.4	1	5.6
Enginyeria d'Organització	6	100	0	0	0	0
Enginyeria de Sistemes Automàtics i Electrònica Industrial	8	100	0	0	0	0
Enginyeria Industrial	18	94.7	1	5.3	0	0
TOTAL	41	80.4	9	17.6	1	2



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

	Sí		No		NS/NC	
	n	%	n	%	n	%
Enginyeria Aeronàutica	5	27.8	12	66.7	1	5.6
Enginyeria d'Organització	1	16.7	5	83.3	0	0
Enginyeria de Sistemes Automàtics i Electrònica Industrial	2	25	6	75	0	0
Enginyeria Industrial	3	15.8	16	84.2	0	0
TOTAL	11	21.6	39	76.5	1	2



4. Valoració global de la titulació

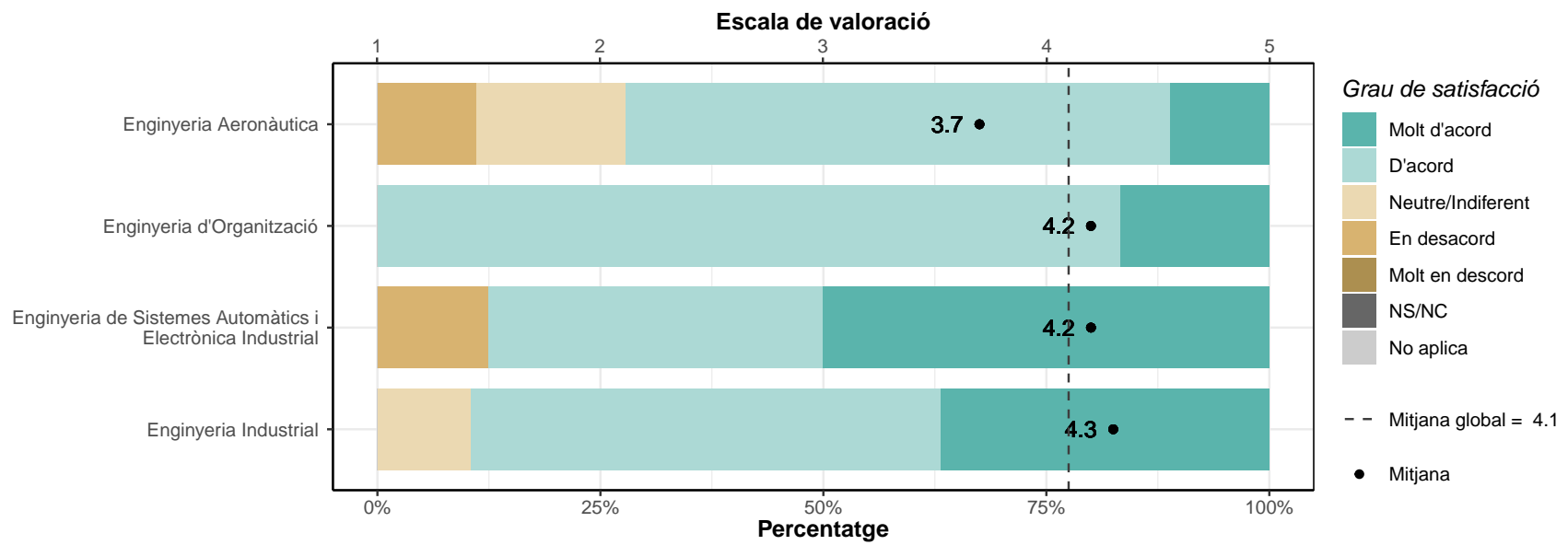
4.1. Titulació i pla d'estudis

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

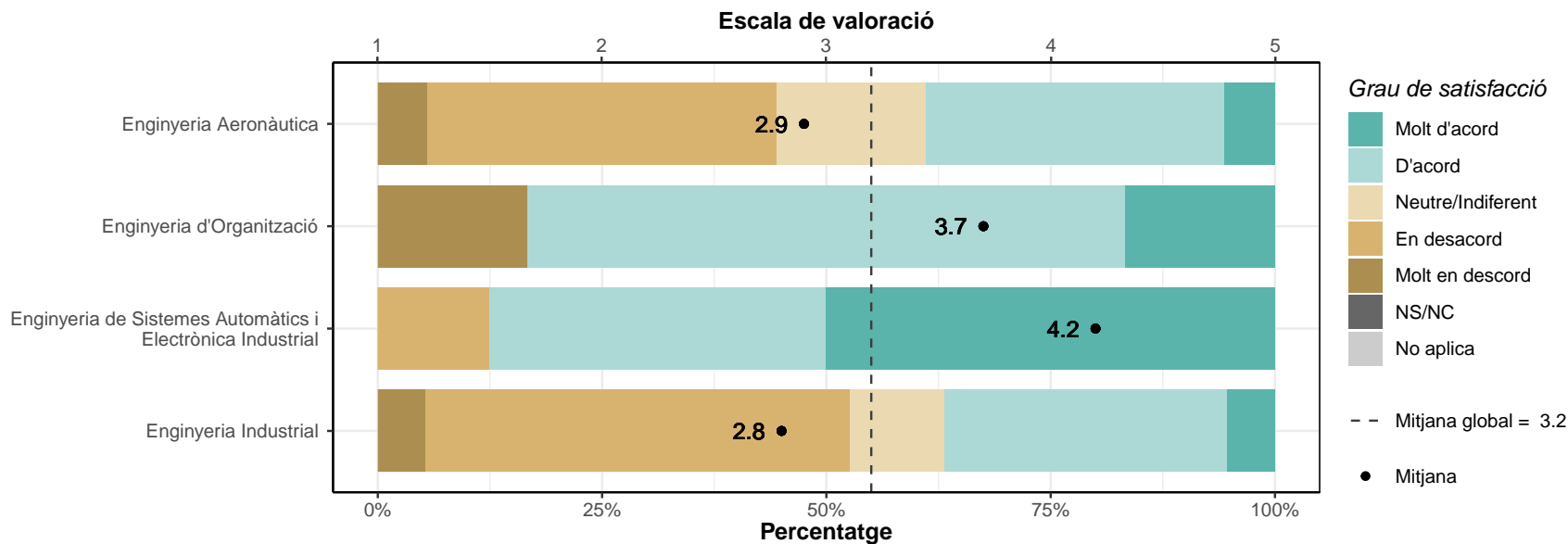
* n: Nombre de respostes

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
Enginyeria Aeronàutica	0	0	2	11.1	3	16.7	11	61.1	2	11.1	0	0	0	0	3.7	0.83
Enginyeria d'Organització	0	0	0	0	0	0	5	83.3	1	16.7	0	0	0	0	4.2	0.41
Enginyeria de Sistemes Automàtics i Electrònica Industrial	0	0	1	12.5	0	0	3	37.5	4	50	0	0	0	0	4.2	1.04
Enginyeria Industrial	0	0	0	0	2	10.5	10	52.6	7	36.8	0	0	0	0	4.3	0.65
TOTAL	0	0	3	5.9	5	9.8	29	56.9	14	27.5	0	0	0	0	4.1	0.79



