



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 D'ENGINYERIA DE BARCELONA EST (EEBE)

Gabinet de Planificació, Avaluació i Qualitat (GPAQ)

*Juny de 2023*

# Índex

|  |          |
|--|----------|
| <b>0. Fitxa tècnica</b>  | <b>1</b> |
| Taula de participació . . . . .  | 2        |
| <b>1. Indica el motiu principal pel qual vas escollir la titulació</b>                                   | <b>3</b> |
| <b>2. Has compaginat els estudis amb una feina?</b>  | <b>5</b> |
| <b>3. Valoració global de la titulació</b>   | <b>7</b> |
| 3.1. Titulació i pla d'estudis . . . . .   | 7        |
| L'estructura del pla d'estudis ha permès una progressió adequada del meu aprenentatge . . . . .          | 7        |
| Hi ha hagut una bona coordinació en els continguts de les assignatures per evitar solapaments . . . . .  | 9        |
| El volum de treball exigit ha estat coherent amb el nombre de crèdits de les assignatures . . . . .      | 11       |
| 3.2. Professorat i tutories . . . . .  | 13       |
| Estic satisfet/a amb el professorat . . . . .  | 13       |
| La metodologia docent emprada pel professorat ha afavorit el meu aprenentatge . . . . .                  | 15       |
| La tutorització ha estat útil i ha contribuït a millorar el meu aprenentatge . . . . .                   | 17       |
| 3.3. Intranet i sistema d'avaluació . . . . .  | 19       |
| L'ús del campus virtual ha facilitat el meu aprenentatge . . . . .                                       | 19       |
| Els sistemes d'avaluació han permès reflectir adequadament el meu aprenentatge . . . . .                 | 21       |
| 3.4. Pràctiques externes, mobilitat i TFG . . . . .  | 23       |
| Les pràctiques externes m'han permès aplicar els coneixements adquirits durant la titulació . . . . .    | 23       |
| Les accions de mobilitat que he realitzat han estat rellevants per al meu aprenentatge . . . . .         | 25       |
| El treball de fi de grau/final m'ha estat útil per consolidar les competències de la titulació . . . . . | 27       |
| 3.5. Serveis universitaris . . . . .   | 29       |

|  |           |
|--|-----------|
| Les instal·lacions (aules i espais docents) han estat adequades per afavorir el meu aprenentatge . . . . .   | 29        |
| Els recursos facilitats pel servei de biblioteca i de suport a la docència han respost a les meves necessitats . . . . .   | 31        |
| Els serveis de suport a l'estudiant (informació, matriculació, tràmits acadèmics, beques, orientació, etc.) m'han ofert un bon assessorament i atenció . . . . .   | 33        |
| He rebut resposta adequada de les meves queixes i suggeriments . . . . .   | 35        |
| La informació referent a la titulació al web és accessible i m'ha resultat útil . . . . .  | 37        |
| <b>3.6. Competències . . . . .</b>   | <b>39</b> |
| La formació rebuda m'ha permès millorar les habilitats comunicatives . . . . .   | 39        |
| 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.) . . . . . | 41        |
| La formació rebuda m'ha permès millorar les capacitats per a l'activitat professional . . . . .  | 43        |
| <b>4. Satisfacció general . . . . .</b>  | <b>45</b> |
| 4.1. Estic satisfet/a amb la titulació . . . . .   | 45        |
| 4.2. Si tornés a començar, triaria la mateixa titulació? . . . . .   | 47        |
| 4.3. Si tornés a començar, triaria la mateixa universitat? . . . . .   | 49        |

## 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:** EEBE

| Característiques metodològiques |          |
|---------------------------------|----------|
| Instrument                      | Enquesta |
| Format                          | Digital  |
| Població total                  | 374      |
| Respostes                       | 109      |
| Percentatge de participació     | 29.14 %  |
| Error mostral                   | 7.91 %   |
| Periodicitat                    | Anual    |

**Taula de participació**

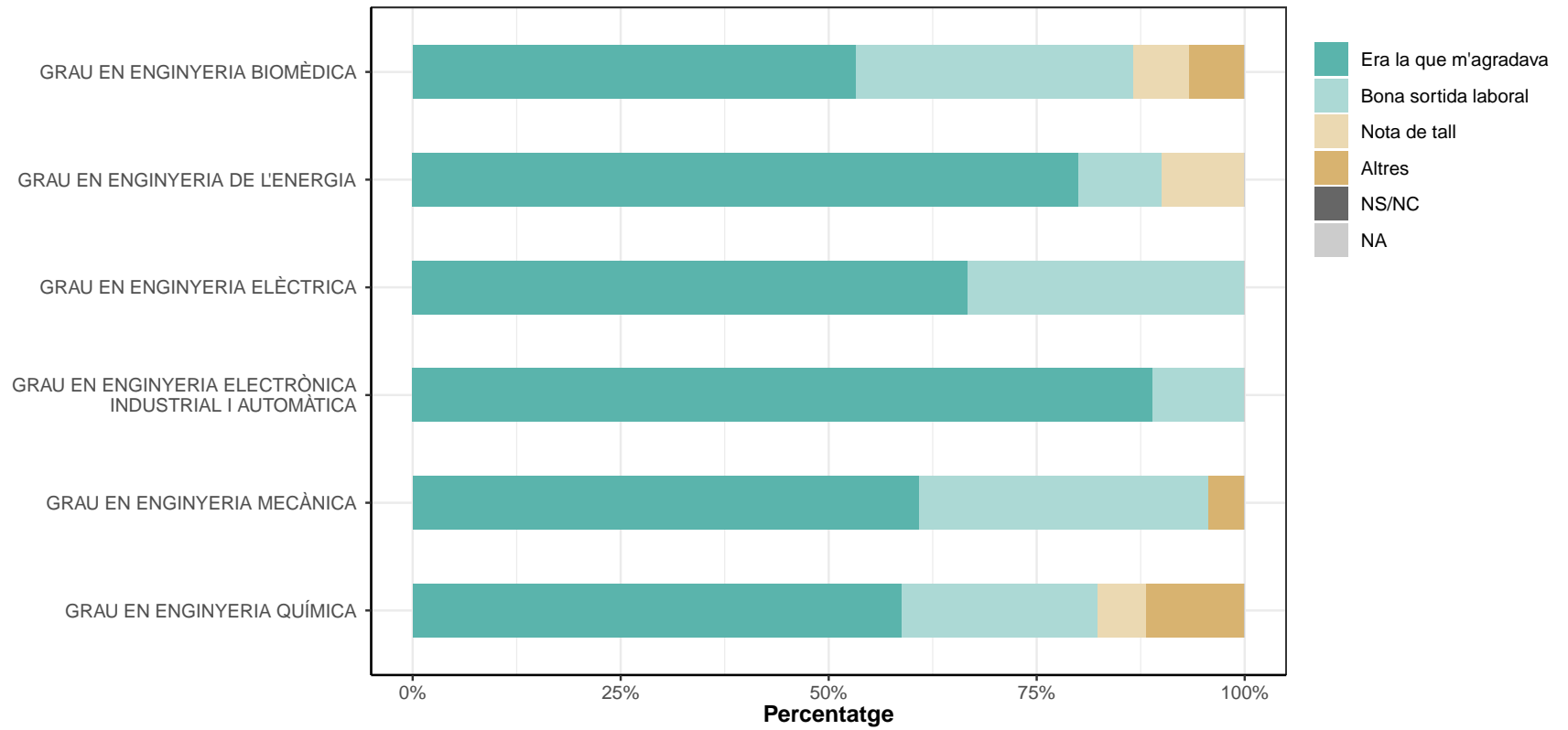
\* No es mostren aquí les titulacions que no hagin obtingut cap resposta

\* 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 BIOMÈDICA  | 9     | 60.0  | 6     | 40.0  | 15        | 39             | 20.11         |
| GRAU EN ENGINYERIA BIOMÈDICA/GRAU EN ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA | 1     | 50.0  | 1     | 50.0  | 2         | 3              | 49.00         |
| GRAU EN ENGINYERIA DE L'ENERGIA   | 2     | 20.0  | 8     | 80.0  | 10        | 33             | 26.27         |
| GRAU EN ENGINYERIA DE L'ENERGIA/GRAU EN ENGINYERIA ELÈCTRICA                        | 1     | 100.0 | 0     | 0.0   | 1         | 1              | 0.00          |
| GRAU EN ENGINYERIA DE MATERIALS   | 1     | 33.3  | 2     | 66.7  | 3         | 10             | 49.90         |
| GRAU EN ENGINYERIA DE MATERIALS/GRAU EN ENGINYERIA MECÀNICA                         | 1     | 100.0 | 0     | 0.0   | 1         | 1              | 0.00          |
| GRAU EN ENGINYERIA ELÈCTRICA  | 1     | 11.1  | 8     | 88.9  | 9         | 28             | 27.40         |
| GRAU EN ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA                              | 6     | 22.2  | 21    | 77.8  | 27        | 95             | 16.04         |
| GRAU EN ENGINYERIA MECÀNICA   | 3     | 13.0  | 20    | 87.0  | 23        | 107            | 18.19         |
| GRAU EN ENGINYERIA MECÀNICA/GRAU EN ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA  | 0     | 0.0   | 1     | 100.0 | 1         | 2              | 98.00         |
| GRAU EN ENGINYERIA QUÍMICA  | 8     | 47.1  | 9     | 52.9  | 17        | 54             | 19.86         |

