



UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA
BARCELONATECH

Gabinet de Planificació, Avaluació i Qualitat

Informe de resultats

Enquesta de satisfacció als graduats/ades en el Curs 2021-2022

**ESCOLA TÈCNICA SUPERIOR D'ENGINYERIA DE
TELECOMUNICACIÓ DE BARCELONA (ETSETB)**

Gabinet de Planificació, Avaluació i Qualitat (GPAQ)

Juny de 2023

Índex

0. Fitxa tècnica	1
Taula de participació	2
1. Indica el motiu principal pel qual vas escollir la titulació	3
2. Has compaginat els estudis amb una feina?	4
3. Valoració global de la titulació	5
3.1. Titulació i pla d'estudis	5
L'estructura del pla d'estudis ha permès una progressió adequada del meu aprenentatge	5
Hi ha hagut una bona coordinació en els continguts de les assignatures per evitar solapaments	7
El volum de treball exigit ha estat coherent amb el nombre de crèdits de les assignatures	8
3.2. Professorat i tutories	9
Estic satisfet/a amb el professorat	9
La metodologia docent emprada pel professorat ha afavorit el meu aprenentatge	10
La tutorització ha estat útil i ha contribuït a millorar el meu aprenentatge	11
3.3. Intranet i sistema d'avaluació	12
L'ús del campus virtual ha facilitat el meu aprenentatge	12
Els sistemes d'avaluació han permès reflectir adequadament el meu aprenentatge	13
3.4. Pràctiques externes, mobilitat i TFG	14
Les pràctiques externes m'han permès aplicar els coneixements adquirits durant la titulació	14
Les accions de mobilitat que he realitzat han estat rellevants per al meu aprenentatge	15
El treball de fi de grau/final m'ha estat útil per consolidar les competències de la titulació	16
3.5. Serveis universitaris	17

Les instal·lacions (aules i espais docents) han estat adequades per afavorir el meu aprenentatge	17
Els recursos facilitats pel servei de biblioteca i de suport a la docència han respost a les meves necessitats	18
Els serveis de suport a l'estudiant (informació, matriculació, tràmits acadèmics, beques, orientació, etc.) m'han ofert un bon assessorament i atenció	19
He rebut resposta adequada de les meves queixes i suggeriments	20
La informació referent a la titulació al web és accessible i m'ha resultat útil	21
3.6. Competències	22
La formació rebuda m'ha permès millorar les habilitats comunicatives	22
La formació rebuda m'ha permès millorar les competències personals (nivell de confiança, lideratge, aprenentatge autònom, creativitat, resolució de nous problemes, anàlisi crítica, treball en equip, etc.)	23
La formació rebuda m'ha permès millorar les capacitats per a l'activitat professional	24
4. Satisfacció general	25
4.1. Estic satisfet/a amb la titulació	25
4.2. Si tornés a començar, triaria la mateixa titulació?	27
4.3. 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 graduats/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: 7 de desembre de 2022

FINAL TREBALL DE CAMP: 7 de febrer de 2023

POBLACIÓ: Estudiantat graduat al curs 2021/22

CENTRE: ETSETB

Característiques metodològiques	
Instrument	Enquesta
Format	Digital
Població total	244
Respostes	67
Percentatge de participació	27.46 %
Error mostral	10.22 %
Periodicitat	Anual

Taula de participació

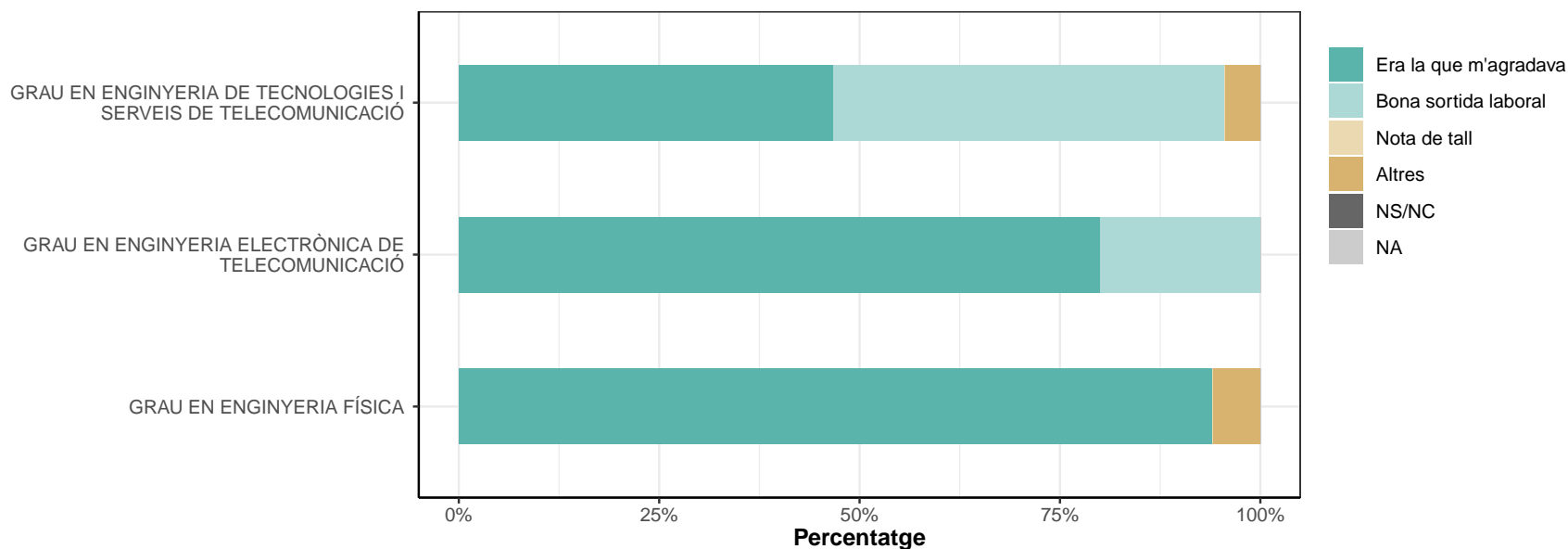
* No es mostren aquí les titulacions que no hagin obtingut cap resposta

* No es mostraran els resultats de les titulacions que hagin obtingut menys de 4 respostes

Estudis	Dones	%	Homes	%	Respostes	Població Total	Error Mostral
GRAU EN ENGINYERIA DE TECNOLOGIES I SERVEIS DE TELECOMUNICACIÓ	10	22.2	35	77.8	45	159	12.41
GRAU EN ENGINYERIA ELECTRÒNICA DE TELECOMUNICACIÓ	1	20.0	4	80.0	5	16	37.53
GRAU EN ENGINYERIA FÍSICA	6	35.3	11	64.7	17	69	20.78

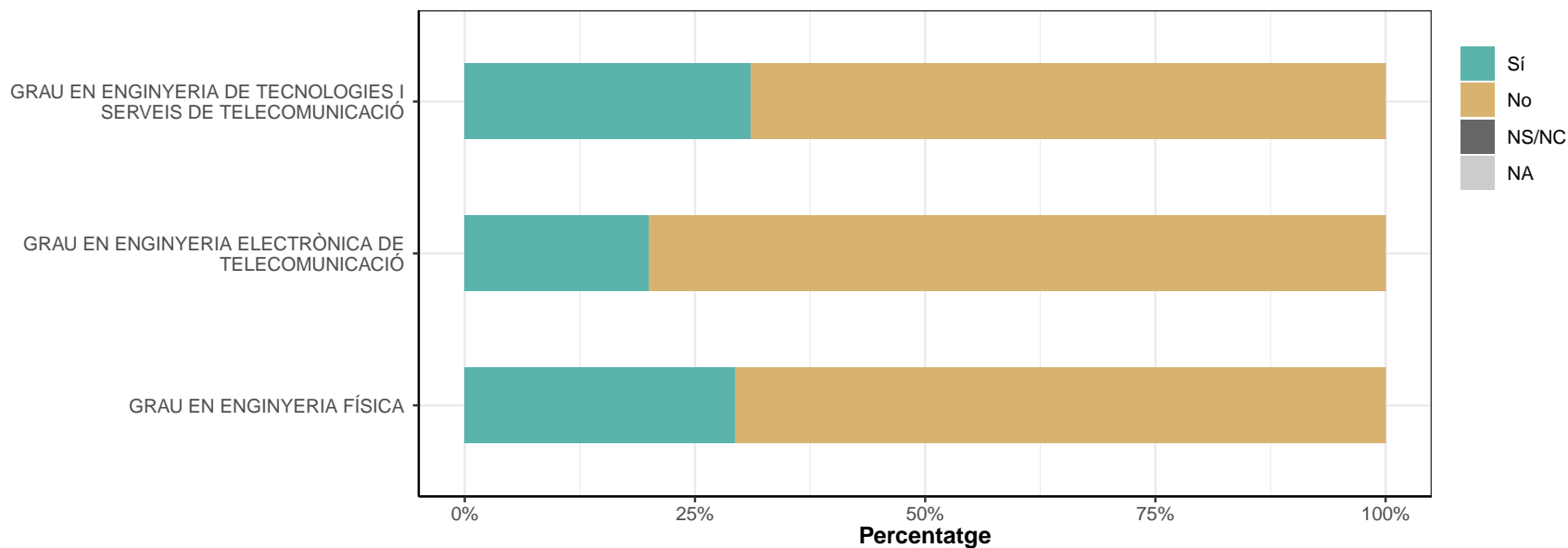
1. Indica el motiu principal pel qual vas escollir la titulació

	Era la que m'agradava		Bona sortida laboral		Nota de tall		Altres	
	Respostes	%	Respostes	%	Respostes	%	Respostes	%
GRAU EN ENGINYERIA DE TECNOLOGIES I SERVEIS DE TELECOMUNICACIÓ	21	46.7	22	48.9	0	0	2	4.4
GRAU EN ENGINYERIA ELECTRÒNICA DE TELECOMUNICACIÓ	4	80	1	20	0	0	0	0
GRAU EN ENGINYERIA FÍSICA	16	94.1	0	0	0	0	1	5.9
TOTAL	41	61.2	23	34.3	0	0	3	4.5



2. Has compaginat els estudis amb una feina?

	Sí		No	
	Respostes	%	Respostes	%
GRAU EN ENGINYERIA DE TECNOLOGIES I SERVEIS DE TELECOMUNICACIÓ	14	31.1	31	68.9
GRAU EN ENGINYERIA ELECTRÒNICA DE TELECOMUNICACIÓ	1	20	4	80
GRAU EN ENGINYERIA FÍSICA	5	29.4	12	70.6
TOTAL	20	29.9	47	70.1