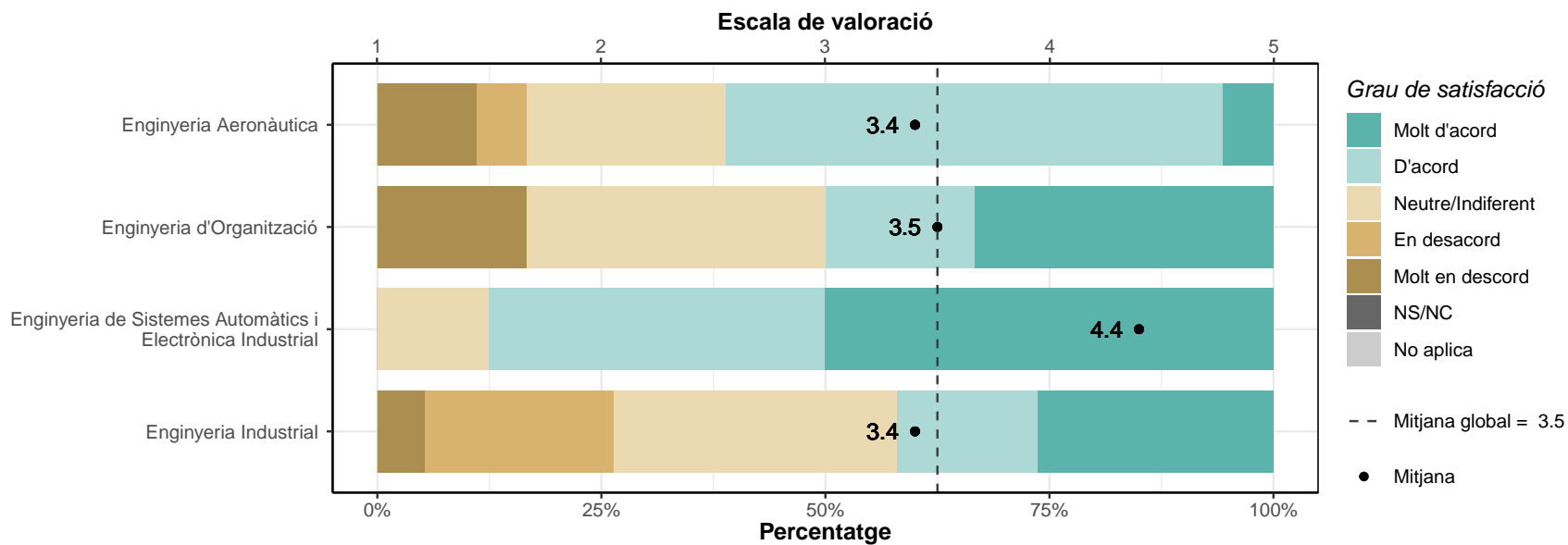
El màster està ben organitzat (estructura, coordinació i seqüenciació d'assignatures, etc.).

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
Enginyeria Aeronàutica	1	5.6	7	38.9	3	16.7	6	33.3	1	5.6	0	0	0	0	2.9	1.11
Enginyeria d'Organització	1	16.7	0	0	0	0	4	66.7	1	16.7	0	0	0	0	3.7	1.37
Enginyeria de Sistemes Automàtics i Electrònica Industrial	0	0	1	12.5	0	0	3	37.5	4	50	0	0	0	0	4.2	1.04
Enginyeria Industrial	1	5.3	9	47.4	2	10.5	6	31.6	1	5.3	0	0	0	0	2.8	1.12
TOTAL	3	5.9	17	33.3	5	9.8	19	37.3	7	13.7	0	0	0	0	3.2	1.22



El contingut de les assignatures (actualització, nivell superior al grau/títol superior, etc.) s'adequa al perfil formatiu del màster.

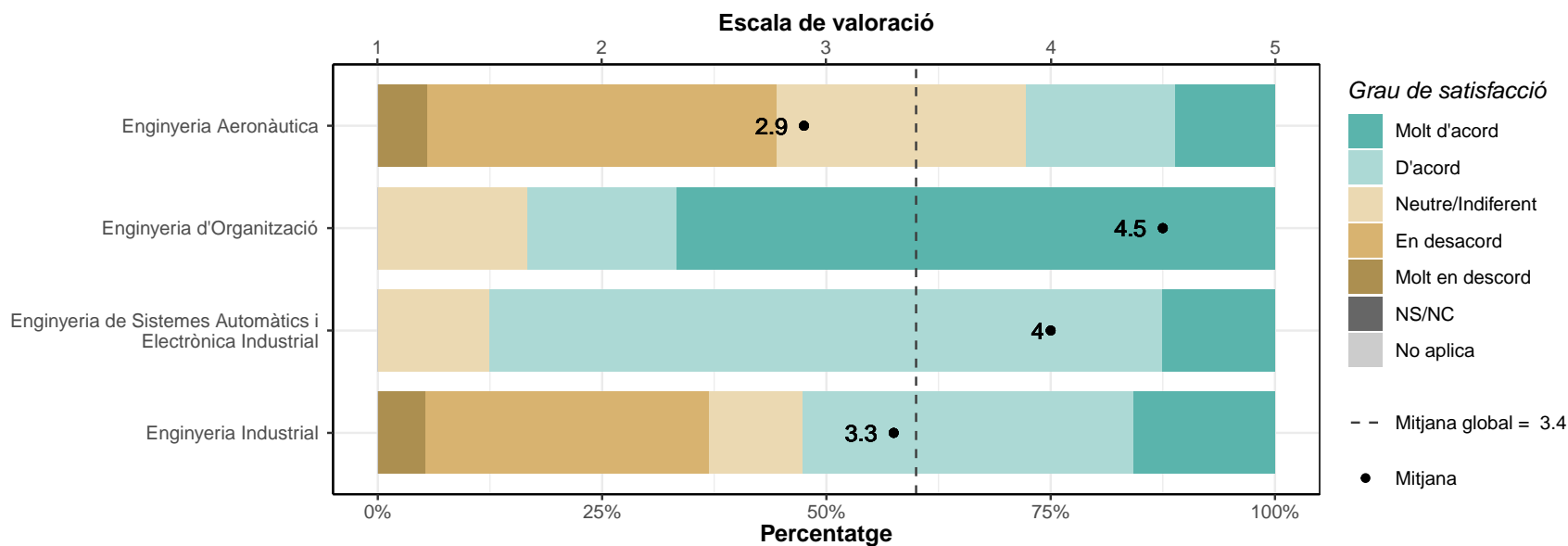
	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
Enginyeria Aeronàutica	2	11.1	1	5.6	4	22.2	10	55.6	1	5.6	0	0	0	0	3.4	1.09
Enginyeria d'Organització	1	16.7	0	0	2	33.3	1	16.7	2	33.3	0	0	0	0	3.5	1.52
Enginyeria de Sistemes Automàtics i Electrònica Industrial	0	0	0	0	1	12.5	3	37.5	4	50	0	0	0	0	4.4	0.74
Enginyeria Industrial	1	5.3	4	21.1	6	31.6	3	15.8	5	26.3	0	0	0	0	3.4	1.26
TOTAL	4	7.8	5	9.8	13	25.5	17	33.3	12	23.5	0	0	0	0	3.5	1.19