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

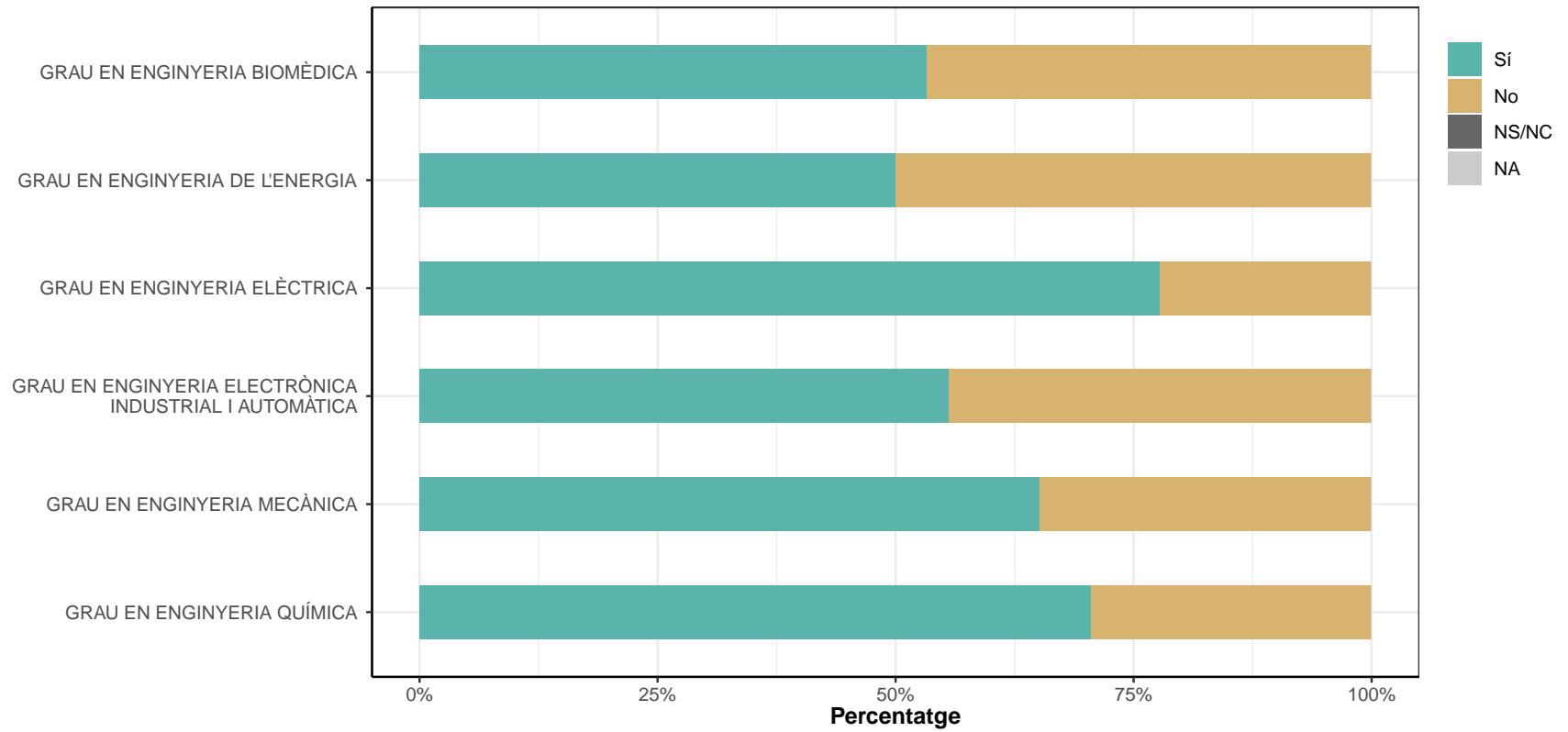
|   | Era la que m'agradava |      | Bona sortida laboral |      | Nota de tall |     | Altres    |      |
|---|-----------------------|------|----------------------|------|--------------|-----|-----------|------|
|   | Respostes             | %    | Respostes            | %    | Respostes    | %   | Respostes | %    |
| GRAU EN ENGINYERIA BIOMÈDICA                              | 8                     | 53.3 | 5                    | 33.3 | 1            | 6.7 | 1         | 6.7  |
| GRAU EN ENGINYERIA DE L'ENERGIA                           | 8                     | 80   | 1                    | 10   | 1            | 10  | 0         | 0    |
| GRAU EN ENGINYERIA ELÈCTRICA                              | 6                     | 66.7 | 3                    | 33.3 | 0            | 0   | 0         | 0    |
| GRAU EN ENGINYERIA ELECTRÒNICA<br>INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA | 24                    | 88.9 | 3                    | 11.1 | 0            | 0   | 0         | 0    |
| GRAU EN ENGINYERIA MECÀNICA                               | 14                    | 60.9 | 8                    | 34.8 | 0            | 0   | 1         | 4.3  |
| GRAU EN ENGINYERIA QUÍMICA                                | 10                    | 58.8 | 4                    | 23.5 | 1            | 5.9 | 2         | 11.8 |
| TOTAL   | 70                    | 69.3 | 24                   | 23.8 | 3            | 3   | 4         | 4    |



## 2. Has compaginat els estudis amb una feina?

|   | Sí        |      | No        |      |
|---|-----------|------|-----------|------|
|   | Respostes | %    | Respostes | %    |
| GRAU EN ENGINYERIA BIOMÈDICA                              | 8         | 53.3 | 7         | 46.7 |
| GRAU EN ENGINYERIA DE L'ENERGIA                           | 5         | 50   | 5         | 50   |
| GRAU EN ENGINYERIA ELÈCTRICA                              | 7         | 77.8 | 2         | 22.2 |
| GRAU EN ENGINYERIA ELECTRÒNICA<br>INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA | 15        | 55.6 | 12        | 44.4 |
| GRAU EN ENGINYERIA MECÀNICA                               | 15        | 65.2 | 8         | 34.8 |
| GRAU EN ENGINYERIA QUÍMICA                                | 12        | 70.6 | 5         | 29.4 |
| TOTAL   | 62        | 61.4 | 39        | 38.6 |