3. Valoració global de la titulació

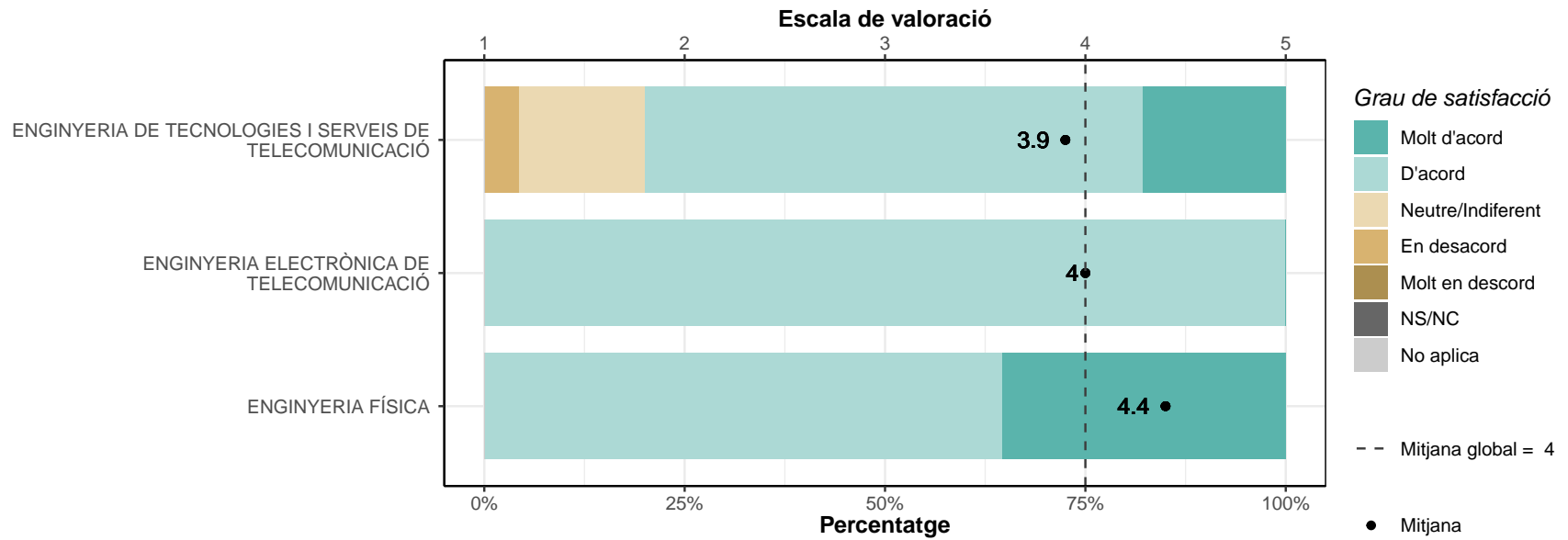
3.1. Titulació i pla d'estudis

L'estructura del pla d'estudis ha permès una progressió adequada del meu aprenentatge

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

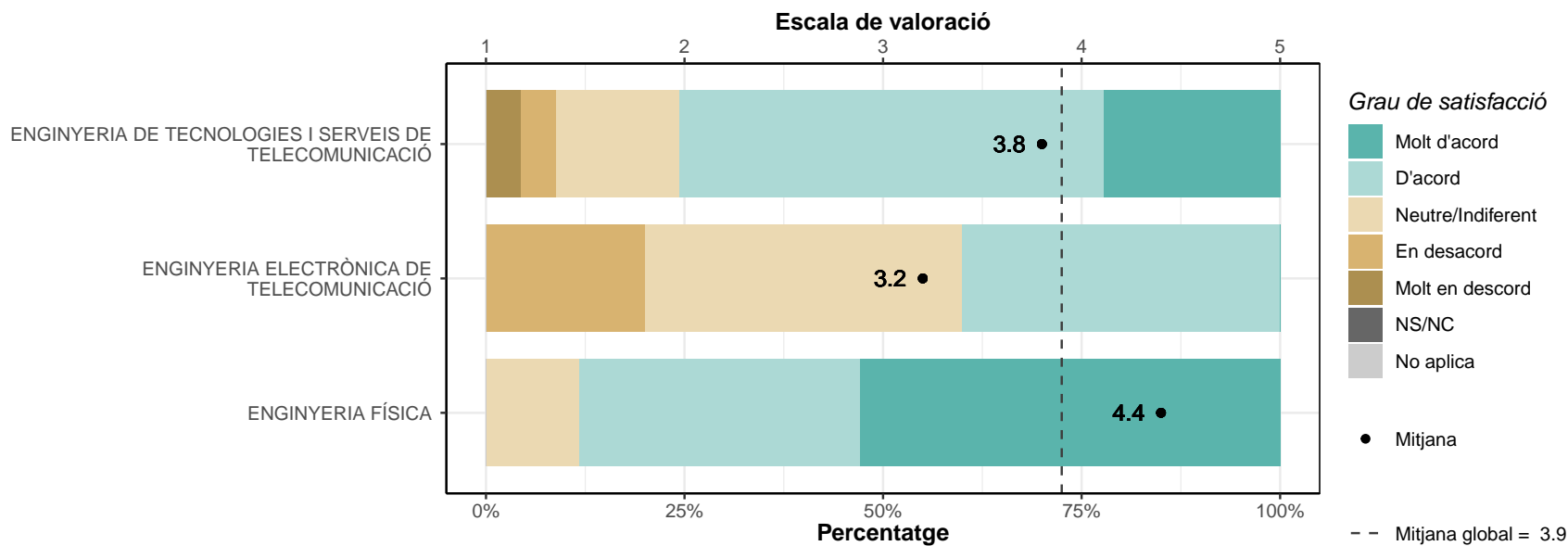
* n: Nombre de respostes

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ENGINYERIA DE TECNOLOGIES I SERVEIS DE TELECOMUNICACIÓ	0	0	2	4.4	7	15.6	28	62.2	8	17.8	0	0	0	0	3.9	0.72
ENGINYERIA ELECTRÒNICA DE TELECOMUNICACIÓ	0	0	0	0	0	0	5	100	0	0	0	0	0	0	4	0
ENGINYERIA FÍSICA	0	0	0	0	0	0	11	64.7	6	35.3	0	0	0	0	4.4	0.49
TOTAL	0	0	2	3	7	10.4	44	65.7	14	20.9	0	0	0	0	4	0.66



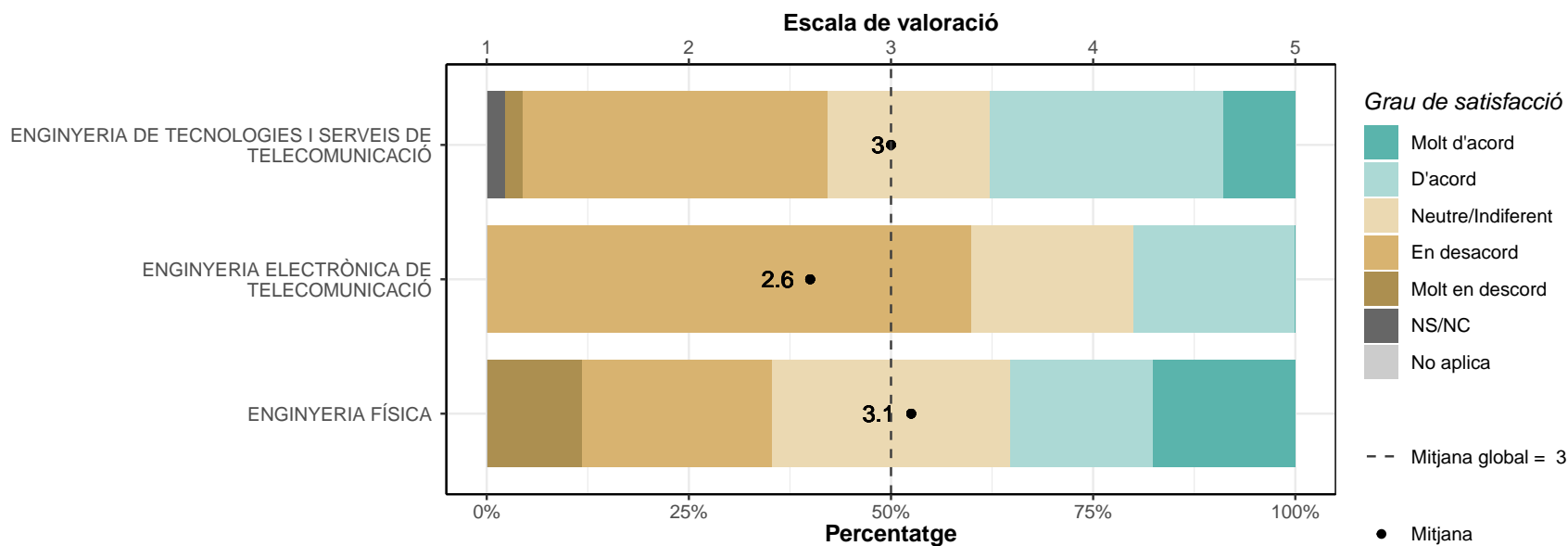
Hi ha hagut una bona coordinació en els continguts de les assignatures per evitar solapaments

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ENGINYERIA DE TECNOLOGIES I SERVEIS DE TELECOMUNICACIÓ	2	4.4	2	4.4	7	15.6	24	53.3	10	22.2	0	0	0	0	3.8	0.98
ENGINYERIA ELECTRÒNICA DE TELECOMUNICACIÓ	0	0	1	20	2	40	2	40	0	0	0	0	0	0	3.2	0.84
ENGINYERIA FÍSICA	0	0	0	0	2	11.8	6	35.3	9	52.9	0	0	0	0	4.4	0.71
TOTAL	2	3	3	4.5	11	16.4	32	47.8	19	28.4	0	0	0	0	3.9	0.95



El volum de treball exigit ha estat coherent amb el nombre de crèdits de les assignatures