4.2. Professorat i sistemes d'avaluació

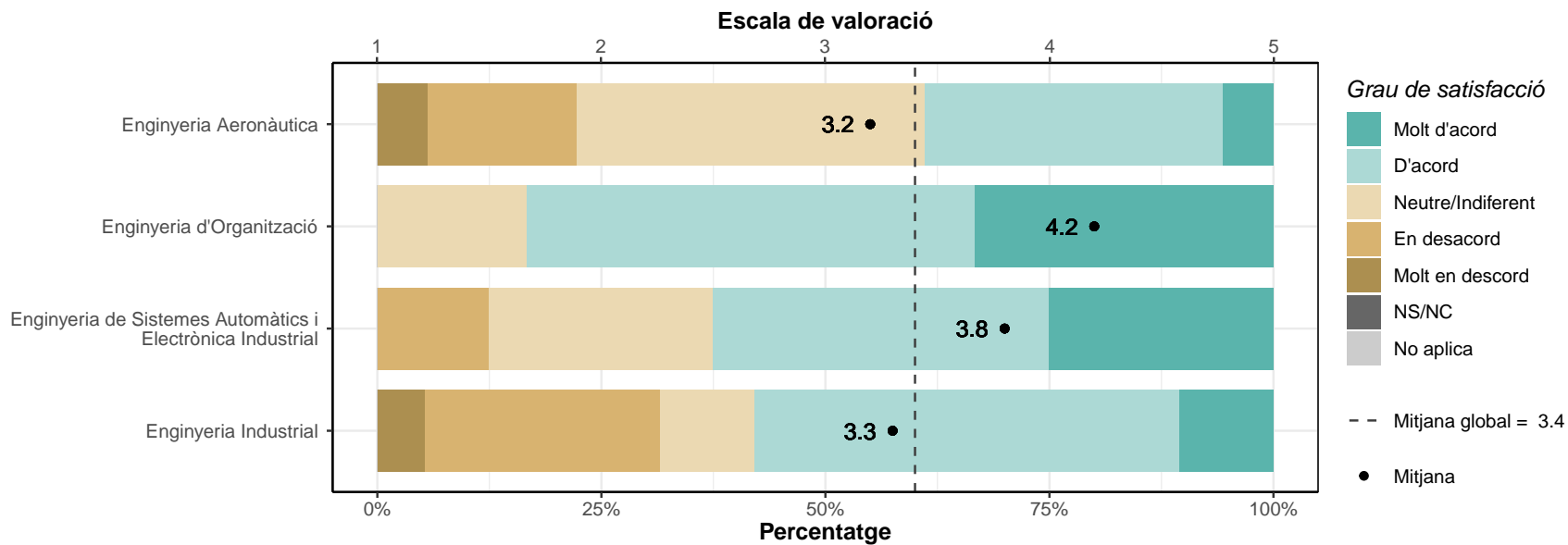
La metodologia docent emprada pel professorat ha afavorit el meu aprenentatge.

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
Enginyeria Aeronàutica	1	5.6	7	38.9	5	27.8	3	16.7	2	11.1	0	0	0	0	2.9	1.13
Enginyeria d'Organització	0	0	0	0	1	16.7	1	16.7	4	66.7	0	0	0	0	4.5	0.84
Enginyeria de Sistemes Automàtics i Electrònica Industrial	0	0	0	0	1	12.5	6	75	1	12.5	0	0	0	0	4	0.53
Enginyeria Industrial	1	5.3	6	31.6	2	10.5	7	36.8	3	15.8	0	0	0	0	3.3	1.24
TOTAL	2	3.9	13	25.5	9	17.6	17	33.3	10	19.6	0	0	0	0	3.4	1.18



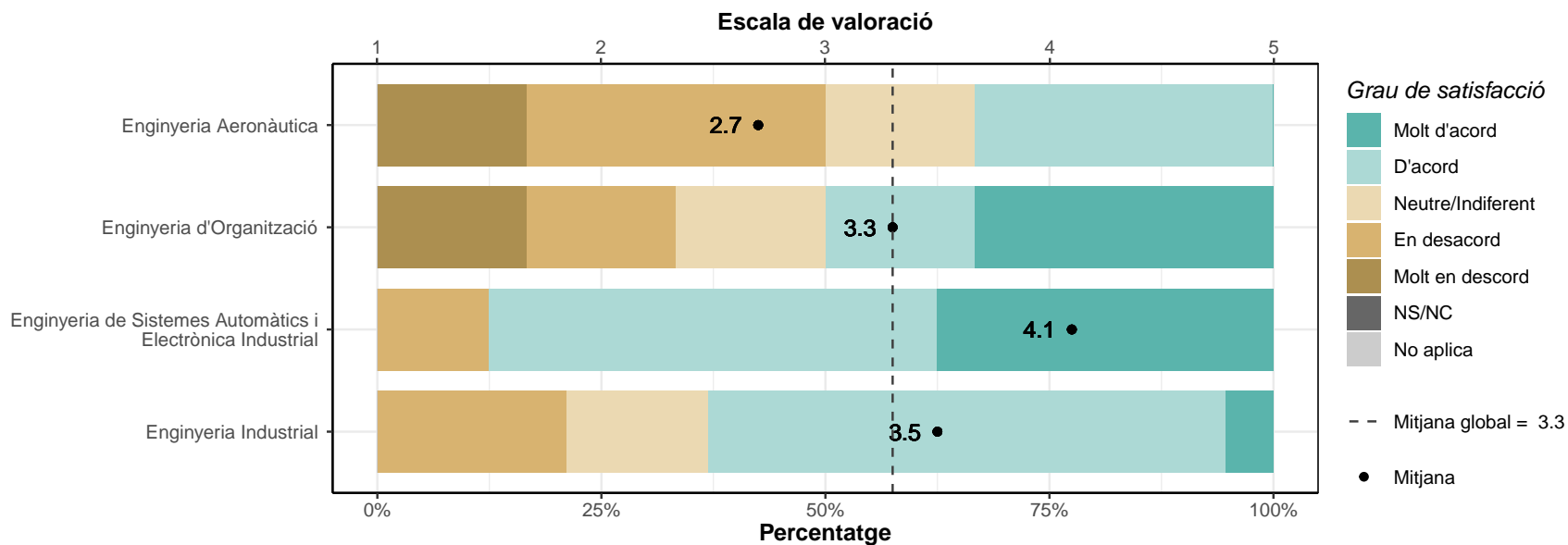
Els sistemes d'avaluació han permès reflectir adequadament el meu aprenentatge.