### 3. Valoració global de la titulació

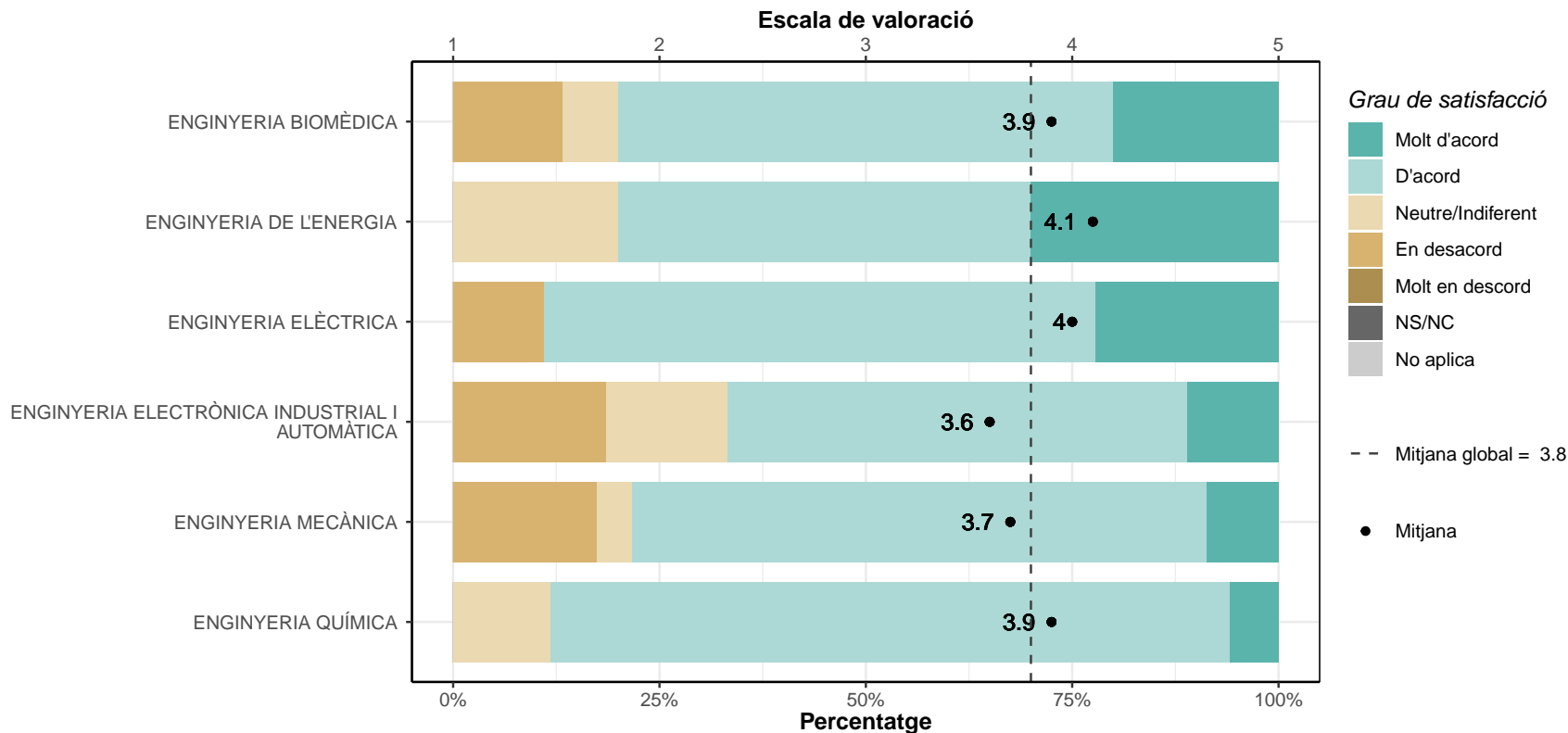
#### 3.1. Titulació i pla d'estudis

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

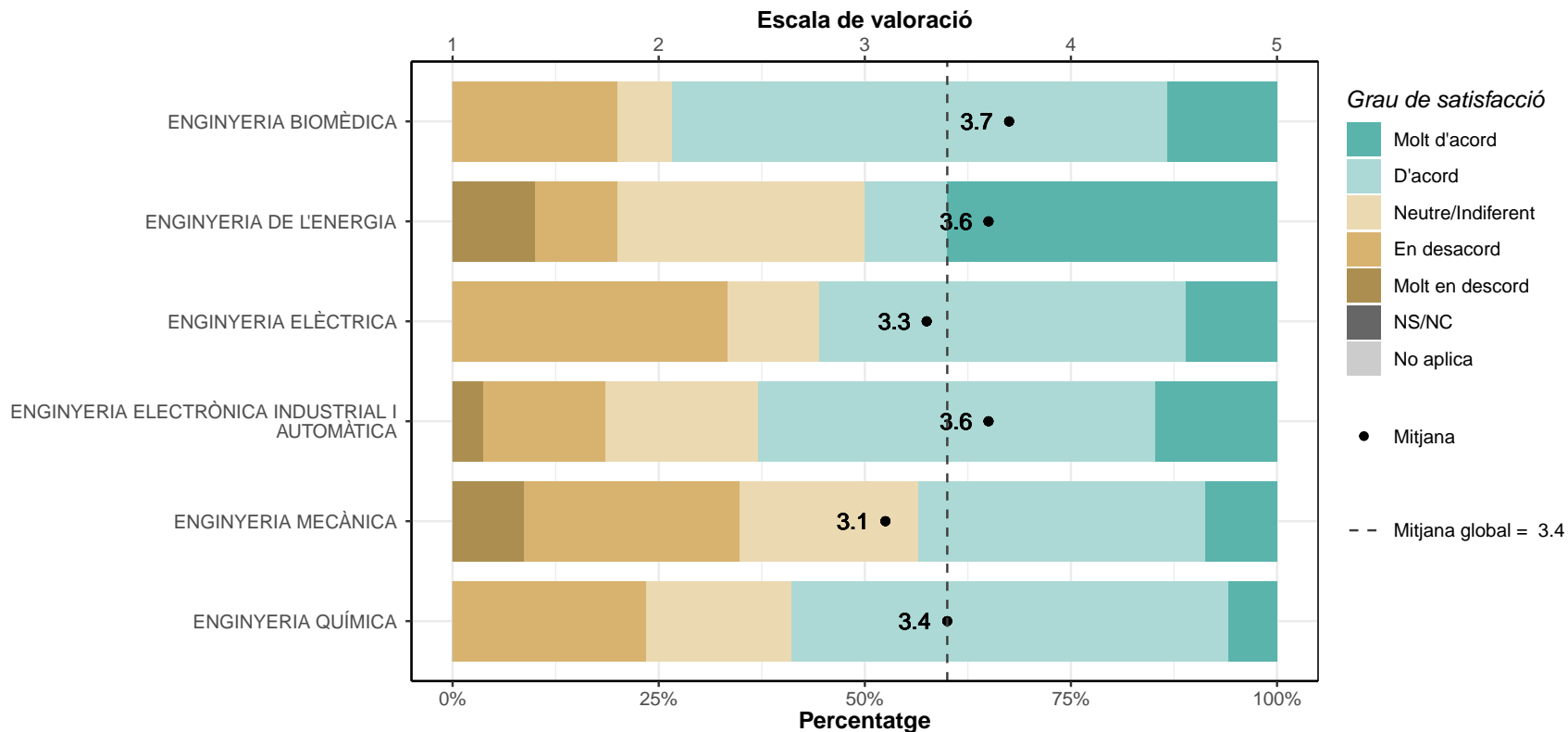
\* n: Nombre de respostes

|  | 1 |   | 2  |      | 3  |      | 4  |      | 5  |      | NS/NC |   | No aplica |   | Mitjana | Desv. Tipus |
|--|---|---|----|------|----|------|----|------|----|------|-------|---|-----------|---|---------|-------------|
|  | n | % | n  | %    | n  | %    | n  | %    | n  | %    | n     | % | n         | % |         |             |
| ENGINYERIA BIOMÈDICA                           | 0 | 0 | 2  | 13.3 | 1  | 6.7  | 9  | 60   | 3  | 20   | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.9     | 0.92        |
| ENGINYERIA DE L'ENERGIA                        | 0 | 0 | 0  | 0    | 2  | 20   | 5  | 50   | 3  | 30   | 0     | 0 | 0         | 0 | 4.1     | 0.74        |
| ENGINYERIA ELÈCTRICA                           | 0 | 0 | 1  | 11.1 | 0  | 0    | 6  | 66.7 | 2  | 22.2 | 0     | 0 | 0         | 0 | 4       | 0.87        |
| ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA | 0 | 0 | 5  | 18.5 | 4  | 14.8 | 15 | 55.6 | 3  | 11.1 | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.6     | 0.93        |
| ENGINYERIA MECÀNICA                            | 0 | 0 | 4  | 17.4 | 1  | 4.3  | 16 | 69.6 | 2  | 8.7  | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.7     | 0.88        |
| ENGINYERIA QUÍMICA                             | 0 | 0 | 0  | 0    | 2  | 11.8 | 14 | 82.4 | 1  | 5.9  | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.9     | 0.43        |
| TOTAL  | 0 | 0 | 12 | 11.9 | 10 | 9.9  | 65 | 64.4 | 14 | 13.9 | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.8     | 0.82        |



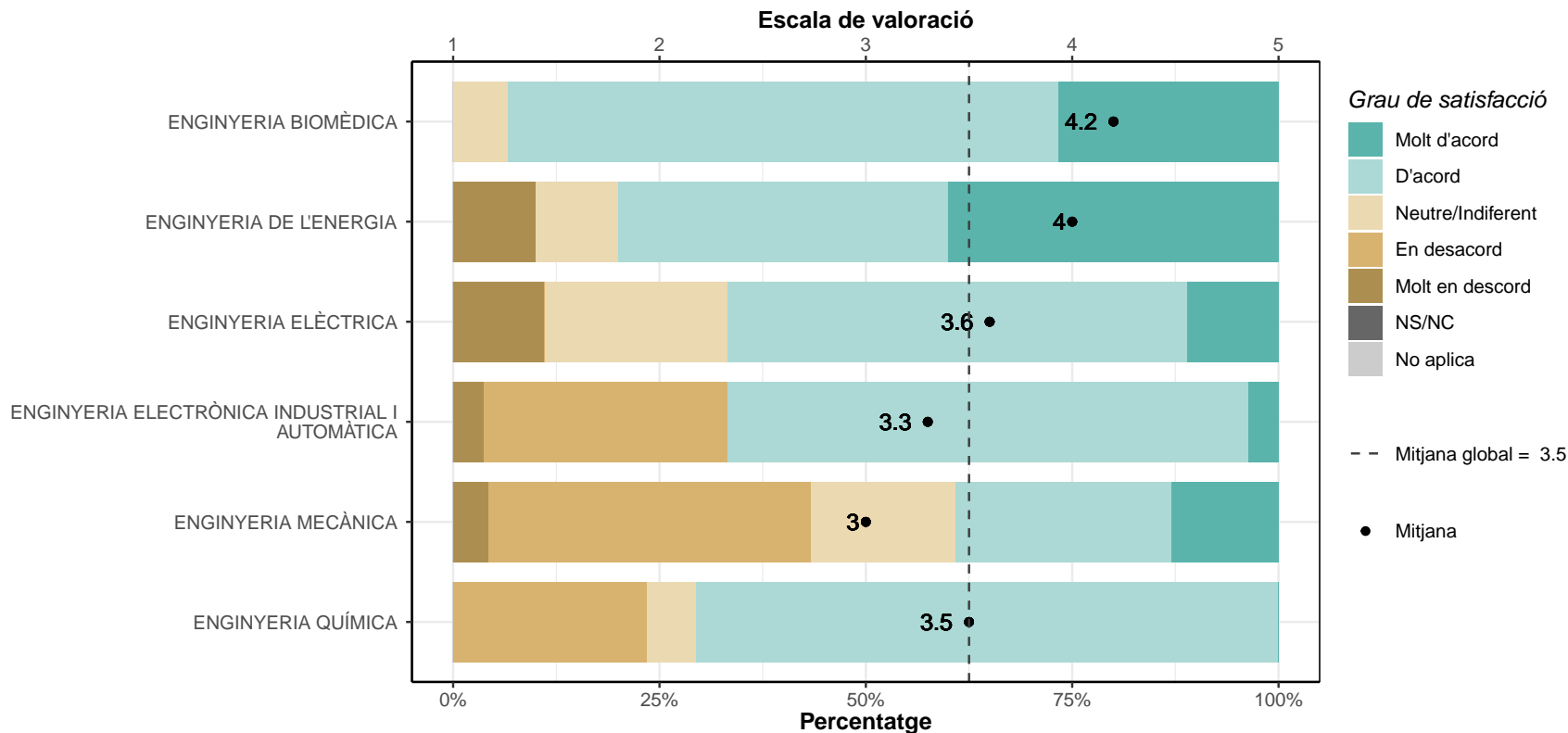
**Hi ha hagut una bona coordinació en els continguts de les assignatures per evitar solapaments**

|  | 1 |     | 2  |      | 3  |      | 4  |      | 5  |      | NS/NC |   | No aplica |   | Mitjana | Desv. Tipus |
|--|---|-----|----|------|----|------|----|------|----|------|-------|---|-----------|---|---------|-------------|
|  | n | %   | n  | %    | n  | %    | n  | %    | n  | %    | n     | % | n         | % |         |             |
| ENGINYERIA BIOMÈDICA                           | 0 | 0   | 3  | 20   | 1  | 6.7  | 9  | 60   | 2  | 13.3 | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.7     | 0.98        |
| ENGINYERIA DE L'ENERGIA                        | 1 | 10  | 1  | 10   | 3  | 30   | 1  | 10   | 4  | 40   | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.6     | 1.43        |
| ENGINYERIA ELÈCTRICA                           | 0 | 0   | 3  | 33.3 | 1  | 11.1 | 4  | 44.4 | 1  | 11.1 | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.3     | 1.12        |
| ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA | 1 | 3.7 | 4  | 14.8 | 5  | 18.5 | 13 | 48.1 | 4  | 14.8 | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.6     | 1.05        |
| ENGINYERIA MECÀNICA                            | 2 | 8.7 | 6  | 26.1 | 5  | 21.7 | 8  | 34.8 | 2  | 8.7  | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.1     | 1.16        |
| ENGINYERIA QUÍMICA                             | 0 | 0   | 4  | 23.5 | 3  | 17.6 | 9  | 52.9 | 1  | 5.9  | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.4     | 0.94        |
| TOTAL  | 4 | 4   | 21 | 20.8 | 18 | 17.8 | 44 | 43.6 | 14 | 13.9 | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.4     | 1.09        |