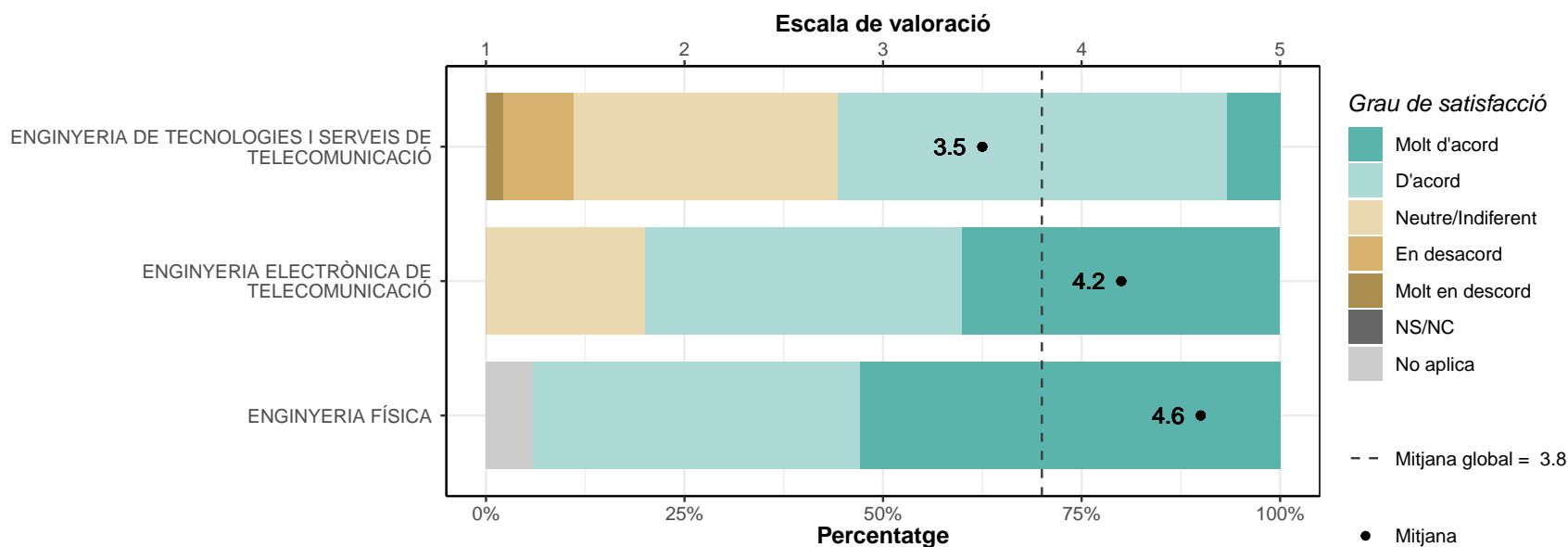
	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ENGINYERIA DE TECNOLOGIES I SERVEIS DE TELECOMUNICACIÓ	1	2.2	17	37.8	9	20	13	28.9	4	8.9	1	2.2	0	0	3	1.08
ENGINYERIA ELECTRÒNICA DE TELECOMUNICACIÓ	0	0	3	60	1	20	1	20	0	0	0	0	0	0	2.6	0.89
ENGINYERIA FÍSICA	2	11.8	4	23.5	5	29.4	3	17.6	3	17.6	0	0	0	0	3.1	1.3
TOTAL	3	4.5	24	35.8	15	22.4	17	25.4	7	10.4	1	1.5	0	0	3	1.12



3.2. Professorat i tutories

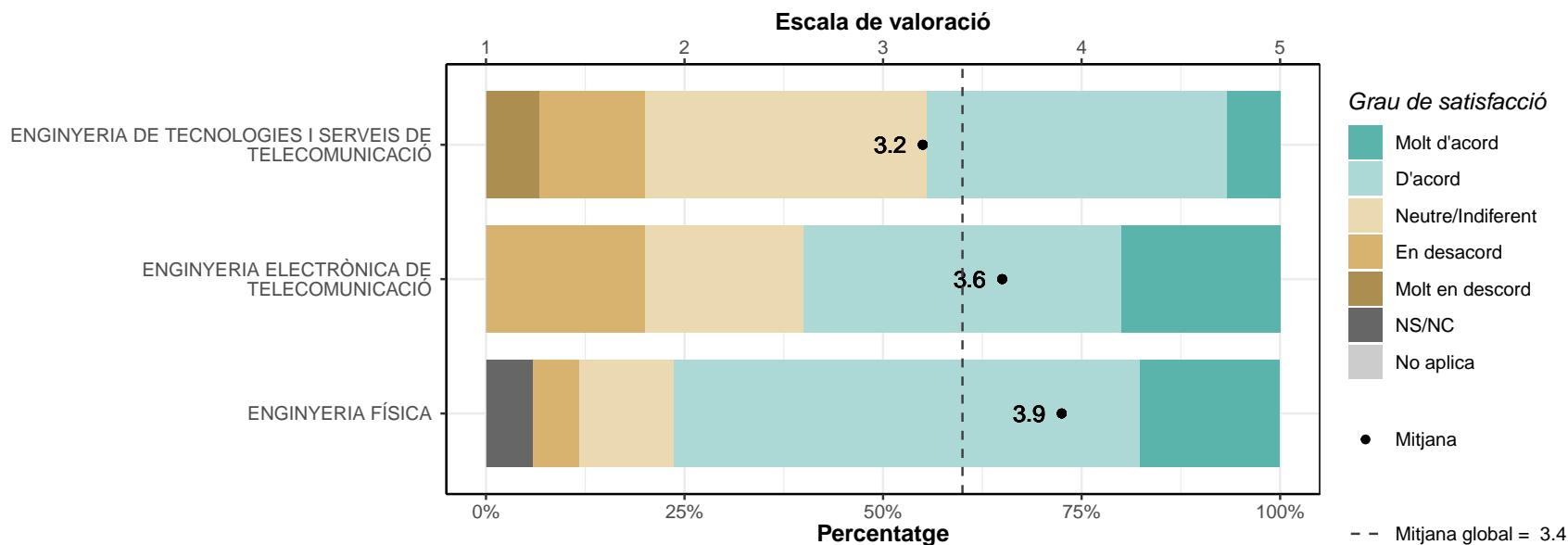
Estic satisfet/a amb el professorat

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ENGINYERIA DE TECNOLOGIES I SERVEIS DE TELECOMUNICACIÓ	1	2.2	4	8.9	15	33.3	22	48.9	3	6.7	0	0	0	0	3.5	0.84
ENGINYERIA ELECTRÒNICA DE TELECOMUNICACIÓ	0	0	0	0	1	20	2	40	2	40	0	0	0	0	4.2	0.84
ENGINYERIA FÍSICA	0	0	0	0	0	0	7	41.2	9	52.9	0	0	1	5.9	4.6	0.51
TOTAL	1	1.5	4	6	16	23.9	31	46.3	14	20.9	0	0	1	1.5	3.8	0.9



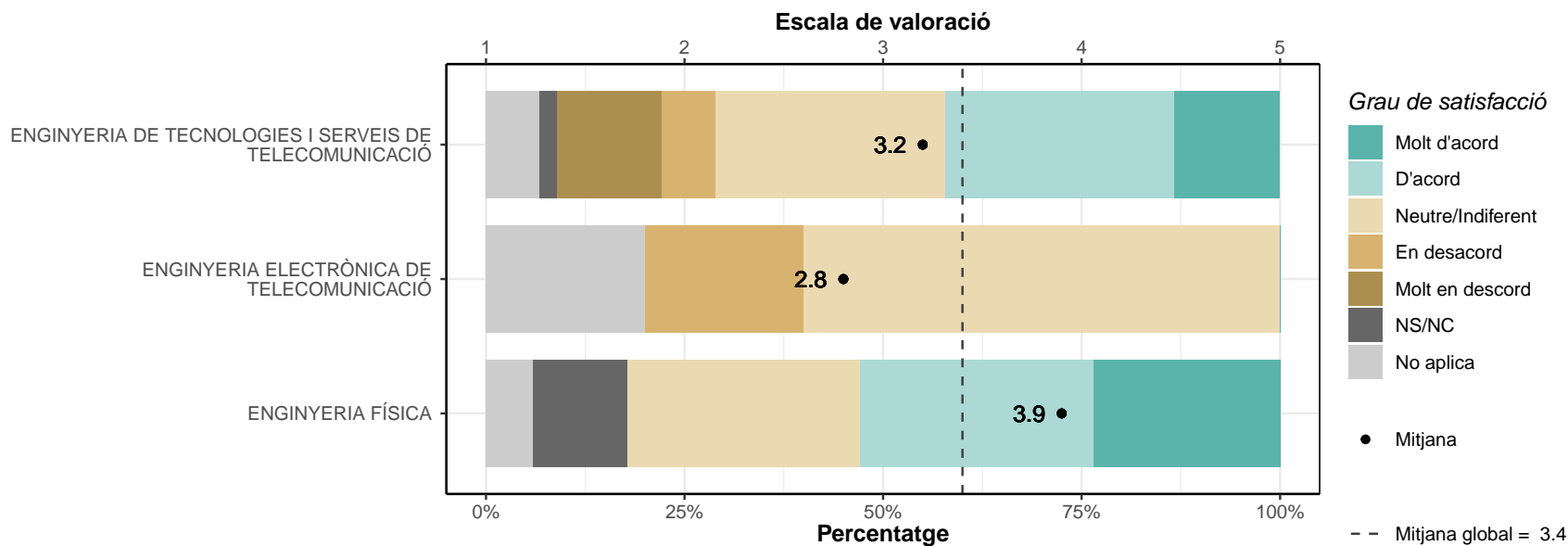
La metodologia docent emprada pel professorat ha afavorit el meu aprenentatge

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ENGINYERIA DE TECNOLOGIES I SERVEIS DE TELECOMUNICACIÓ	3	6.7	6	13.3	16	35.6	17	37.8	3	6.7	0	0	0	0	3.2	1
ENGINYERIA ELECTRÒNICA DE TELECOMUNICACIÓ	0	0	1	20	1	20	2	40	1	20	0	0	0	0	3.6	1.14
ENGINYERIA FÍSICA	0	0	1	5.9	2	11.8	10	58.8	3	17.6	1	5.9	0	0	3.9	0.77
TOTAL	3	4.5	8	11.9	19	28.4	29	43.3	7	10.4	1	1.5	0	0	3.4	0.99