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
Enginyeria Aeronàutica	1	5.6	3	16.7	7	38.9	6	33.3	1	5.6	0	0	0	0	3.2	0.99
Enginyeria d'Organització	0	0	0	0	1	16.7	3	50	2	33.3	0	0	0	0	4.2	0.75
Enginyeria de Sistemes Automàtics i Electrònica Industrial	0	0	1	12.5	2	25	3	37.5	2	25	0	0	0	0	3.8	1.04
Enginyeria Industrial	1	5.3	5	26.3	2	10.5	9	47.4	2	10.5	0	0	0	0	3.3	1.16
TOTAL	2	3.9	9	17.6	12	23.5	21	41.2	7	13.7	0	0	0	0	3.4	1.06



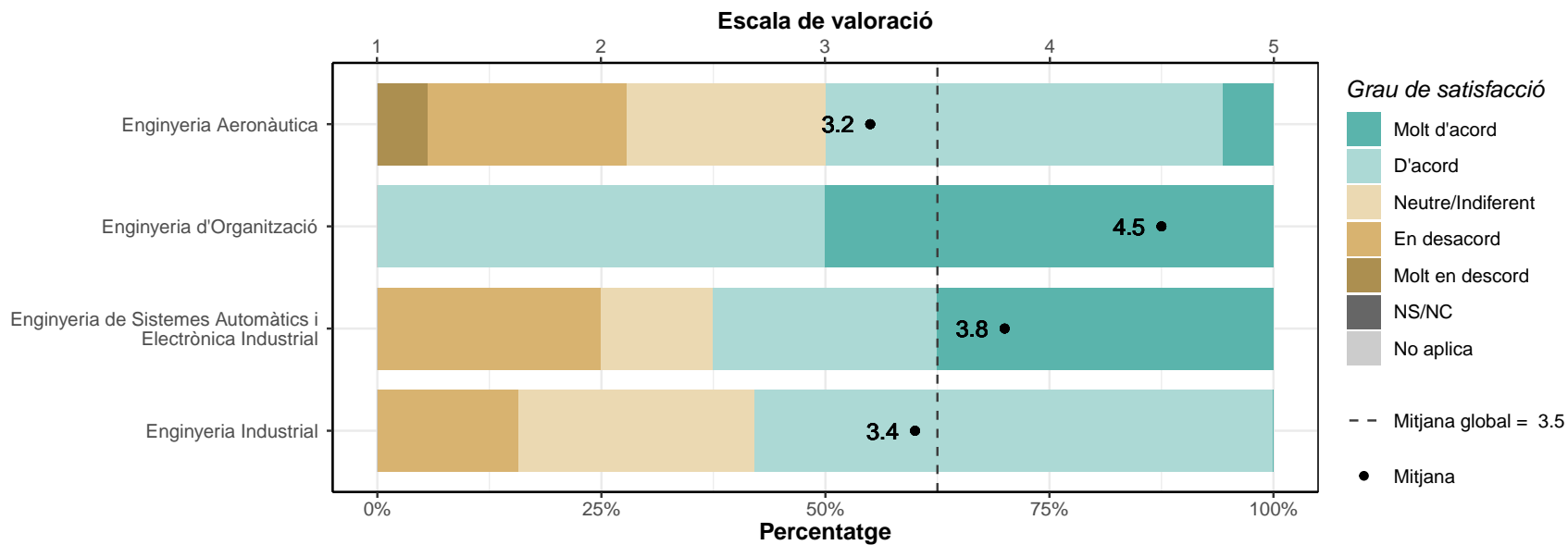
El volum de treball exigít és coherent amb el nombre de crèdits de les assignatures i el TFM.

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
Enginyeria Aeronàutica	3	16.7	6	33.3	3	16.7	6	33.3	0	0	0	0	0	0	2.7	1.14
Enginyeria d'Organització	1	16.7	1	16.7	1	16.7	1	16.7	2	33.3	0	0	0	0	3.3	1.63
Enginyeria de Sistemes Automàtics i Electrònica Industrial	0	0	1	12.5	0	0	4	50	3	37.5	0	0	0	0	4.1	0.99
Enginyeria Industrial	0	0	4	21.1	3	15.8	11	57.9	1	5.3	0	0	0	0	3.5	0.9
TOTAL	4	7.8	12	23.5	7	13.7	22	43.1	6	11.8	0	0	0	0	3.3	1.18



Estic satisfet amb el professorat.

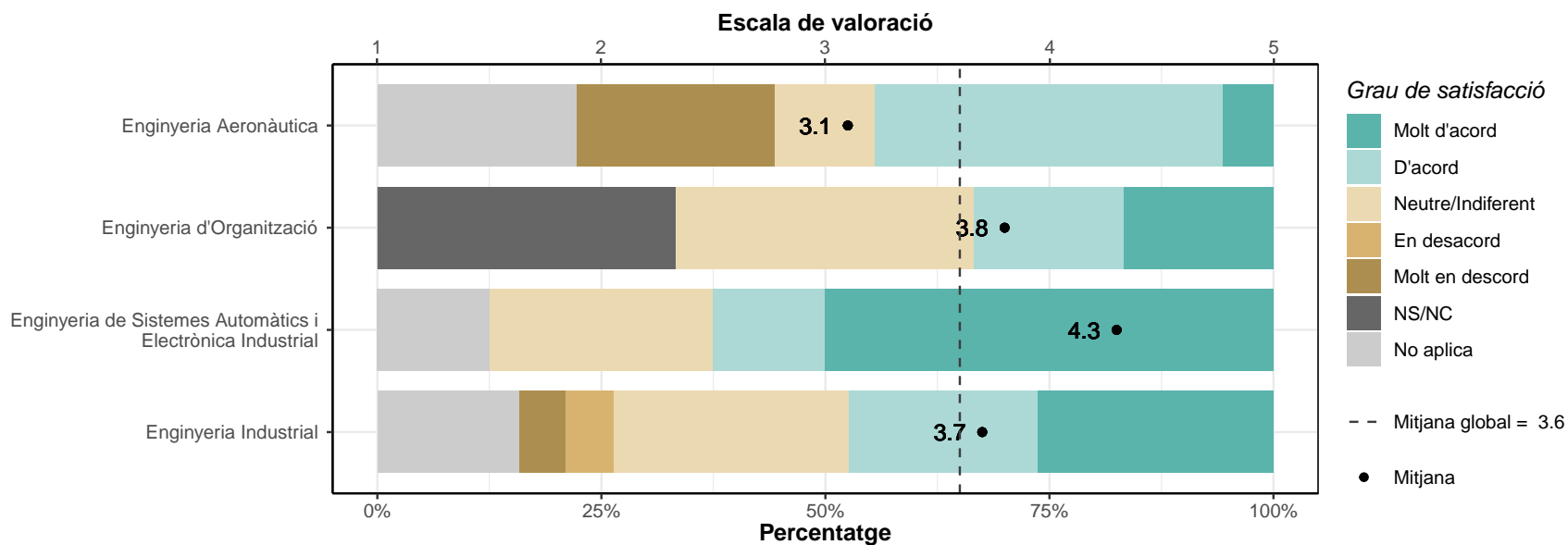
	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
Enginyeria Aeronàutica	1	5.6	4	22.2	4	22.2	8	44.4	1	5.6	0	0	0	0	3.2	1.06
Enginyeria d'Organització	0	0	0	0	0	0	3	50	3	50	0	0	0	0	4.5	0.55
Enginyeria de Sistemes Automàtics i Electrònica Industrial	0	0	2	25	1	12.5	2	25	3	37.5	0	0	0	0	3.8	1.28
Enginyeria Industrial	0	0	3	15.8	5	26.3	11	57.9	0	0	0	0	0	0	3.4	0.77
TOTAL	1	2	9	17.6	10	19.6	24	47.1	7	13.7	0	0	0	0	3.5	1.01