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

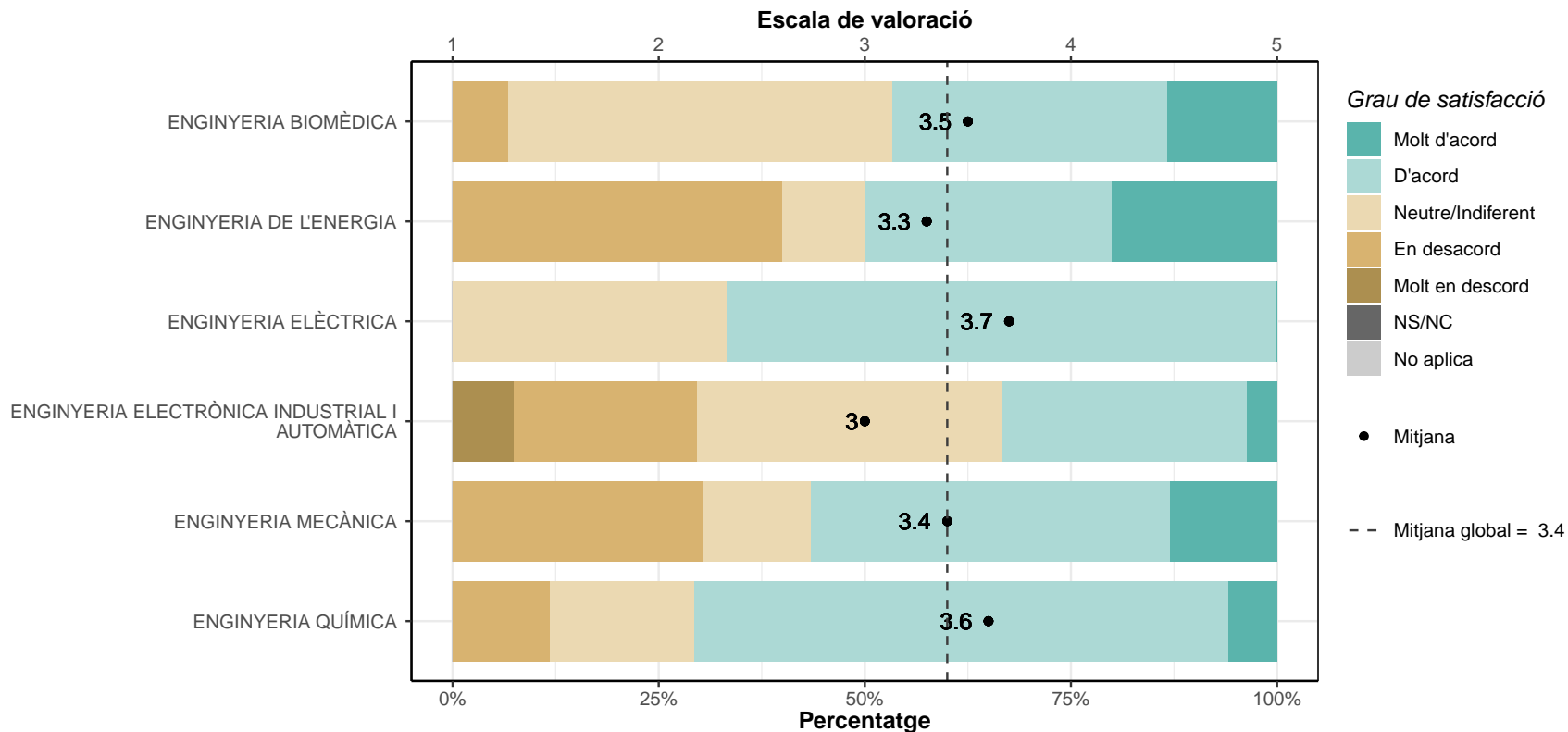
|  | 1 |      | 2  |      | 3 |      | 4  |      | 5  |      | NS/NC |   | No aplica |   | Mitjana | Desv. Tipus |
|--|---|------|----|------|---|------|----|------|----|------|-------|---|-----------|---|---------|-------------|
|  | n | %    | n  | %    | n | %    | n  | %    | n  | %    | n     | % | n         | % |         |             |
| ENGINYERIA BIOMÈDICA                           | 0 | 0    | 0  | 0    | 1 | 6.7  | 10 | 66.7 | 4  | 26.7 | 0     | 0 | 0         | 0 | 4.2     | 0.56        |
| ENGINYERIA DE L'ENERGIA                        | 1 | 10   | 0  | 0    | 1 | 10   | 4  | 40   | 4  | 40   | 0     | 0 | 0         | 0 | 4       | 1.25        |
| ENGINYERIA ELÈCTRICA                           | 1 | 11.1 | 0  | 0    | 2 | 22.2 | 5  | 55.6 | 1  | 11.1 | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.6     | 1.13        |
| ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA | 1 | 3.7  | 8  | 29.6 | 0 | 0    | 17 | 63   | 1  | 3.7  | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.3     | 1.07        |
| ENGINYERIA MECÀNICA                            | 1 | 4.3  | 9  | 39.1 | 4 | 17.4 | 6  | 26.1 | 3  | 13   | 0     | 0 | 0         | 0 | 3       | 1.19        |
| ENGINYERIA QUÍMICA                             | 0 | 0    | 4  | 23.5 | 1 | 5.9  | 12 | 70.6 | 0  | 0    | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.5     | 0.87        |
| TOTAL  | 4 | 4    | 21 | 20.8 | 9 | 8.9  | 54 | 53.5 | 13 | 12.9 | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.5     | 1.08        |



**3.2. Professorat i tutories****Estic satisfet/a amb el professorat**

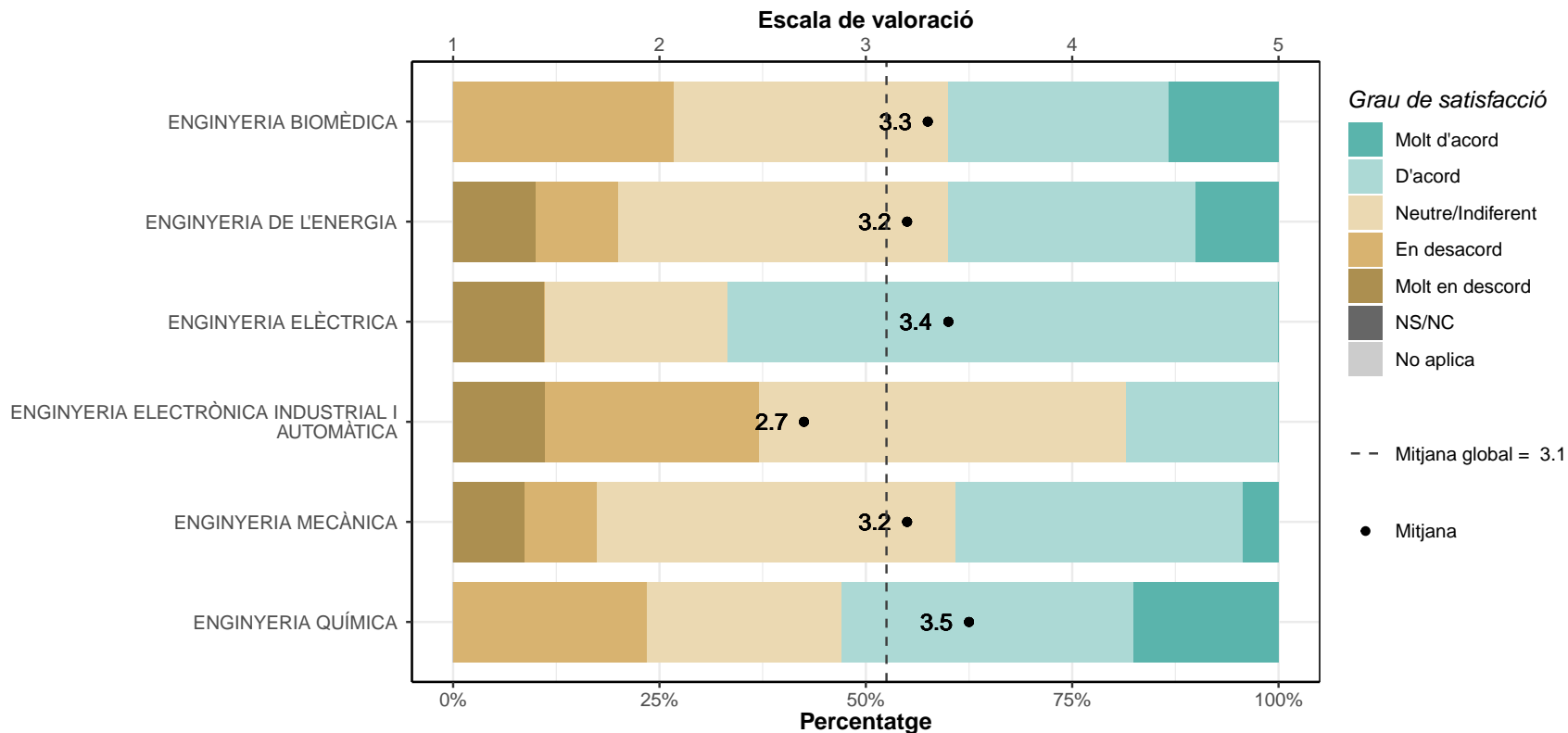
|  | 1 |     | 2  |      | 3  |      | 4  |      | 5 |      | NS/NC |   | No aplica |   | Mitjana | Desv. Tipus |
|--|---|-----|----|------|----|------|----|------|---|------|-------|---|-----------|---|---------|-------------|
|  | n | %   | n  | %    | n  | %    | n  | %    | n | %    | n     | % | n         | % |         |             |
| ENGINYERIA BIOMÈDICA                           | 0 | 0   | 1  | 6.7  | 7  | 46.7 | 5  | 33.3 | 2 | 13.3 | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.5     | 0.83        |
| ENGINYERIA DE L'ENERGIA                        | 0 | 0   | 4  | 40   | 1  | 10   | 3  | 30   | 2 | 20   | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.3     | 1.25        |
| ENGINYERIA ELÈCTRICA                           | 0 | 0   | 0  | 0    | 3  | 33.3 | 6  | 66.7 | 0 | 0    | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.7     | 0.5         |
| ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA | 2 | 7.4 | 6  | 22.2 | 10 | 37   | 8  | 29.6 | 1 | 3.7  | 0     | 0 | 0         | 0 | 3       | 1           |
| ENGINYERIA MECÀNICA                            | 0 | 0   | 7  | 30.4 | 3  | 13   | 10 | 43.5 | 3 | 13   | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.4     | 1.08        |
| ENGINYERIA QUÍMICA                             | 0 | 0   | 2  | 11.8 | 3  | 17.6 | 11 | 64.7 | 1 | 5.9  | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.6     | 0.79        |
| TOTAL  | 2 | 2   | 20 | 19.8 | 27 | 26.7 | 43 | 42.6 | 9 | 8.9  | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.4     | 0.97        |