La tutorització ha estat útil i ha contribuït a millorar el meu aprenentatge

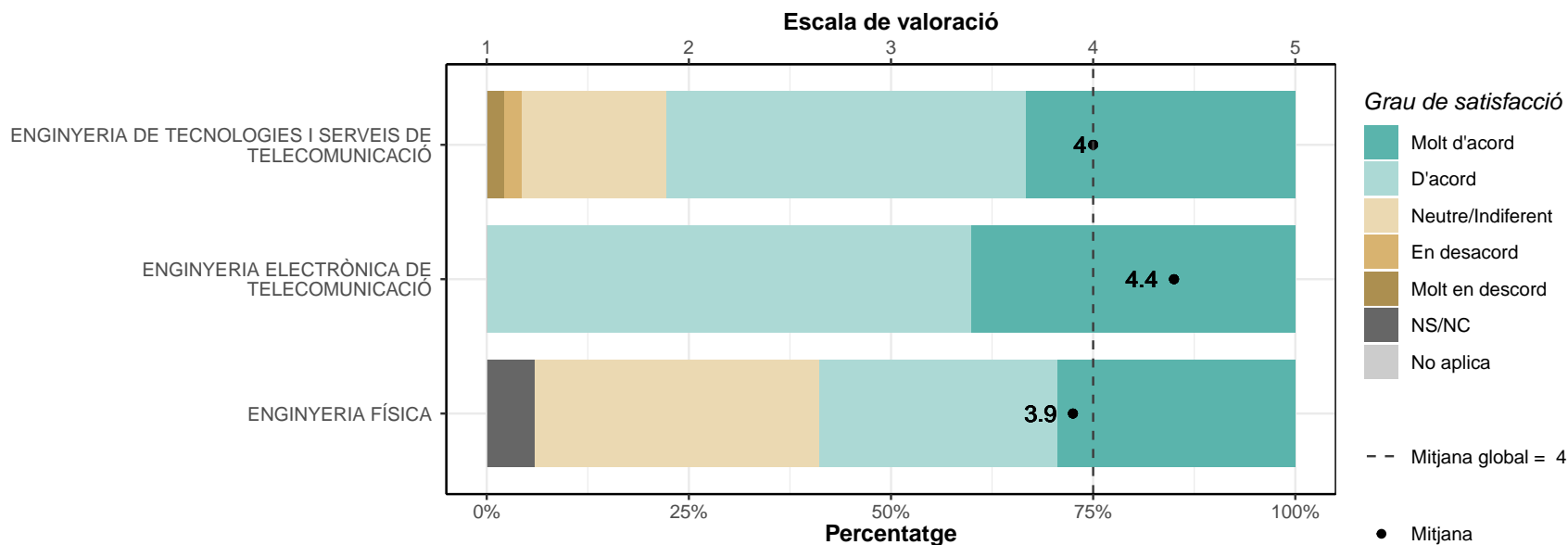
	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ENGINYERIA DE TECNOLOGIES I SERVEIS DE TELECOMUNICACIÓ	6	13.3	3	6.7	13	28.9	13	28.9	6	13.3	1	2.2	3	6.7	3.2	1.24
ENGINYERIA ELECTRÒNICA DE TELECOMUNICACIÓ	0	0	1	20	3	60	0	0	0	0	0	0	1	20	2.8	0.5
ENGINYERIA FÍSICA	0	0	0	0	5	29.4	5	29.4	4	23.5	2	11.8	1	5.9	3.9	0.83
TOTAL	6	9	4	6	21	31.3	18	26.9	10	14.9	3	4.5	5	7.5	3.4	1.16



3.3. Intranet i sistema d'avaluació

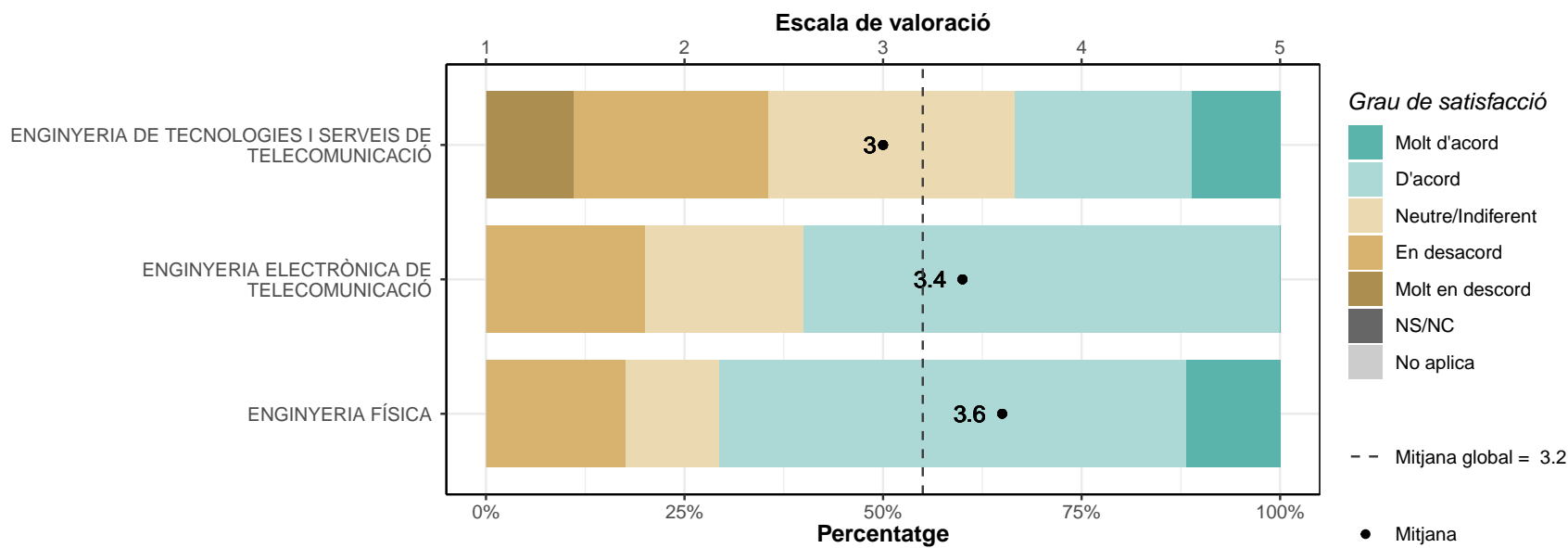
L'ús del campus virtual ha facilitat el meu aprenentatge

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ENGINYERIA DE TECNOLOGIES I SERVEIS DE TELECOMUNICACIÓ	1	2.2	1	2.2	8	17.8	20	44.4	15	33.3	0	0	0	0	4	0.9
ENGINYERIA ELECTRÒNICA DE TELECOMUNICACIÓ	0	0	0	0	0	0	3	60	2	40	0	0	0	0	4.4	0.55
ENGINYERIA FÍSICA	0	0	0	0	6	35.3	5	29.4	5	29.4	1	5.9	0	0	3.9	0.85
TOTAL	1	1.5	1	1.5	14	20.9	28	41.8	22	32.8	1	1.5	0	0	4	0.87



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

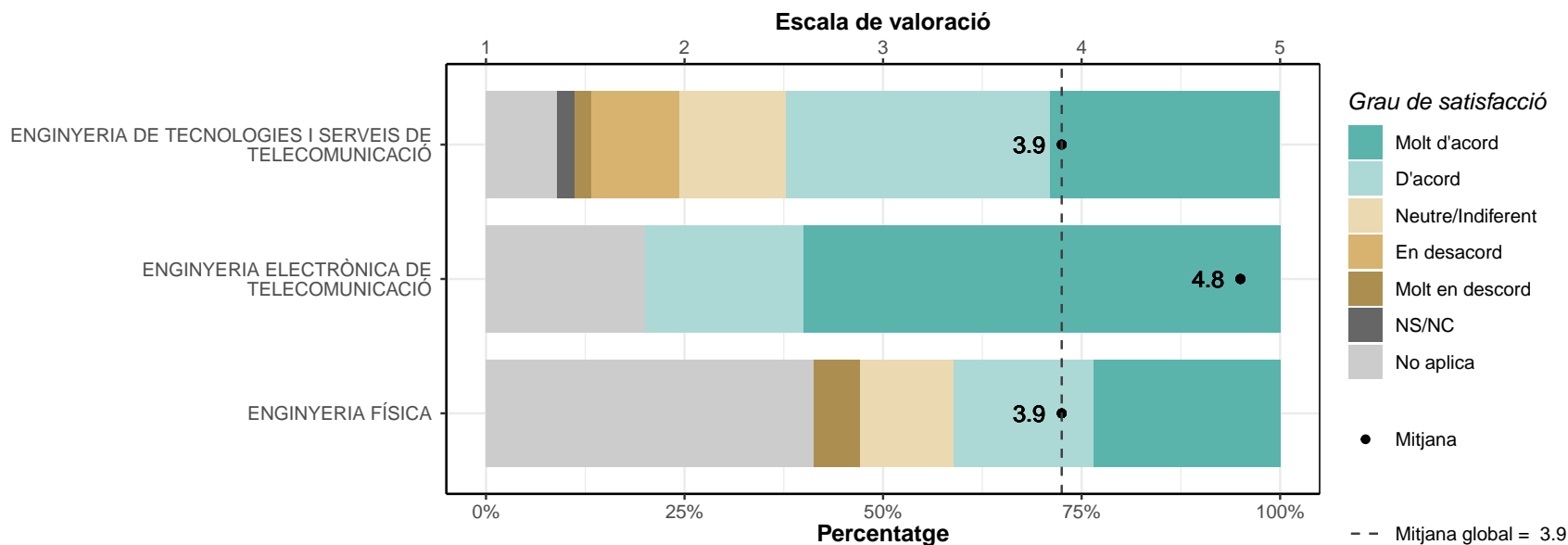
	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ENGINYERIA DE TECNOLOGIES I SERVEIS DE TELECOMUNICACIÓ	5	11.1	11	24.4	14	31.1	10	22.2	5	11.1	0	0	0	0	3	1.18
ENGINYERIA ELECTRÒNICA DE TELECOMUNICACIÓ	0	0	1	20	1	20	3	60	0	0	0	0	0	0	3.4	0.89
ENGINYERIA FÍSICA	0	0	3	17.6	2	11.8	10	58.8	2	11.8	0	0	0	0	3.6	0.93
TOTAL	5	7.5	15	22.4	17	25.4	23	34.3	7	10.4	0	0	0	0	3.2	1.13