4.3. Pràctiques externes i TFM

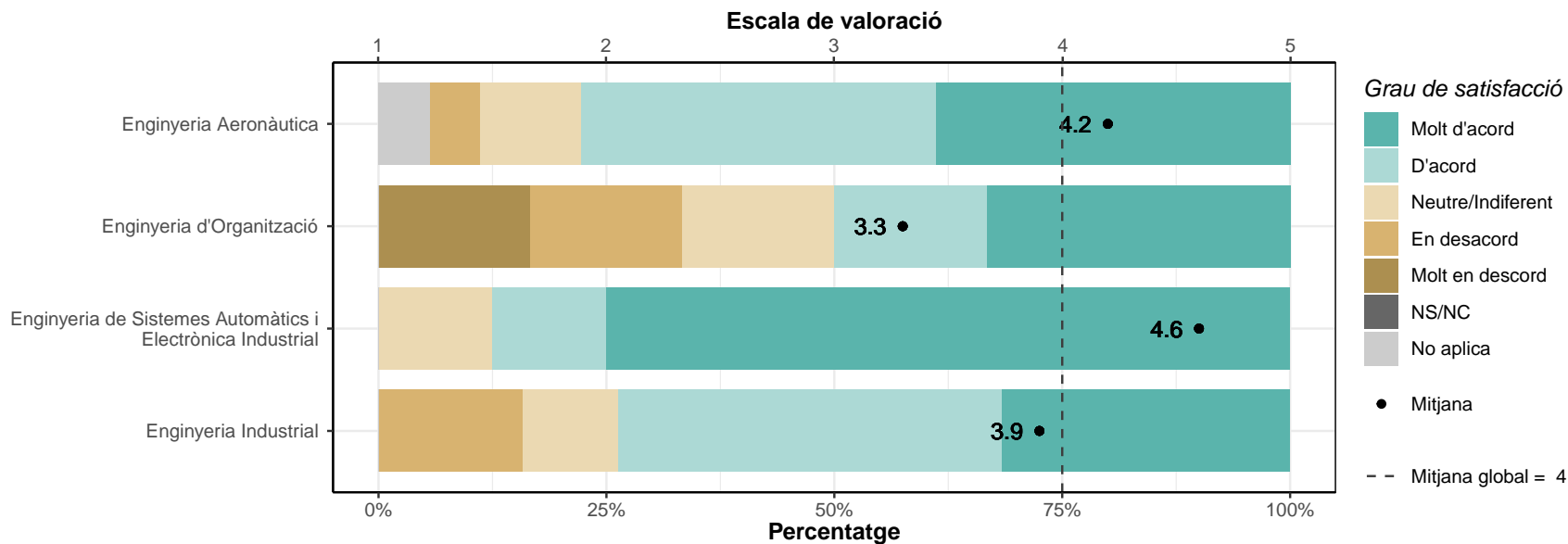
Estic satisfet/a amb les pràctiques externes.

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
Enginyeria Aeronàutica	4	22.2	0	0	2	11.1	7	38.9	1	5.6	0	0	4	22.2	3.1	1.44
Enginyeria d'Organització	0	0	0	0	2	33.3	1	16.7	1	16.7	2	33.3	0	0	3.8	0.96
Enginyeria de Sistemes Automàtics i Electrònica Industrial	0	0	0	0	2	25	1	12.5	4	50	0	0	1	12.5	4.3	0.95
Enginyeria Industrial	1	5.3	1	5.3	5	26.3	4	21.1	5	26.3	0	0	3	15.8	3.7	1.2
TOTAL	5	9.8	1	2	11	21.6	13	25.5	11	21.6	2	3.9	8	15.7	3.6	1.26



Estic satisfet/a amb el TFM.

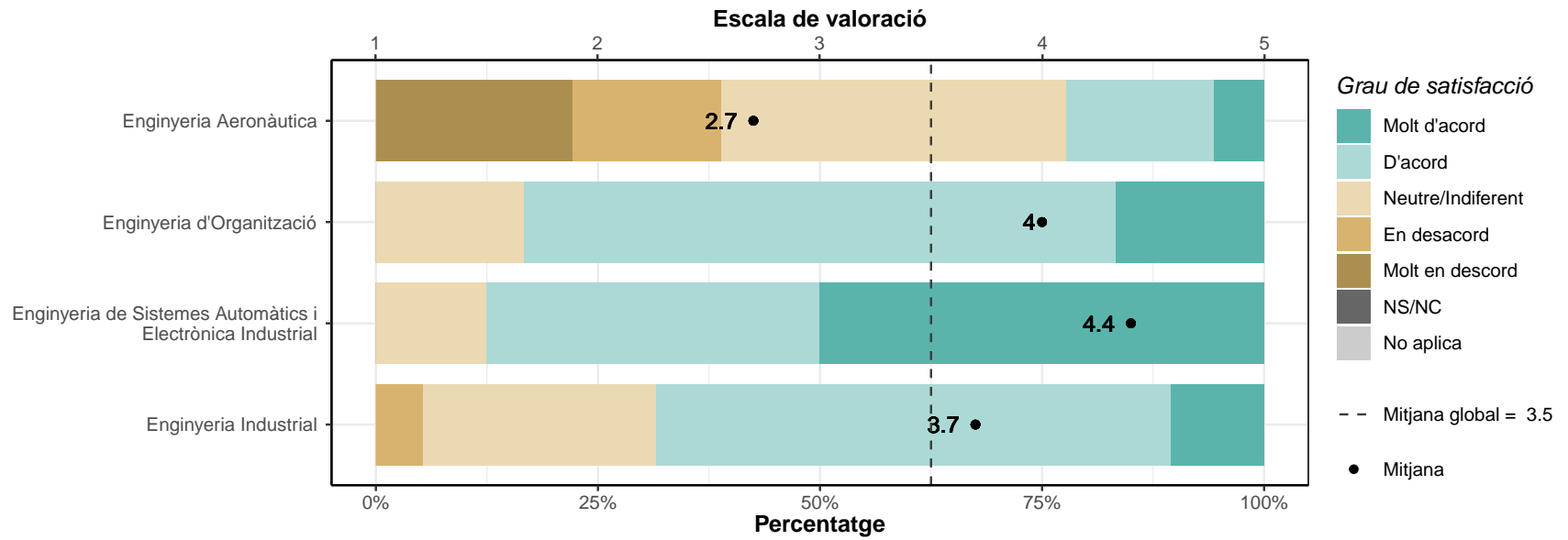
	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
Enginyeria Aeronàutica	0	0	1	5.6	2	11.1	7	38.9	7	38.9	0	0	1	5.6	4.2	0.88
Enginyeria d'Organització	1	16.7	1	16.7	1	16.7	1	16.7	2	33.3	0	0	0	0	3.3	1.63
Enginyeria de Sistemes Automàtics i Electrònica Industrial	0	0	0	0	1	12.5	1	12.5	6	75	0	0	0	0	4.6	0.74
Enginyeria Industrial	0	0	3	15.8	2	10.5	8	42.1	6	31.6	0	0	0	0	3.9	1.05
TOTAL	1	2	5	9.8	6	11.8	17	33.3	21	41.2	0	0	1	2	4	1.07