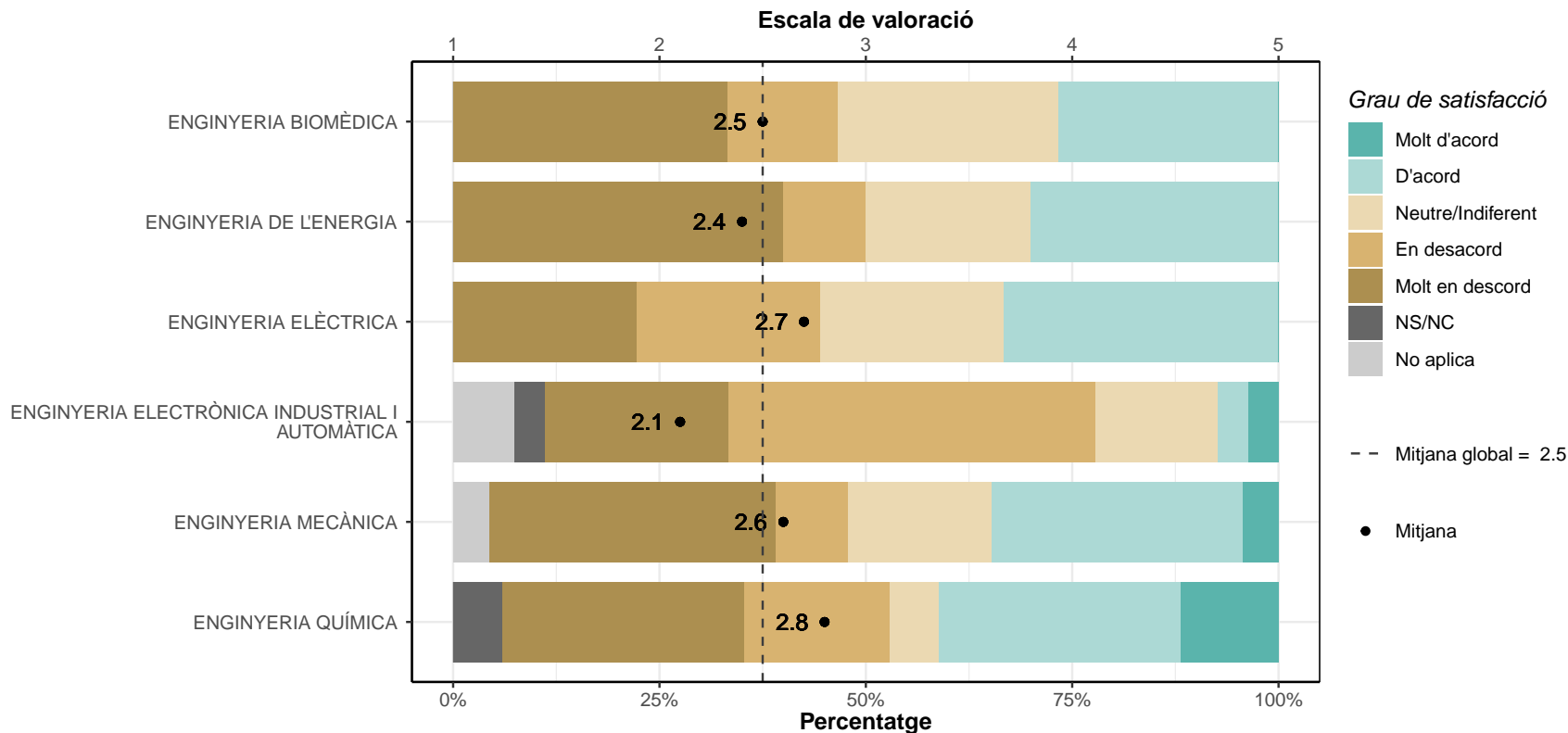
**La metodologia docent emprada pel professorat ha afavorit el meu aprenentatge**

|  | 1 |      | 2  |      | 3  |      | 4  |      | 5 |      | NS/NC |   | No aplica |   | Mitjana | Desv. Tipus |
|--|---|------|----|------|----|------|----|------|---|------|-------|---|-----------|---|---------|-------------|
|  | n | %    | n  | %    | n  | %    | n  | %    | n | %    | n     | % | n         | % |         |             |
| ENGINYERIA BIOMÈDICA                           | 0 | 0    | 4  | 26.7 | 5  | 33.3 | 4  | 26.7 | 2 | 13.3 | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.3     | 1.03        |
| ENGINYERIA DE L'ENERGIA                        | 1 | 10   | 1  | 10   | 4  | 40   | 3  | 30   | 1 | 10   | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.2     | 1.14        |
| ENGINYERIA ELÈCTRICA                           | 1 | 11.1 | 0  | 0    | 2  | 22.2 | 6  | 66.7 | 0 | 0    | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.4     | 1.01        |
| ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA | 3 | 11.1 | 7  | 25.9 | 12 | 44.4 | 5  | 18.5 | 0 | 0    | 0     | 0 | 0         | 0 | 2.7     | 0.91        |
| ENGINYERIA MECÀNICA                            | 2 | 8.7  | 2  | 8.7  | 10 | 43.5 | 8  | 34.8 | 1 | 4.3  | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.2     | 0.98        |
| ENGINYERIA QUÍMICA                             | 0 | 0    | 4  | 23.5 | 4  | 23.5 | 6  | 35.3 | 3 | 17.6 | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.5     | 1.07        |
| TOTAL  | 7 | 6.9  | 18 | 17.8 | 37 | 36.6 | 32 | 31.7 | 7 | 6.9  | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.1     | 1.02        |



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

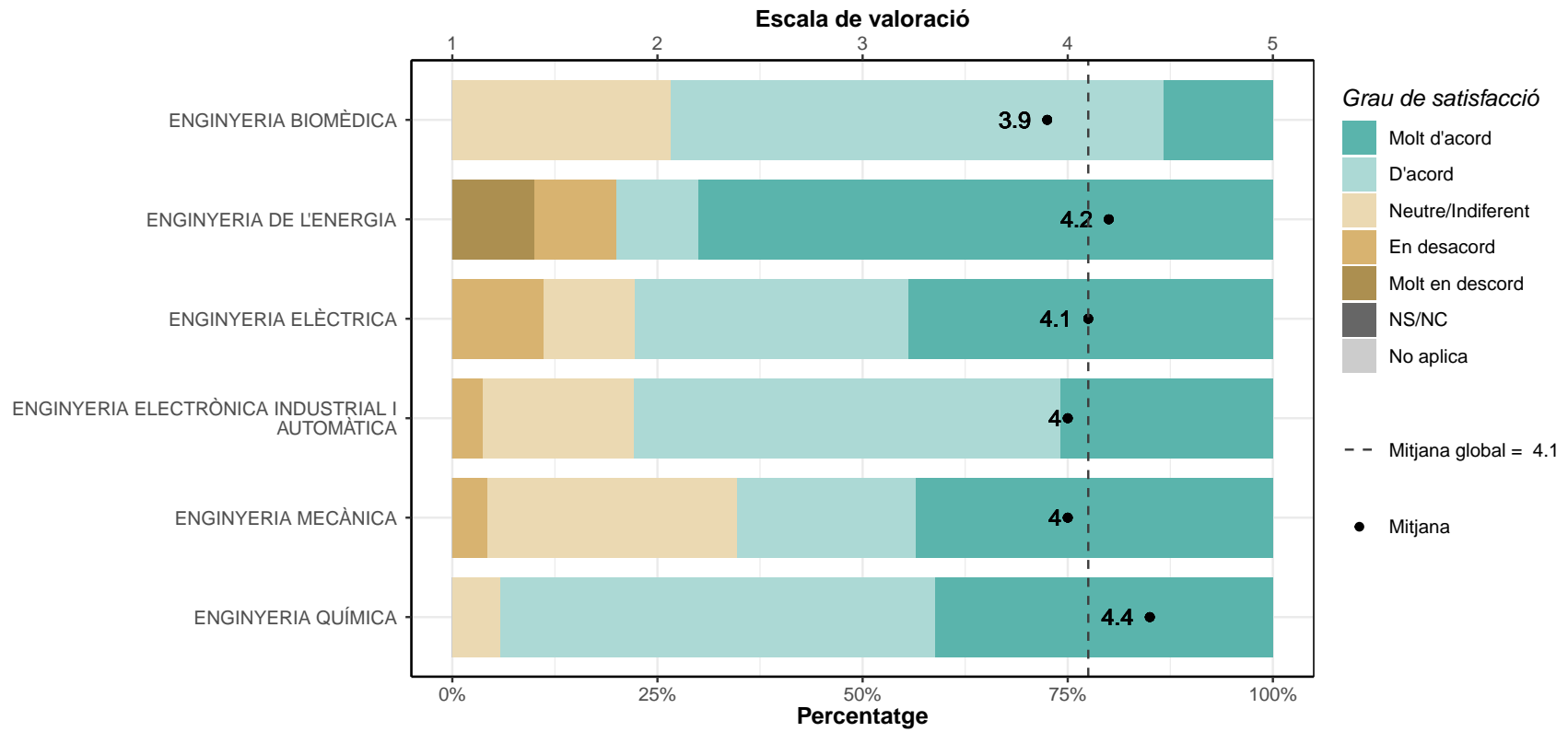
|  | 1  |      | 2  |      | 3  |      | 4  |      | 5 |      | NS/NC |     | No aplica |     | Mitjana | Desv. Tipus |
|--|----|------|----|------|----|------|----|------|---|------|-------|-----|-----------|-----|---------|-------------|
|  | n  | %    | n  | %    | n  | %    | n  | %    | n | %    | n     | %   | n         | %   |         |             |
| ENGINYERIA BIOMÈDICA                           | 5  | 33.3 | 2  | 13.3 | 4  | 26.7 | 4  | 26.7 | 0 | 0    | 0     | 0   | 0         | 0   | 2.5     | 1.25        |
| ENGINYERIA DE L'ENERGIA                        | 4  | 40   | 1  | 10   | 2  | 20   | 3  | 30   | 0 | 0    | 0     | 0   | 0         | 0   | 2.4     | 1.35        |
| ENGINYERIA ELÈCTRICA                           | 2  | 22.2 | 2  | 22.2 | 2  | 22.2 | 3  | 33.3 | 0 | 0    | 0     | 0   | 0         | 0   | 2.7     | 1.22        |
| ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA | 6  | 22.2 | 12 | 44.4 | 4  | 14.8 | 1  | 3.7  | 1 | 3.7  | 1     | 3.7 | 2         | 7.4 | 2.1     | 0.99        |
| ENGINYERIA MECÀNICA                            | 8  | 34.8 | 2  | 8.7  | 4  | 17.4 | 7  | 30.4 | 1 | 4.3  | 0     | 0   | 1         | 4.3 | 2.6     | 1.4         |
| ENGINYERIA QUÍMICA                             | 5  | 29.4 | 3  | 17.6 | 1  | 5.9  | 5  | 29.4 | 2 | 11.8 | 1     | 5.9 | 0         | 0   | 2.8     | 1.53        |
| TOTAL  | 30 | 29.7 | 22 | 21.8 | 17 | 16.8 | 23 | 22.8 | 4 | 4    | 2     | 2   | 3         | 3   | 2.5     | 1.27        |