3.4. Pràctiques externes, mobilitat i TFG

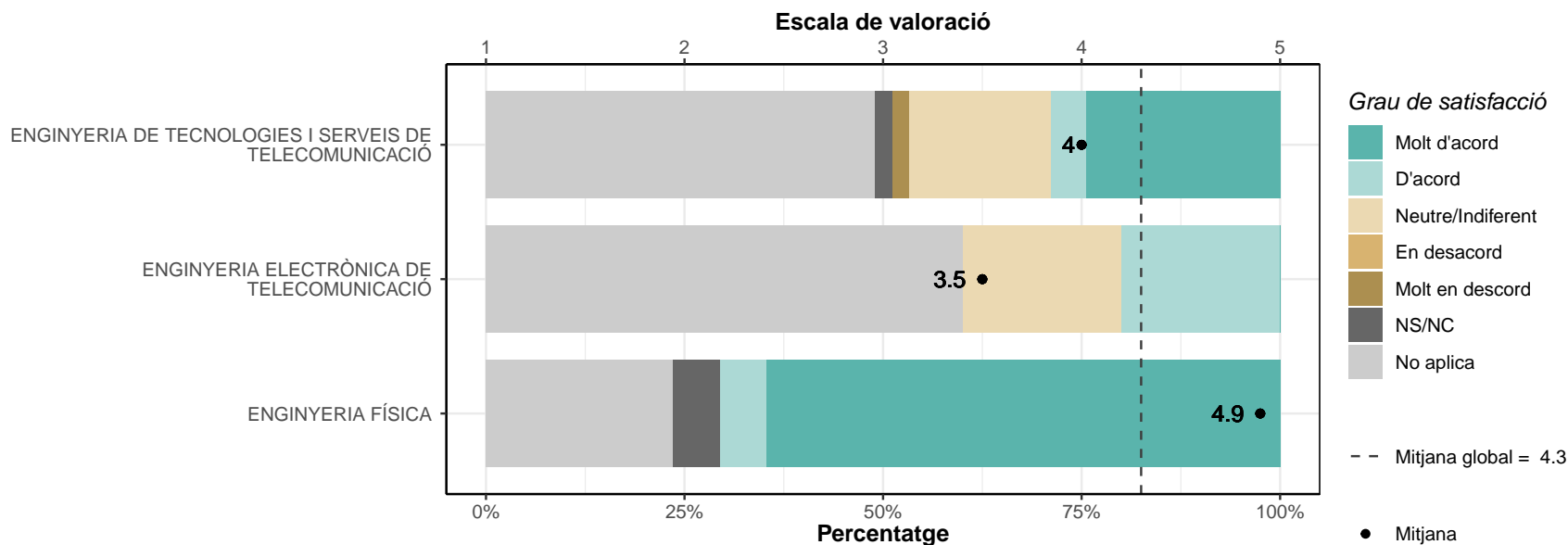
Les pràctiques externes m'han permès aplicar els coneixements adquirits durant la titulació

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ENGINYERIA DE TECNOLOGIES I SERVEIS DE TELECOMUNICACIÓ	1	2.2	5	11.1	6	13.3	15	33.3	13	28.9	1	2.2	4	8.9	3.9	1.1
ENGINYERIA ELECTRÒNICA DE TELECOMUNICACIÓ	0	0	0	0	0	0	1	20	3	60	0	0	1	20	4.8	0.5
ENGINYERIA FÍSICA	1	5.9	0	0	2	11.8	3	17.6	4	23.5	0	0	7	41.2	3.9	1.29
TOTAL	2	3	5	7.5	8	11.9	19	28.4	20	29.9	1	1.5	12	17.9	3.9	1.11



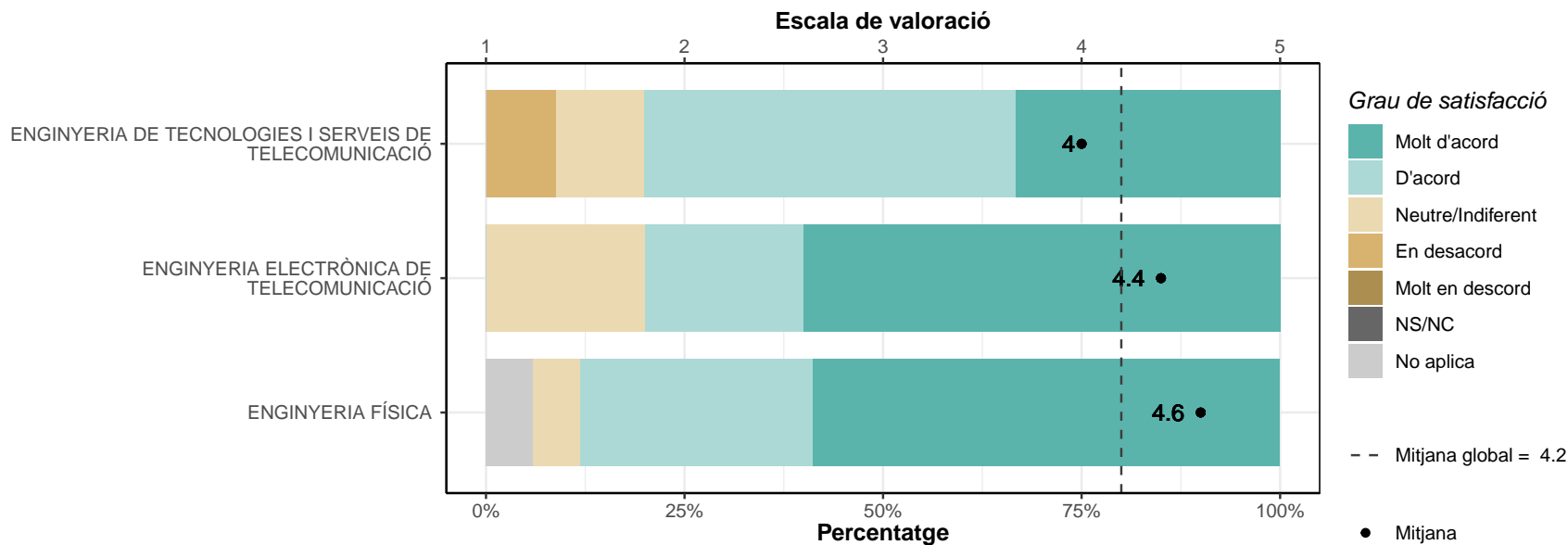
Les accions de mobilitat que he realitzat han estat rellevants per al meu aprenentatge

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ENGINYERIA DE TECNOLOGIES I SERVEIS DE TELECOMUNICACIÓ	1	2.2	0	0	8	17.8	2	4.4	11	24.4	1	2.2	22	48.9	4	1.15
ENGINYERIA ELECTRÒNICA DE TELECOMUNICACIÓ	0	0	0	0	1	20	1	20	0	0	0	0	3	60	3.5	0.71
ENGINYERIA FÍSICA	0	0	0	0	0	0	1	5.9	11	64.7	1	5.9	4	23.5	4.9	0.29
TOTAL	1	1.5	0	0	9	13.4	4	6	22	32.8	2	3	29	43.3	4.3	1.03



El treball de fi de grau/final m'ha estat útil per consolidar les competències de la titulació

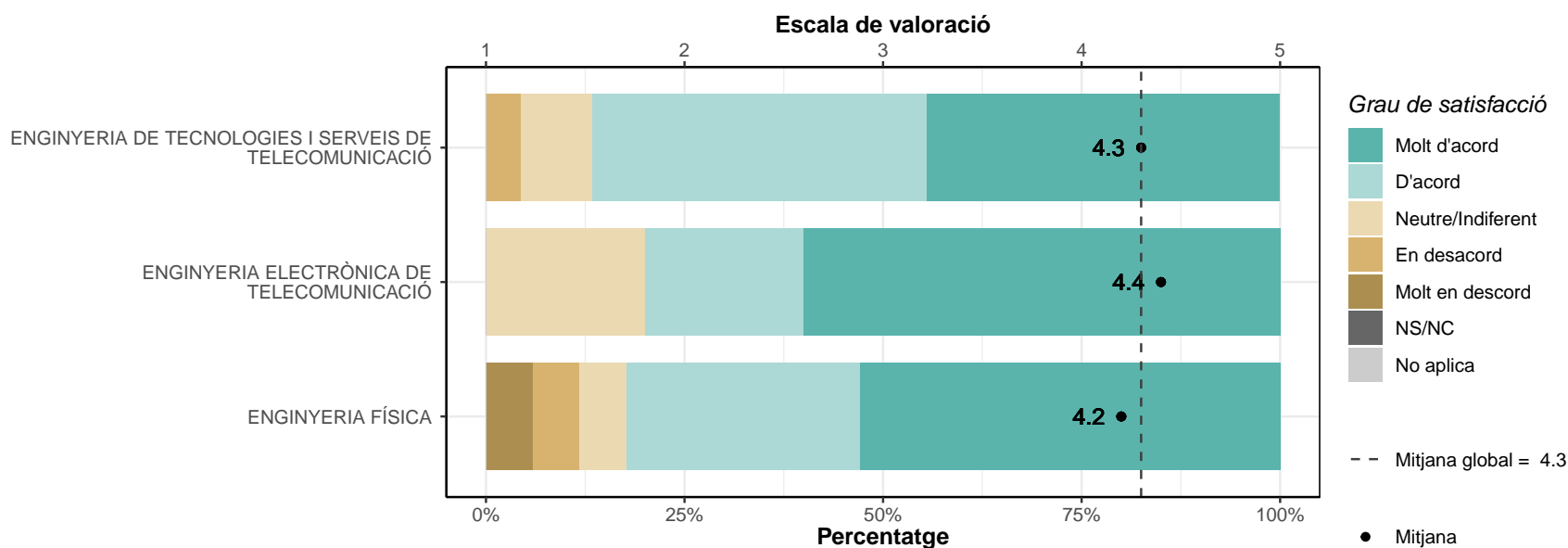
	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ENGINYERIA DE TECNOLOGIES I SERVEIS DE TELECOMUNICACIÓ	0	0	4	8.9	5	11.1	21	46.7	15	33.3	0	0	0	0	4	0.9
ENGINYERIA ELECTRÒNICA DE TELECOMUNICACIÓ	0	0	0	0	1	20	1	20	3	60	0	0	0	0	4.4	0.89
ENGINYERIA FÍSICA	0	0	0	0	1	5.9	5	29.4	10	58.8	0	0	1	5.9	4.6	0.63
TOTAL	0	0	4	6	7	10.4	27	40.3	28	41.8	0	0	1	1.5	4.2	0.86