4.4. Serveis univèrstaris

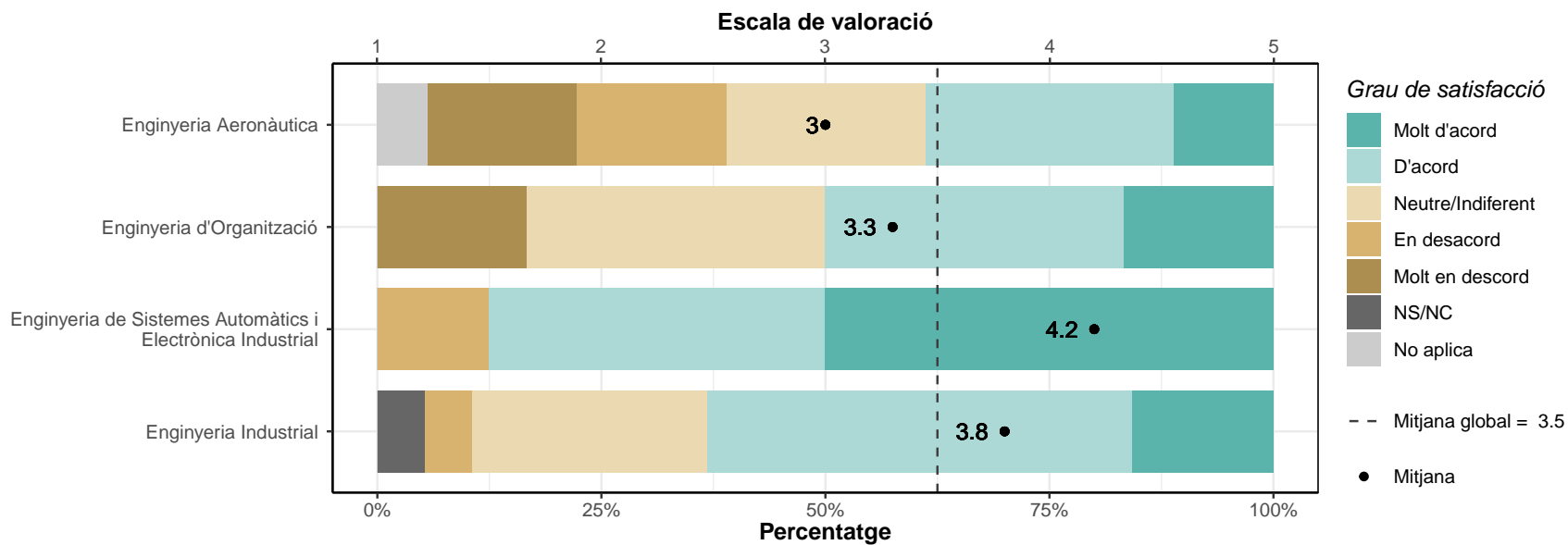
Les instal·lacions i els recursos especialitzats (aules, laboratoris, equips informàtics, biblioteca, equipaments de recerca, etc.) han estat adequats.

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
Enginyeria Aeronàutica	4	22.2	3	16.7	7	38.9	3	16.7	1	5.6	0	0	0	0	2.7	1.19
Enginyeria d'Organització	0	0	0	0	1	16.7	4	66.7	1	16.7	0	0	0	0	4	0.63
Enginyeria de Sistemes Automàtics i Electrònica Industrial	0	0	0	0	1	12.5	3	37.5	4	50	0	0	0	0	4.4	0.74
Enginyeria Industrial	0	0	1	5.3	5	26.3	11	57.9	2	10.5	0	0	0	0	3.7	0.73
TOTAL	4	7.8	4	7.8	14	27.5	21	41.2	8	15.7	0	0	0	0	3.5	1.1



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

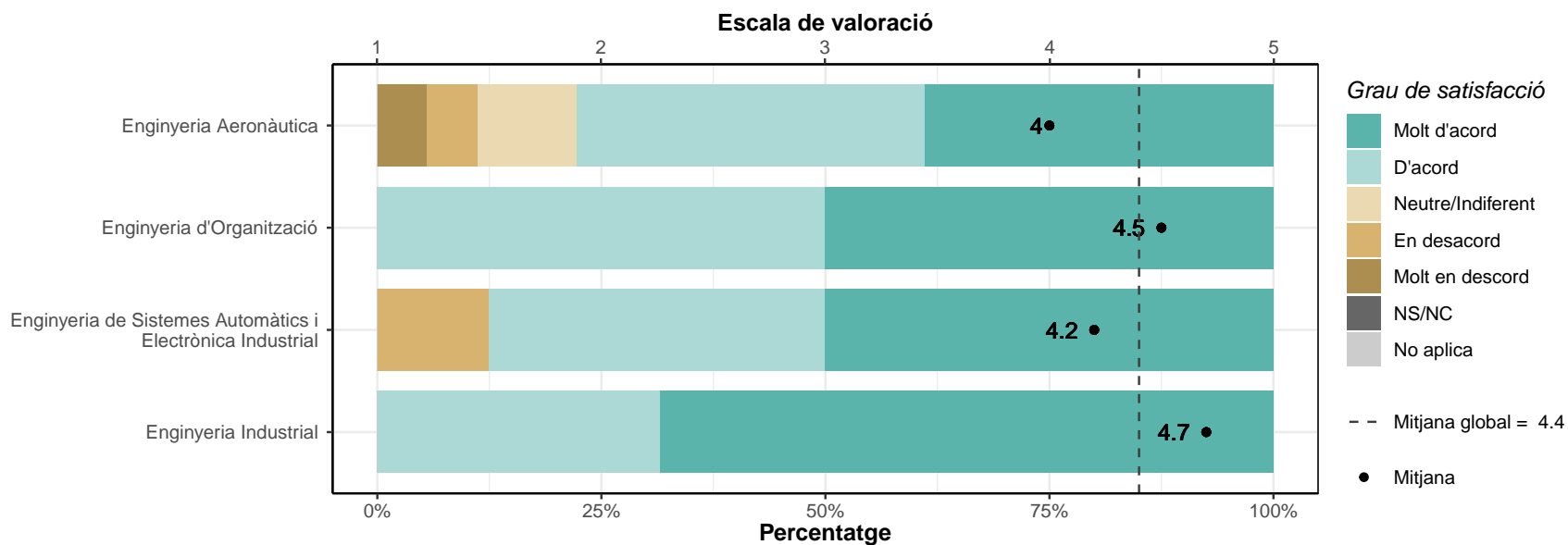
	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
Enginyeria Aeronàutica	3	16.7	3	16.7	4	22.2	5	27.8	2	11.1	0	0	1	5.6	3	1.32
Enginyeria d'Organització	1	16.7	0	0	2	33.3	2	33.3	1	16.7	0	0	0	0	3.3	1.37
Enginyeria de Sistemes Automàtics i Electrònica Industrial	0	0	1	12.5	0	0	3	37.5	4	50	0	0	0	0	4.2	1.04
Enginyeria Industrial	0	0	1	5.3	5	26.3	9	47.4	3	15.8	1	5.3	0	0	3.8	0.81
TOTAL	4	7.8	5	9.8	11	21.6	19	37.3	10	19.6	1	2	1	2	3.5	1.17