### 3.3. Intranet i sistema d'avaluació

L'ús del campus virtual ha facilitat el meu aprenentatge

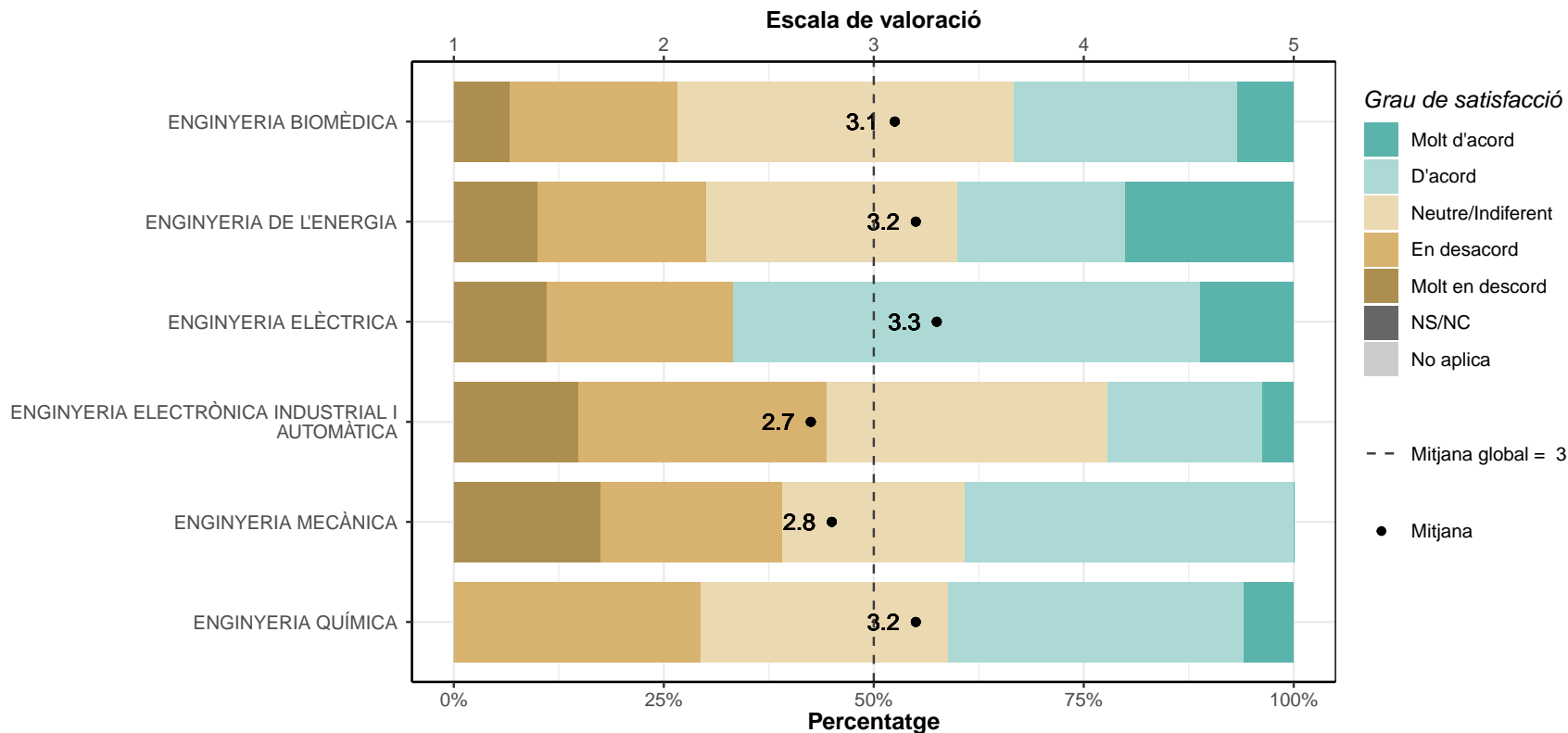
|  | 1 |    | 2 |      | 3  |      | 4  |      | 5  |      | NS/NC |   | No aplica |   | Mitjana | Desv. Tipus |
|--|---|----|---|------|----|------|----|------|----|------|-------|---|-----------|---|---------|-------------|
|  | n | %  | n | %    | n  | %    | n  | %    | n  | %    | n     | % | n         | % |         |             |
| ENGINYERIA BIOMÈDICA                           | 0 | 0  | 0 | 0    | 4  | 26.7 | 9  | 60   | 2  | 13.3 | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.9     | 0.64        |
| ENGINYERIA DE L'ENERGIA                        | 1 | 10 | 1 | 10   | 0  | 0    | 1  | 10   | 7  | 70   | 0     | 0 | 0         | 0 | 4.2     | 1.48        |
| ENGINYERIA ELÈCTRICA                           | 0 | 0  | 1 | 11.1 | 1  | 11.1 | 3  | 33.3 | 4  | 44.4 | 0     | 0 | 0         | 0 | 4.1     | 1.05        |
| ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA | 0 | 0  | 1 | 3.7  | 5  | 18.5 | 14 | 51.9 | 7  | 25.9 | 0     | 0 | 0         | 0 | 4       | 0.78        |
| ENGINYERIA MECÀNICA                            | 0 | 0  | 1 | 4.3  | 7  | 30.4 | 5  | 21.7 | 10 | 43.5 | 0     | 0 | 0         | 0 | 4       | 0.98        |
| ENGINYERIA QUÍMICA                             | 0 | 0  | 0 | 0    | 1  | 5.9  | 9  | 52.9 | 7  | 41.2 | 0     | 0 | 0         | 0 | 4.4     | 0.61        |
| TOTAL  | 1 | 1  | 4 | 4    | 18 | 17.8 | 41 | 40.6 | 37 | 36.6 | 0     | 0 | 0         | 0 | 4.1     | 0.89        |



**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 BIOMÈDICA                           | 1  | 6.7  | 3  | 20   | 6  | 40   | 4  | 26.7 | 1 | 6.7  | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.1     | 1.03        |
| ENGINYERIA DE L'ENERGIA                        | 1  | 10   | 2  | 20   | 3  | 30   | 2  | 20   | 2 | 20   | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.2     | 1.32        |
| ENGINYERIA ELÈCTRICA                           | 1  | 11.1 | 2  | 22.2 | 0  | 0    | 5  | 55.6 | 1 | 11.1 | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.3     | 1.32        |
| ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA | 4  | 14.8 | 8  | 29.6 | 9  | 33.3 | 5  | 18.5 | 1 | 3.7  | 0     | 0 | 0         | 0 | 2.7     | 1.07        |
| ENGINYERIA MECÀNICA                            | 4  | 17.4 | 5  | 21.7 | 5  | 21.7 | 9  | 39.1 | 0 | 0    | 0     | 0 | 0         | 0 | 2.8     | 1.15        |
| ENGINYERIA QUÍMICA                             | 0  | 0    | 5  | 29.4 | 5  | 29.4 | 6  | 35.3 | 1 | 5.9  | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.2     | 0.95        |
| TOTAL  | 11 | 10.9 | 25 | 24.8 | 28 | 27.7 | 31 | 30.7 | 6 | 5.9  | 0     | 0 | 0         | 0 | 3       | 1.11        |