3.5. Serveis universitaris

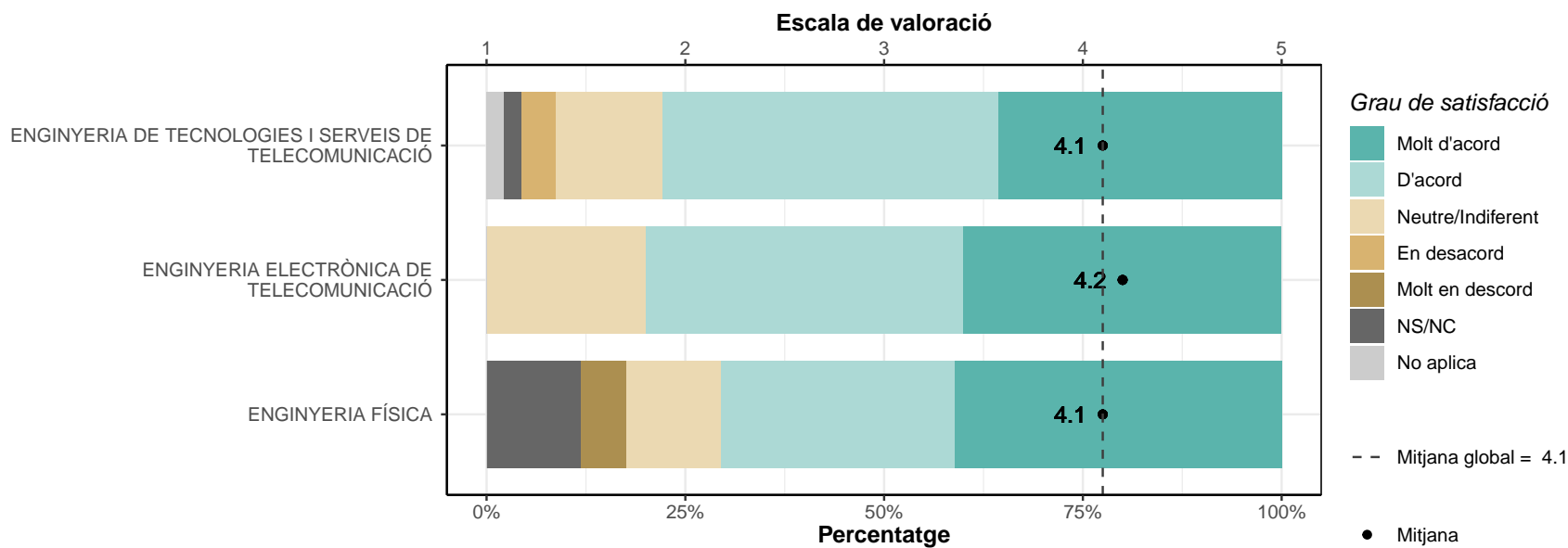
Les instal·lacions (aules i espais docents) han estat adequades per afavorir el meu aprenentatge

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ENGINYERIA DE TECNOLOGIES I SERVEIS DE TELECOMUNICACIÓ	0	0	2	4.4	4	8.9	19	42.2	20	44.4	0	0	0	0	4.3	0.81
ENGINYERIA ELECTRÒNICA DE TELECOMUNICACIÓ	0	0	0	0	1	20	1	20	3	60	0	0	0	0	4.4	0.89
ENGINYERIA FÍSICA	1	5.9	1	5.9	1	5.9	5	29.4	9	52.9	0	0	0	0	4.2	1.19
TOTAL	1	1.5	3	4.5	6	9	25	37.3	32	47.8	0	0	0	0	4.3	0.91



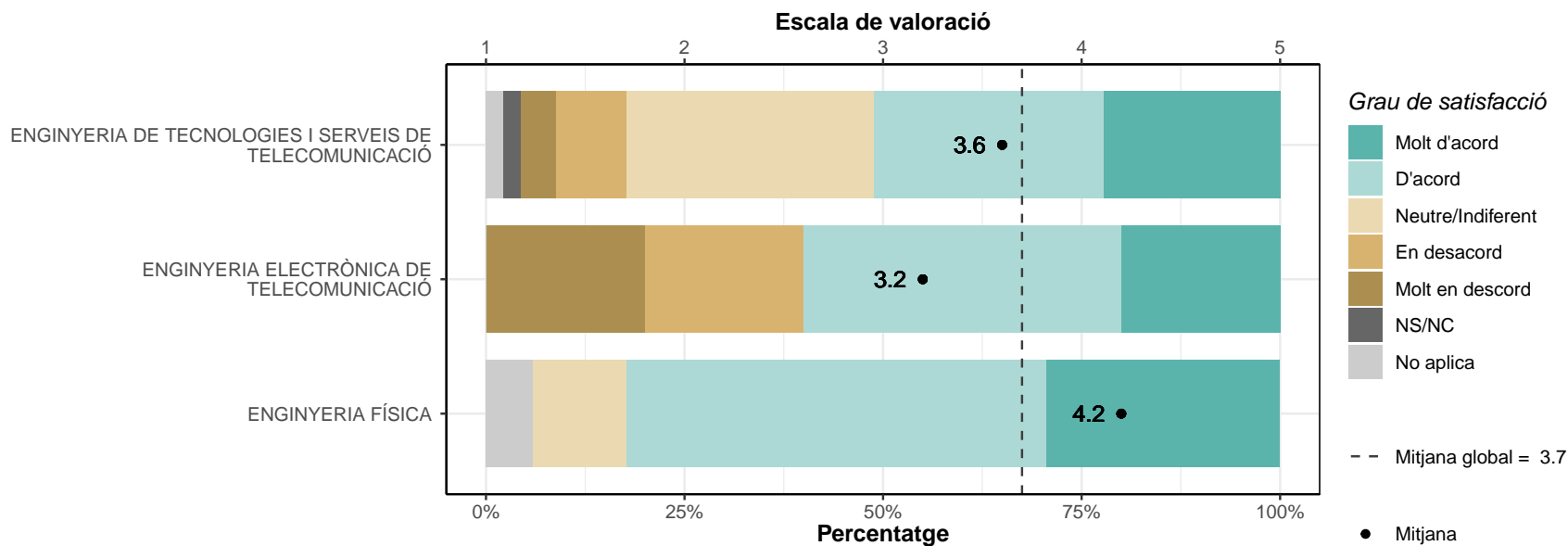
Els recursos facilitats pel serveis de biblioteca i de suport a la docència han respost a les meves necessitats

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ENGINYERIA DE TECNOLOGIES I SERVEIS DE TELECOMUNICACIÓ	0	0	2	4.4	6	13.3	19	42.2	16	35.6	1	2.2	1	2.2	4.1	0.83
ENGINYERIA ELECTRÒNICA DE TELECOMUNICACIÓ	0	0	0	0	1	20	2	40	2	40	0	0	0	0	4.2	0.84
ENGINYERIA FÍSICA	1	5.9	0	0	2	11.8	5	29.4	7	41.2	2	11.8	0	0	4.1	1.13
TOTAL	1	1.5	2	3	9	13.4	26	38.8	25	37.3	3	4.5	1	1.5	4.1	0.9



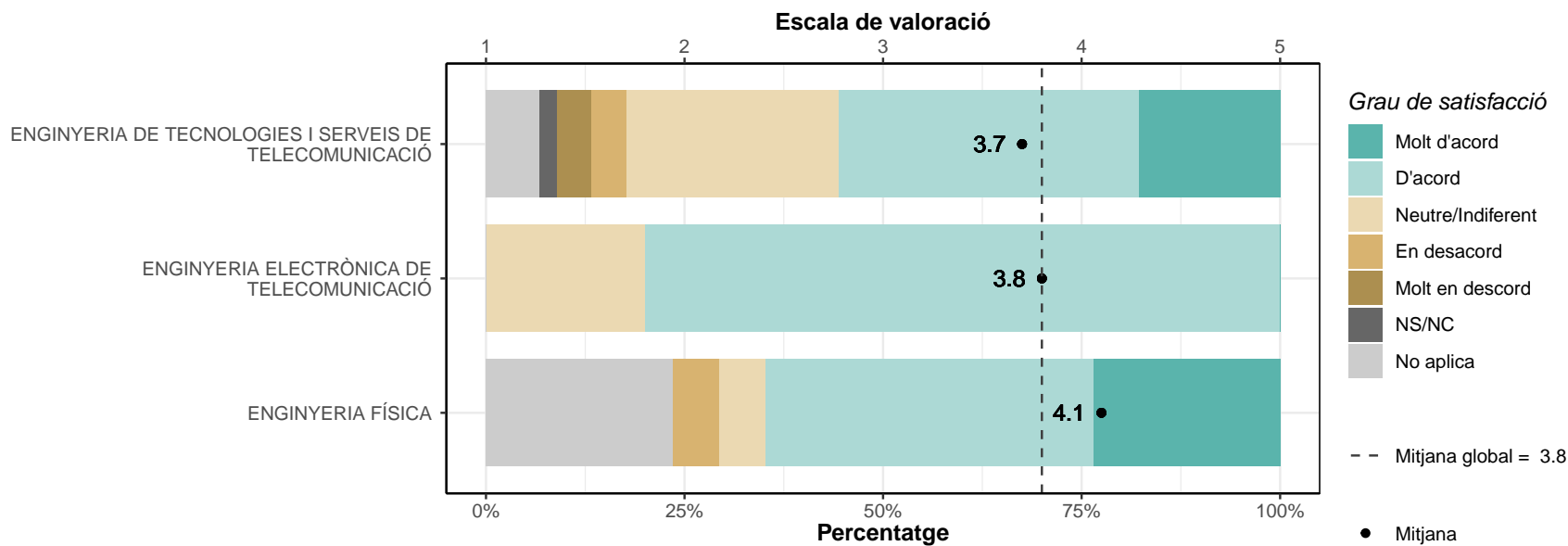
Els serveis de suport a l'estudiant (informació, matriculació, tràmits acadèmics, beques, orientació, etc.) m'han ofert un bon assessorament i atenció

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ENGINYERIA DE TECNOLOGIES I SERVEIS DE TELECOMUNICACIÓ	2	4.4	4	8.9	14	31.1	13	28.9	10	22.2	1	2.2	1	2.2	3.6	1.1
ENGINYERIA ELECTRÒNICA DE TELECOMUNICACIÓ	1	20	1	20	0	0	2	40	1	20	0	0	0	0	3.2	1.64
ENGINYERIA FÍSICA	0	0	0	0	2	11.8	9	52.9	5	29.4	0	0	1	5.9	4.2	0.66
TOTAL	3	4.5	5	7.5	16	23.9	24	35.8	16	23.9	1	1.5	2	3	3.7	1.08