4.5. Competències

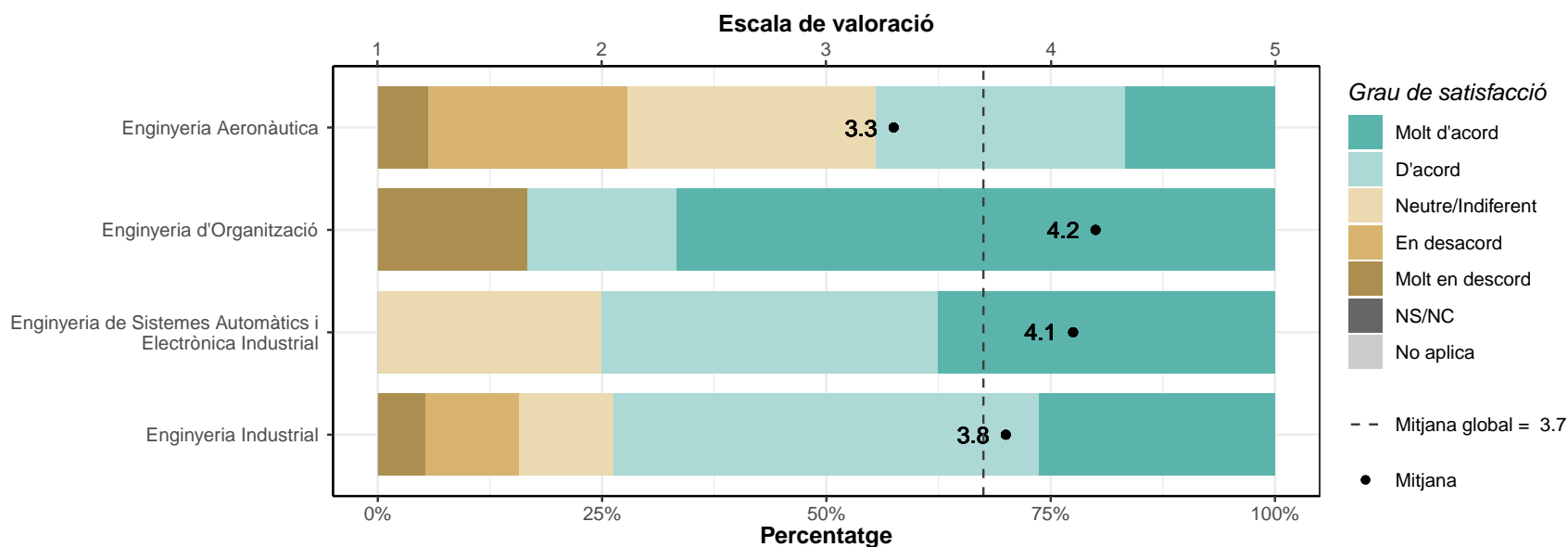
El meu nivell acadèmic d'accés era adient per al seguiment del màster.

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
Enginyeria Aeronàutica	1	5.6	1	5.6	2	11.1	7	38.9	7	38.9	0	0	0	0	4	1.14
Enginyeria d'Organització	0	0	0	0	0	0	3	50	3	50	0	0	0	0	4.5	0.55
Enginyeria de Sistemes Automàtics i Electrònica Industrial	0	0	1	12.5	0	0	3	37.5	4	50	0	0	0	0	4.2	1.04
Enginyeria Industrial	0	0	0	0	0	0	6	31.6	13	68.4	0	0	0	0	4.7	0.48
TOTAL	1	2	2	3.9	2	3.9	19	37.3	27	52.9	0	0	0	0	4.4	0.89



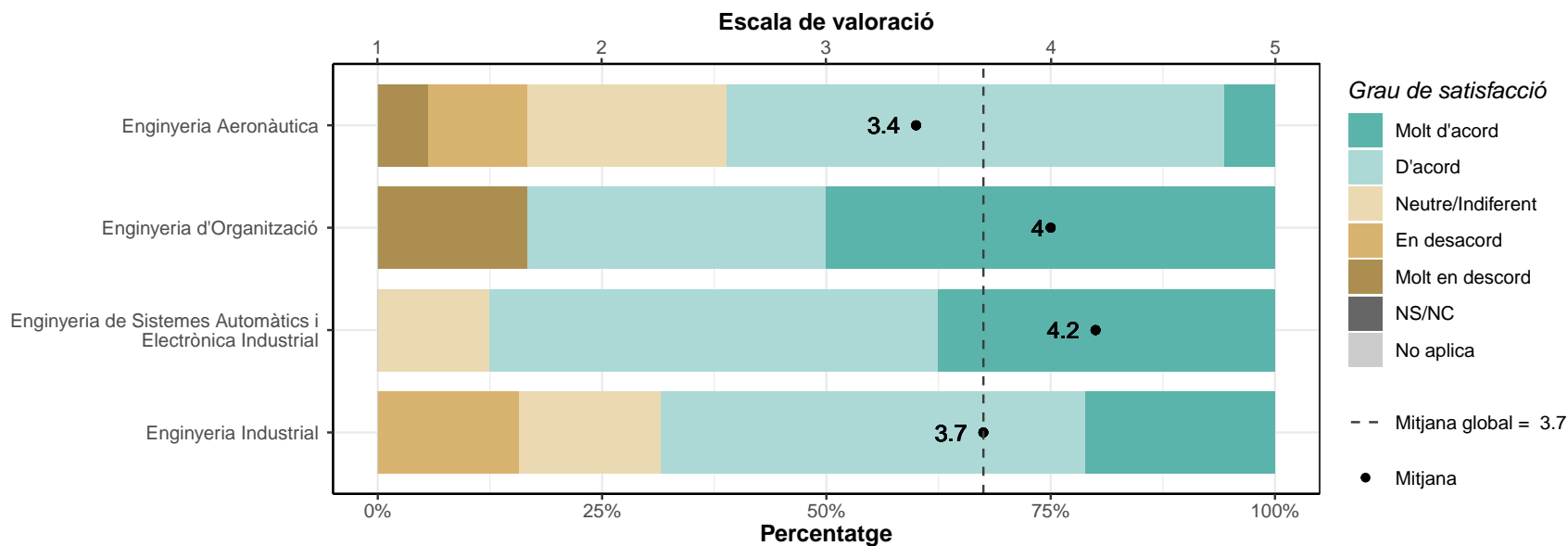
La formació rebuda m'ha permès millorar les meves competències personals (nivell de confiança, aprenentatge autònom, creativitat, resolució de nous problemes, anàlisi crítica, etc.).

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
Enginyeria Aeronàutica	1	5.6	4	22.2	5	27.8	5	27.8	3	16.7	0	0	0	0	3.3	1.18
Enginyeria d'Organització	1	16.7	0	0	0	0	1	16.7	4	66.7	0	0	0	0	4.2	1.6
Enginyeria de Sistemes Automàtics i Electrònica Industrial	0	0	0	0	2	25	3	37.5	3	37.5	0	0	0	0	4.1	0.83
Enginyeria Industrial	1	5.3	2	10.5	2	10.5	9	47.4	5	26.3	0	0	0	0	3.8	1.13
TOTAL	3	5.9	6	11.8	9	17.6	18	35.3	15	29.4	0	0	0	0	3.7	1.19



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	%		
Enginyeria Aeronàutica	1	5.6	2	11.1	4	22.2	10	55.6	1	5.6	0	0	0	0	3.4	0.98
Enginyeria d'Organització	1	16.7	0	0	0	0	2	33.3	3	50	0	0	0	0	4	1.55
Enginyeria de Sistemes Automàtics i Electrònica Industrial	0	0	0	0	1	12.5	4	50	3	37.5	0	0	0	0	4.2	0.71
Enginyeria Industrial	0	0	3	15.8	3	15.8	9	47.4	4	21.1	0	0	0	0	3.7	0.99
TOTAL	2	3.9	5	9.8	8	15.7	25	49	11	21.6	0	0	0	0	3.7	1.04