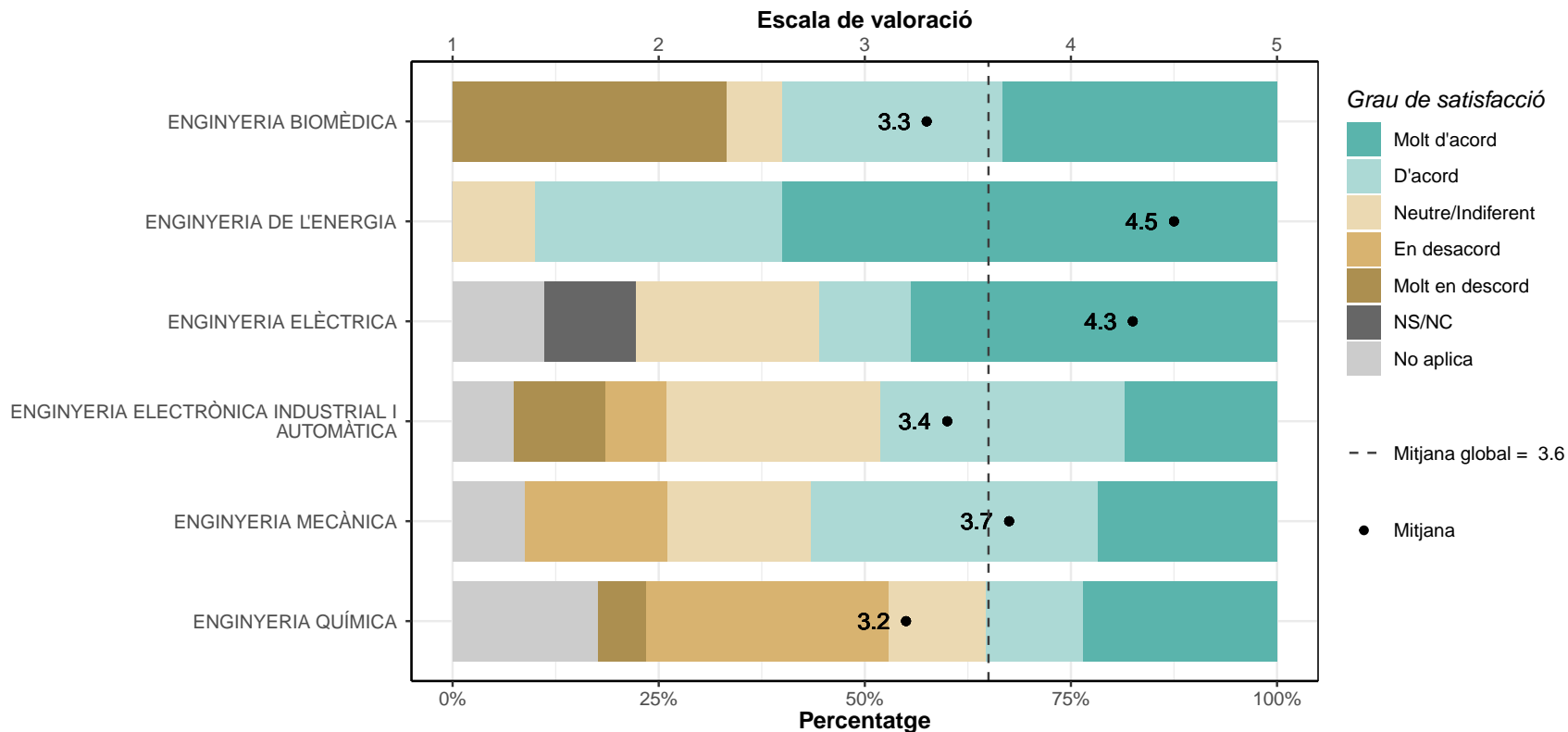




### 3.4. Pràctiques externes, mobilitat i TFG

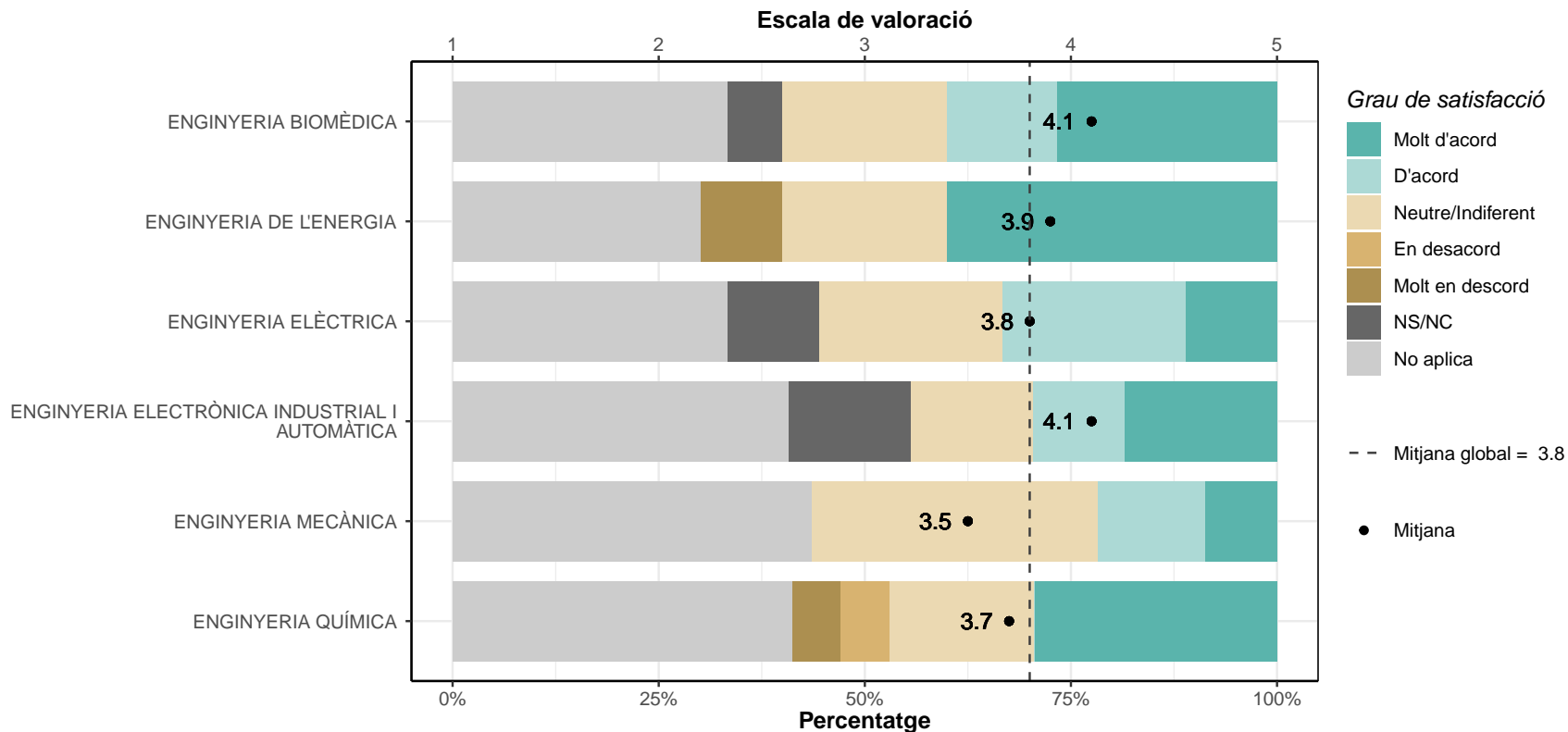
Les pràctiques externes m'han permès aplicar els coneixements adquirits durant la titulació

|  | 1 |      | 2  |      | 3  |      | 4  |      | 5  |      | NS/NC |      | No aplica |      | Mitjana | Desv. Tipus |
|--|---|------|----|------|----|------|----|------|----|------|-------|------|-----------|------|---------|-------------|
|  | n | %    | n  | %    | n  | %    | n  | %    | n  | %    | n     | %    | n         | %    |         |             |
| ENGINYERIA BIOMÈDICA                           | 5 | 33.3 | 0  | 0    | 1  | 6.7  | 4  | 26.7 | 5  | 33.3 | 0     | 0    | 0         | 0    | 3.3     | 1.75        |
| ENGINYERIA DE L'ENERGIA                        | 0 | 0    | 0  | 0    | 1  | 10   | 3  | 30   | 6  | 60   | 0     | 0    | 0         | 0    | 4.5     | 0.71        |
| ENGINYERIA ELÈCTRICA                           | 0 | 0    | 0  | 0    | 2  | 22.2 | 1  | 11.1 | 4  | 44.4 | 1     | 11.1 | 1         | 11.1 | 4.3     | 0.95        |
| ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA | 3 | 11.1 | 2  | 7.4  | 7  | 25.9 | 8  | 29.6 | 5  | 18.5 | 0     | 0    | 2         | 7.4  | 3.4     | 1.26        |
| ENGINYERIA MECÀNICA                            | 0 | 0    | 4  | 17.4 | 4  | 17.4 | 8  | 34.8 | 5  | 21.7 | 0     | 0    | 2         | 8.7  | 3.7     | 1.06        |
| ENGINYERIA QUÍMICA                             | 1 | 5.9  | 5  | 29.4 | 2  | 11.8 | 2  | 11.8 | 4  | 23.5 | 0     | 0    | 3         | 17.6 | 3.2     | 1.42        |
| TOTAL  | 9 | 8.9  | 11 | 10.9 | 17 | 16.8 | 26 | 25.7 | 29 | 28.7 | 1     | 1    | 8         | 7.9  | 3.6     | 1.31        |