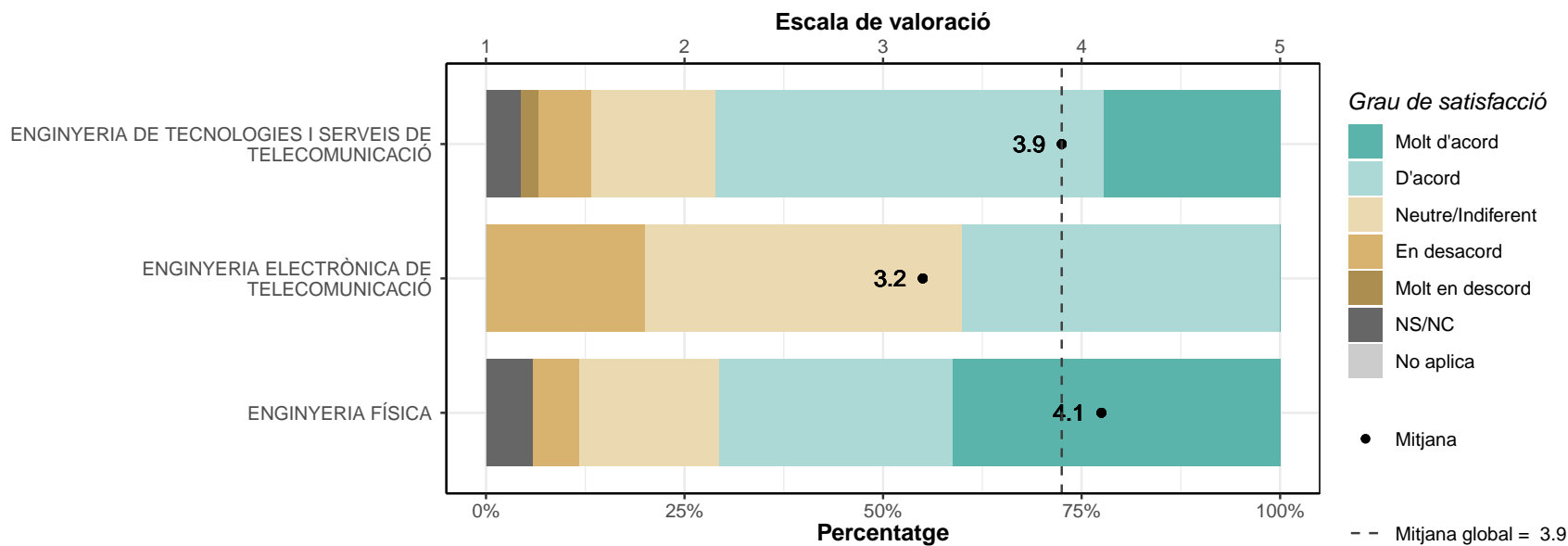
He rebut resposta adequada de les meves queixes i suggeriments

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ENGINYERIA DE TECNOLOGIES I SERVEIS DE TELECOMUNICACIÓ	2	4.4	2	4.4	12	26.7	17	37.8	8	17.8	1	2.2	3	6.7	3.7	1.02
ENGINYERIA ELECTRÒNICA DE TELECOMUNICACIÓ	0	0	0	0	1	20	4	80	0	0	0	0	0	0	3.8	0.45
ENGINYERIA FÍSICA	0	0	1	5.9	1	5.9	7	41.2	4	23.5	0	0	4	23.5	4.1	0.86
TOTAL	2	3	3	4.5	14	20.9	28	41.8	12	17.9	1	1.5	7	10.4	3.8	0.95



La informació referent a la titulació al web és accessible i m'ha resultat útil

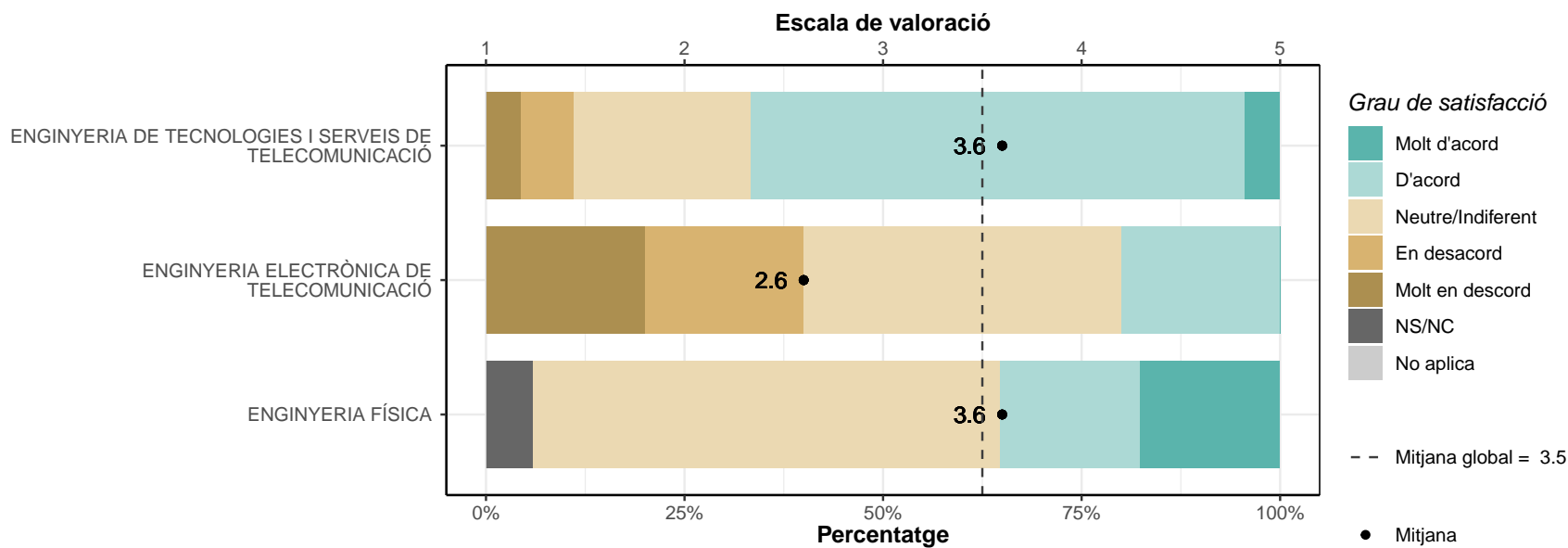
	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ENGINYERIA DE TECNOLOGIES I SERVEIS DE TELECOMUNICACIÓ	1	2.2	3	6.7	7	15.6	22	48.9	10	22.2	2	4.4	0	0	3.9	0.94
ENGINYERIA ELECTRÒNICA DE TELECOMUNICACIÓ	0	0	1	20	2	40	2	40	0	0	0	0	0	0	3.2	0.84
ENGINYERIA FÍSICA	0	0	1	5.9	3	17.6	5	29.4	7	41.2	1	5.9	0	0	4.1	0.96
TOTAL	1	1.5	5	7.5	12	17.9	29	43.3	17	25.4	3	4.5	0	0	3.9	0.95



3.6. Competències

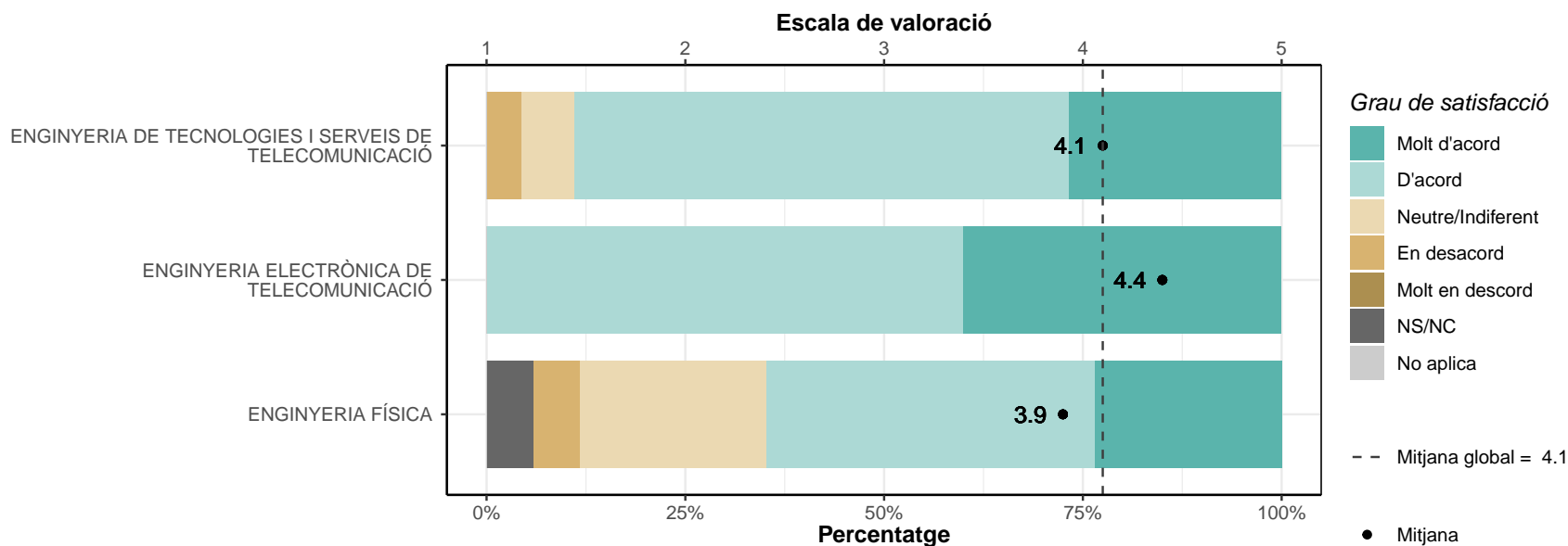
La formació rebuda m'ha permès millorar les habilitats comunicatives

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ENGINYERIA DE TECNOLOGIES I SERVEIS DE TELECOMUNICACIÓ	2	4.4	3	6.7	10	22.2	28	62.2	2	4.4	0	0	0	0	3.6	0.87
ENGINYERIA ELECTRÒNICA DE TELECOMUNICACIÓ	1	20	1	20	2	40	1	20	0	0	0	0	0	0	2.6	1.14
ENGINYERIA FÍSICA	0	0	0	0	10	58.8	3	17.6	3	17.6	1	5.9	0	0	3.6	0.81
TOTAL	3	4.5	4	6	22	32.8	32	47.8	5	7.5	1	1.5	0	0	3.5	0.9