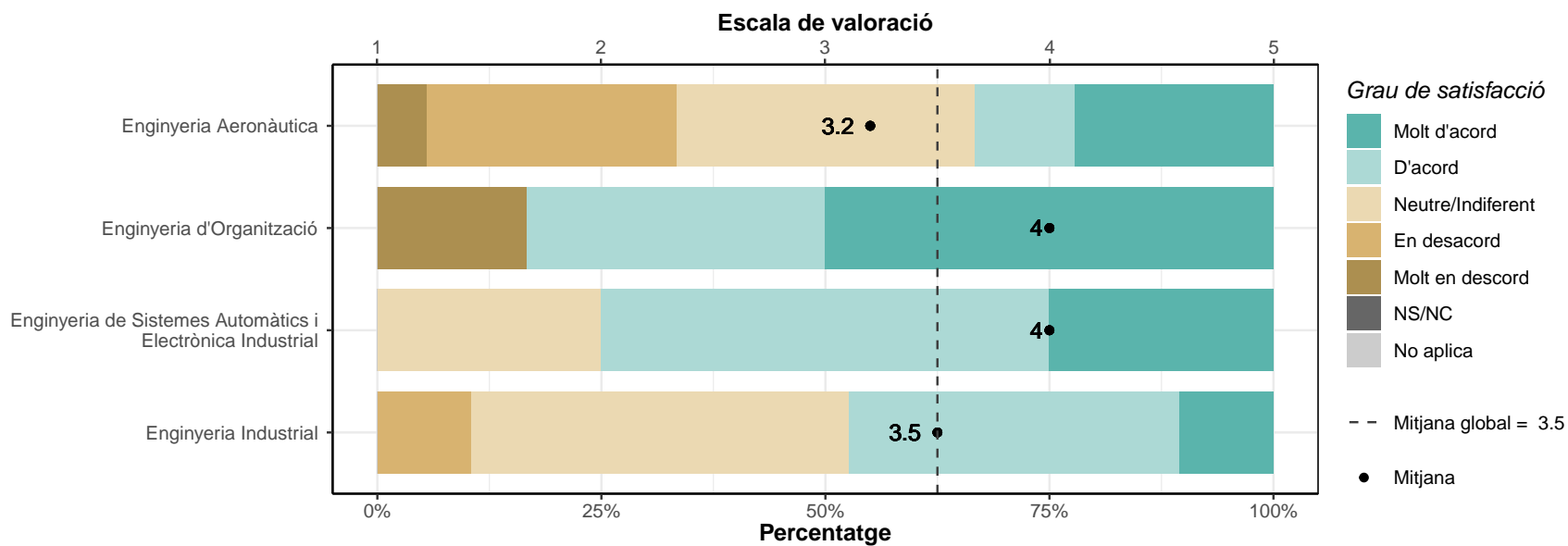


5. Satisfacció general

5.1. Estic satisfet/a amb el màster.

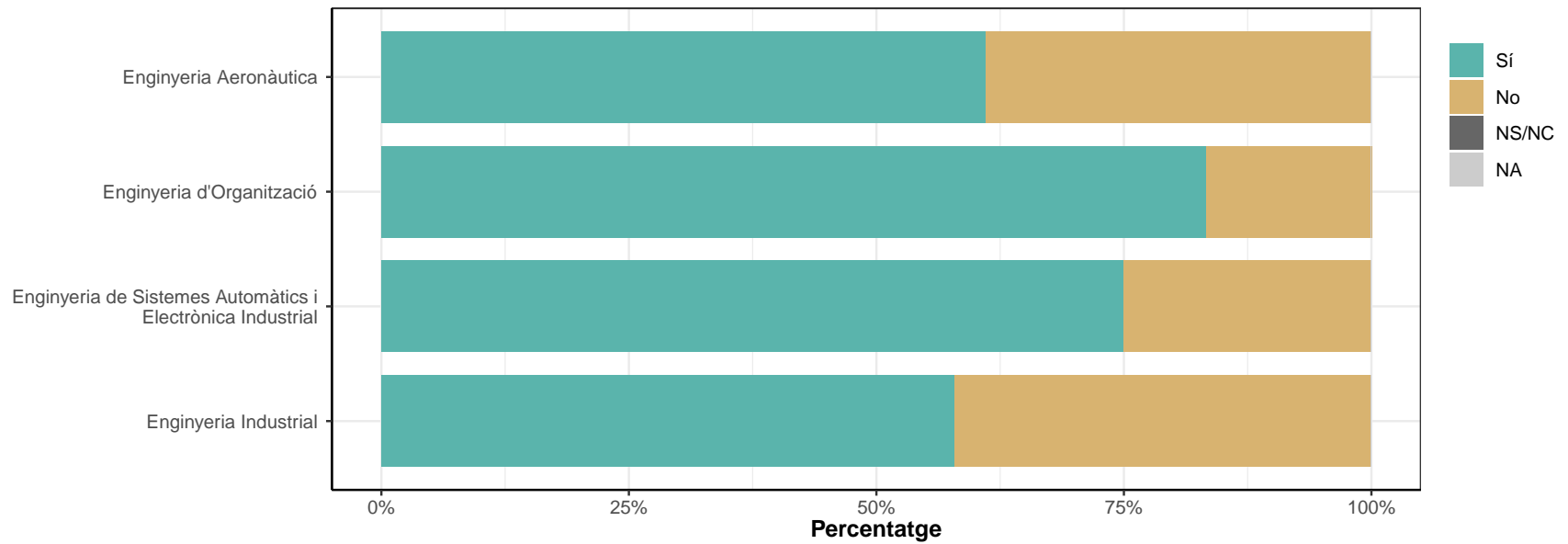
* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord), NS/NC (No sap/No contesta), No aplica

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
Enginyeria Aeronàutica	1	5.6	5	27.8	6	33.3	2	11.1	4	22.2	0	0	0	0	3.2	1.25
Enginyeria d'Organització	1	16.7	0	0	0	0	2	33.3	3	50	0	0	0	0	4	1.55
Enginyeria de Sistemes Automàtics i Electrònica Industrial	0	0	0	0	2	25	4	50	2	25	0	0	0	0	4	0.76
Enginyeria Industrial	0	0	2	10.5	8	42.1	7	36.8	2	10.5	0	0	0	0	3.5	0.84
TOTAL	2	3.9	7	13.7	16	31.4	15	29.4	11	21.6	0	0	0	0	3.5	1.1



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

	Sí		No	
	n	%	n	%
Enginyeria Aeronàutica	11	61.1	7	38.9
Enginyeria d'Organització	5	83.3	1	16.7
Enginyeria de Sistemes Automàtics i Electrònica Industrial	6	75	2	25
Enginyeria Industrial	11	57.9	8	42.1
TOTAL	33	64.7	18	35.3



5.3. Si tornés a començar, triaria la mateixa universitat?

	Sí		No	
	n	%	n	%
Enginyeria Aeronàutica	9	50	9	50
Enginyeria d'Organització	5	83.3	1	16.7
Enginyeria de Sistemes Automàtics i Electrònica Industrial	7	87.5	1	12.5
Enginyeria Industrial	15	78.9	4	21.1
TOTAL	36	70.6	15	29.4