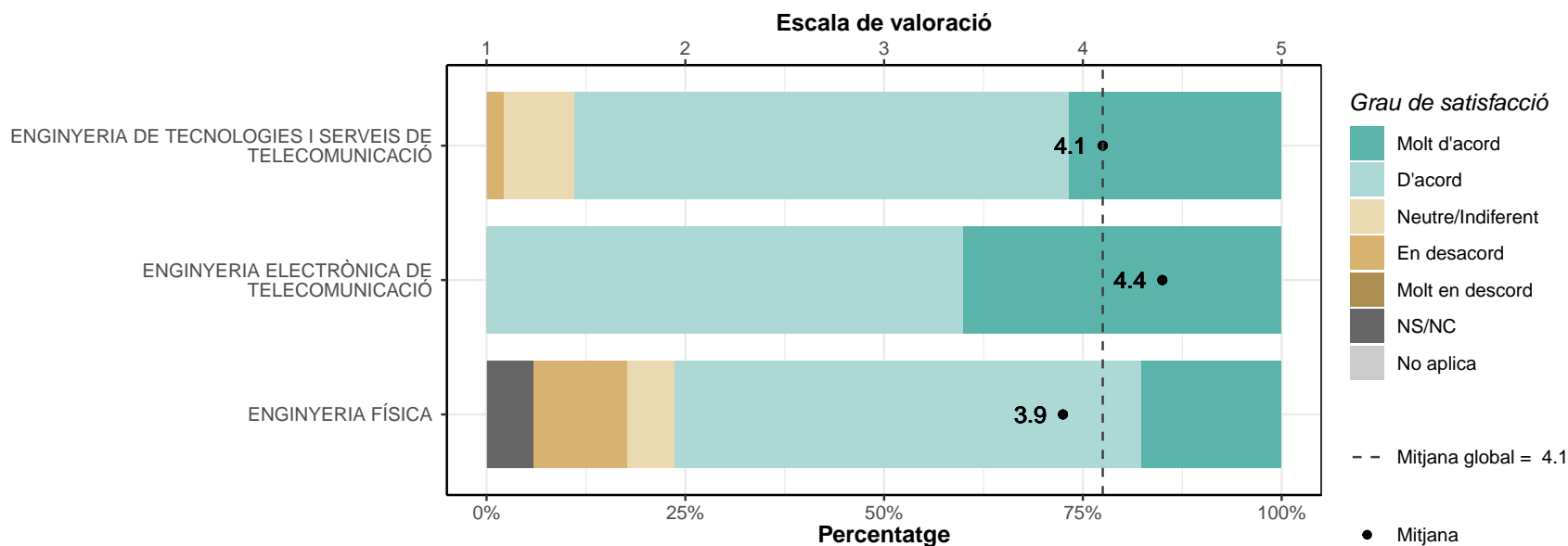
La formació rebuda m'ha permès millorar les competències personals (nivell de confiança, lideratge, aprenentatge autònom, creativitat, resolució de nous problemes, anàlisi crítica, treball en equip, etc.)

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ENGINYERIA DE TECNOLOGIES I SERVEIS DE TELECOMUNICACIÓ	0	0	2	4.4	3	6.7	28	62.2	12	26.7	0	0	0	0	4.1	0.71
ENGINYERIA ELECTRÒNICA DE TELECOMUNICACIÓ	0	0	0	0	0	0	3	60	2	40	0	0	0	0	4.4	0.55
ENGINYERIA FÍSICA	0	0	1	5.9	4	23.5	7	41.2	4	23.5	1	5.9	0	0	3.9	0.89
TOTAL	0	0	3	4.5	7	10.4	38	56.7	18	26.9	1	1.5	0	0	4.1	0.75



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

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ENGINYERIA DE TECNOLOGIES I SERVEIS DE TELECOMUNICACIÓ	0	0	1	2.2	4	8.9	28	62.2	12	26.7	0	0	0	0	4.1	0.66
ENGINYERIA ELECTRÒNICA DE TELECOMUNICACIÓ	0	0	0	0	0	0	3	60	2	40	0	0	0	0	4.4	0.55
ENGINYERIA FÍSICA	0	0	2	11.8	1	5.9	10	58.8	3	17.6	1	5.9	0	0	3.9	0.89
TOTAL	0	0	3	4.5	5	7.5	41	61.2	17	25.4	1	1.5	0	0	4.1	0.72



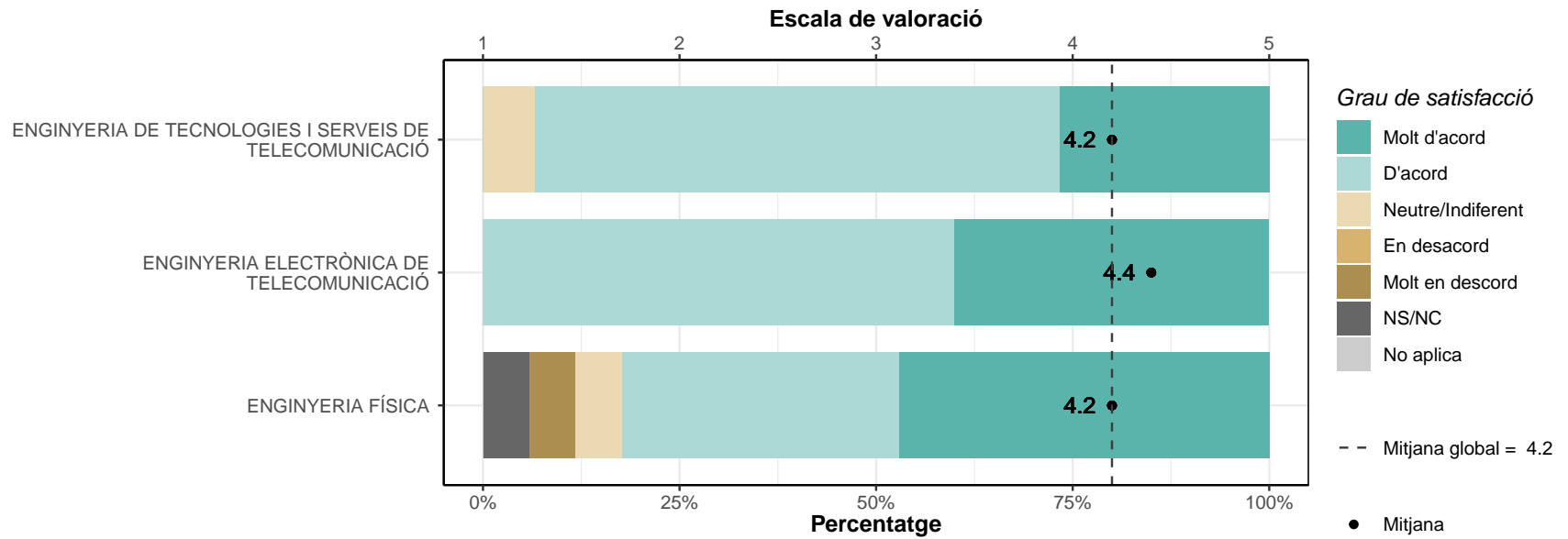
4. Satisfacció general

4.1. 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

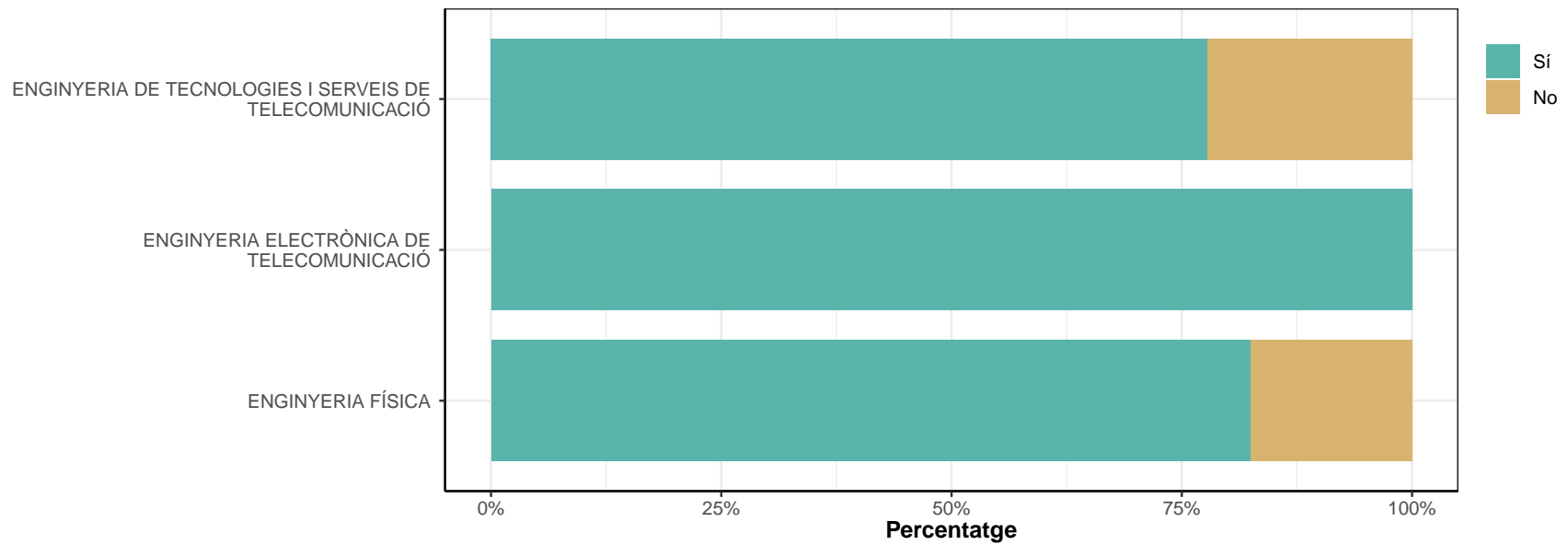
* n: Nombre de respostes

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
ENGINYERIA DE TECNOLOGIES I SERVEIS DE TELECOMUNICACIÓ	0	0	0	0	3	6.7	30	66.7	12	26.7	0	0	0	0	4.2	0.55
ENGINYERIA ELECTRÒNICA DE TELECOMUNICACIÓ	0	0	0	0	0	0	3	60	2	40	0	0	0	0	4.4	0.55
ENGINYERIA FÍSICA	1	5.9	0	0	1	5.9	6	35.3	8	47.1	1	5.9	0	0	4.2	1.06
TOTAL	1	1.5	0	0	4	6	39	58.2	22	32.8	1	1.5	0	0	4.2	0.7



4.2. Si tornés a començar, triaria la mateixa titulació?

	Sí		No	
	n	%	n	%
ENGINYERIA DE TECNOLOGIES I SERVEIS DE TELECOMUNICACIÓ	35	77.8	10	22.2
ENGINYERIA ELECTRÒNICA DE TELECOMUNICACIÓ	5	100	0	0
ENGINYERIA FÍSICA	14	82.4	3	17.6
TOTAL	54	80.6	13	19.4



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

	Sí		No	
	n	%	n	%
ENGINYERIA DE TECNOLOGIES I SERVEIS DE TELECOMUNICACIÓ	40	88.9	5	11.1
ENGINYERIA ELECTRÒNICA DE TELECOMUNICACIÓ	5	100	0	0
ENGINYERIA FÍSICA	17	100	0	0
TOTAL	62	92.5	5	7.5