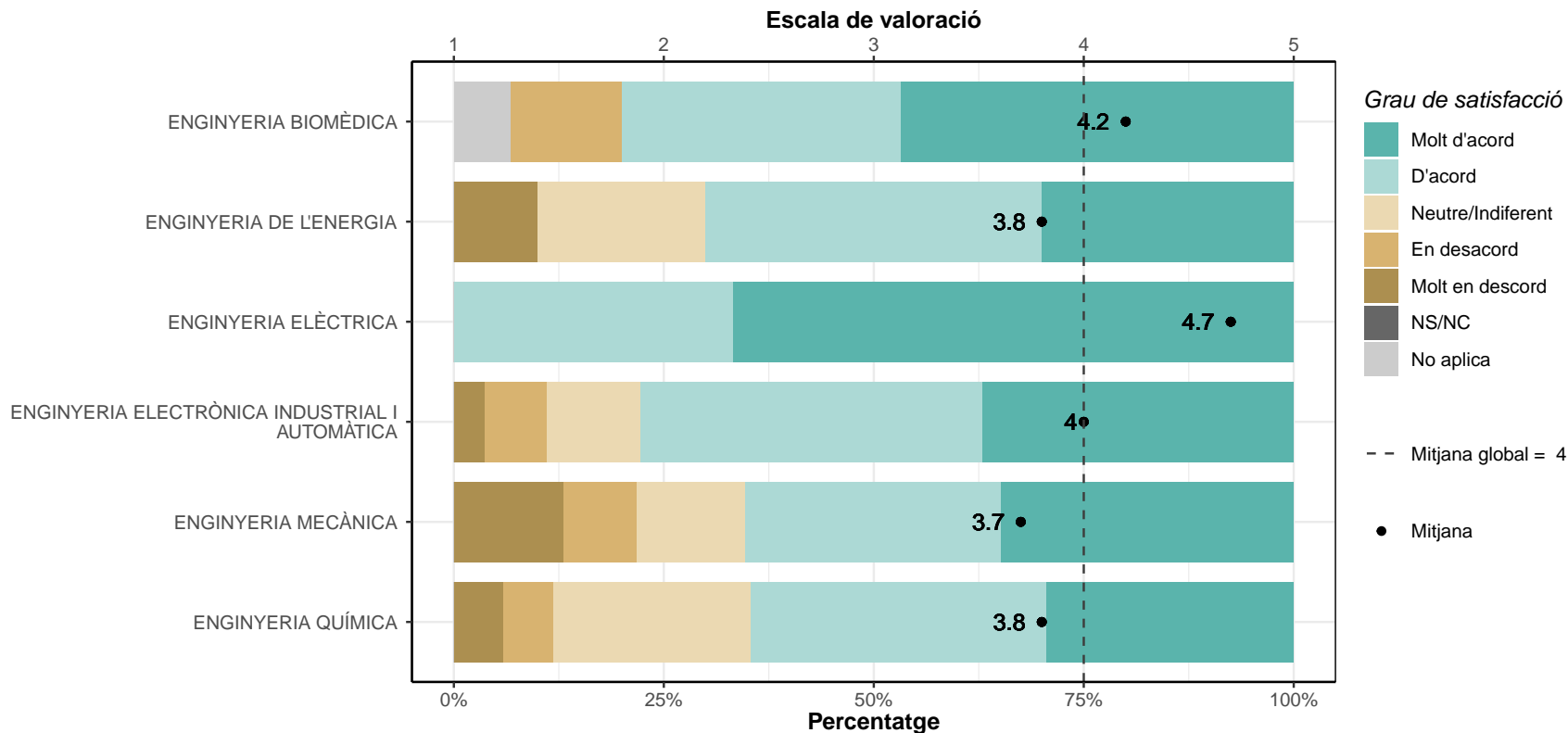
**Les accions de mobilitat que he realitzat han estat rellevants per al meu aprenentatge**

|  | 1 |     | 2 |     | 3  |      | 4  |      | 5  |      | NS/NC |      | No aplica |      | Mitjana | Desv. Tipus |
|--|---|-----|---|-----|----|------|----|------|----|------|-------|------|-----------|------|---------|-------------|
|  | n | %   | n | %   | n  | %    | n  | %    | n  | %    | n     | %    | n         | %    |         |             |
| ENGINYERIA BIOMÈDICA                           | 0 | 0   | 0 | 0   | 3  | 20   | 2  | 13.3 | 4  | 26.7 | 1     | 6.7  | 5         | 33.3 | 4.1     | 0.93        |
| ENGINYERIA DE L'ENERGIA                        | 1 | 10  | 0 | 0   | 2  | 20   | 0  | 0    | 4  | 40   | 0     | 0    | 3         | 30   | 3.9     | 1.57        |
| ENGINYERIA ELÈCTRICA                           | 0 | 0   | 0 | 0   | 2  | 22.2 | 2  | 22.2 | 1  | 11.1 | 1     | 11.1 | 3         | 33.3 | 3.8     | 0.84        |
| ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA | 0 | 0   | 0 | 0   | 4  | 14.8 | 3  | 11.1 | 5  | 18.5 | 4     | 14.8 | 11        | 40.7 | 4.1     | 0.9         |
| ENGINYERIA MECÀNICA                            | 0 | 0   | 0 | 0   | 8  | 34.8 | 3  | 13   | 2  | 8.7  | 0     | 0    | 10        | 43.5 | 3.5     | 0.78        |
| ENGINYERIA QUÍMICA                             | 1 | 5.9 | 1 | 5.9 | 3  | 17.6 | 0  | 0    | 5  | 29.4 | 0     | 0    | 7         | 41.2 | 3.7     | 1.49        |
| TOTAL  | 2 | 2   | 1 | 1   | 22 | 21.8 | 10 | 9.9  | 21 | 20.8 | 6     | 5.9  | 39        | 38.6 | 3.8     | 1.07        |



**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 BIOMÈDICA                           | 0 | 0   | 2 | 13.3 | 0  | 0    | 5  | 33.3 | 7  | 46.7 | 0     | 0 | 1         | 6.7 | 4.2     | 1.05        |
| ENGINYERIA DE L'ENERGIA                        | 1 | 10  | 0 | 0    | 2  | 20   | 4  | 40   | 3  | 30   | 0     | 0 | 0         | 0   | 3.8     | 1.23        |
| ENGINYERIA ELÈCTRICA                           | 0 | 0   | 0 | 0    | 0  | 0    | 3  | 33.3 | 6  | 66.7 | 0     | 0 | 0         | 0   | 4.7     | 0.5         |
| ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA | 1 | 3.7 | 2 | 7.4  | 3  | 11.1 | 11 | 40.7 | 10 | 37   | 0     | 0 | 0         | 0   | 4       | 1.07        |
| ENGINYERIA MECÀNICA                            | 3 | 13  | 2 | 8.7  | 3  | 13   | 7  | 30.4 | 8  | 34.8 | 0     | 0 | 0         | 0   | 3.7     | 1.4         |
| ENGINYERIA QUÍMICA                             | 1 | 5.9 | 1 | 5.9  | 4  | 23.5 | 6  | 35.3 | 5  | 29.4 | 0     | 0 | 0         | 0   | 3.8     | 1.15        |
| TOTAL  | 6 | 5.9 | 7 | 6.9  | 12 | 11.9 | 36 | 35.6 | 39 | 38.6 | 0     | 0 | 1         | 1   | 4       | 1.16        |

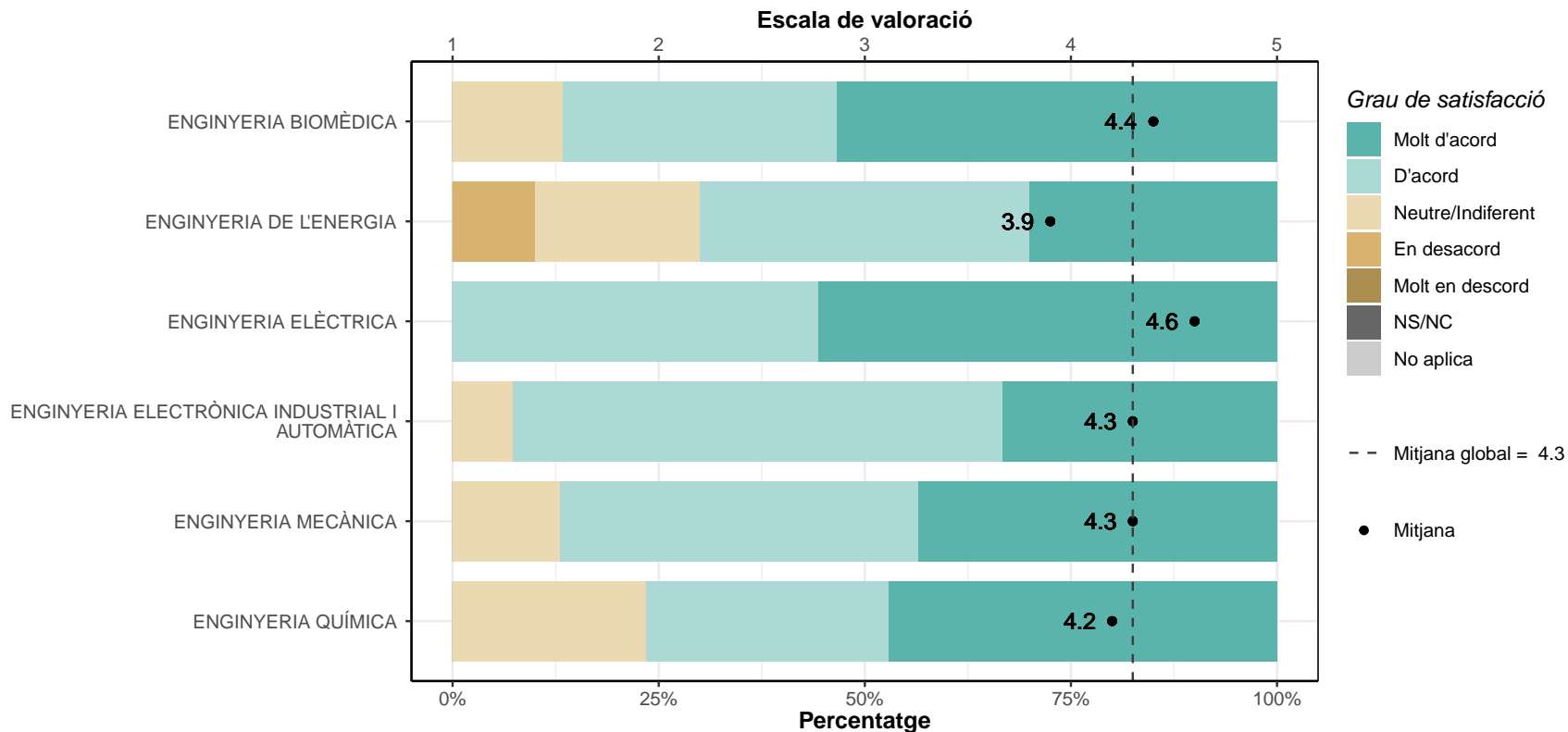


### 3.5. Serveis universitaris

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

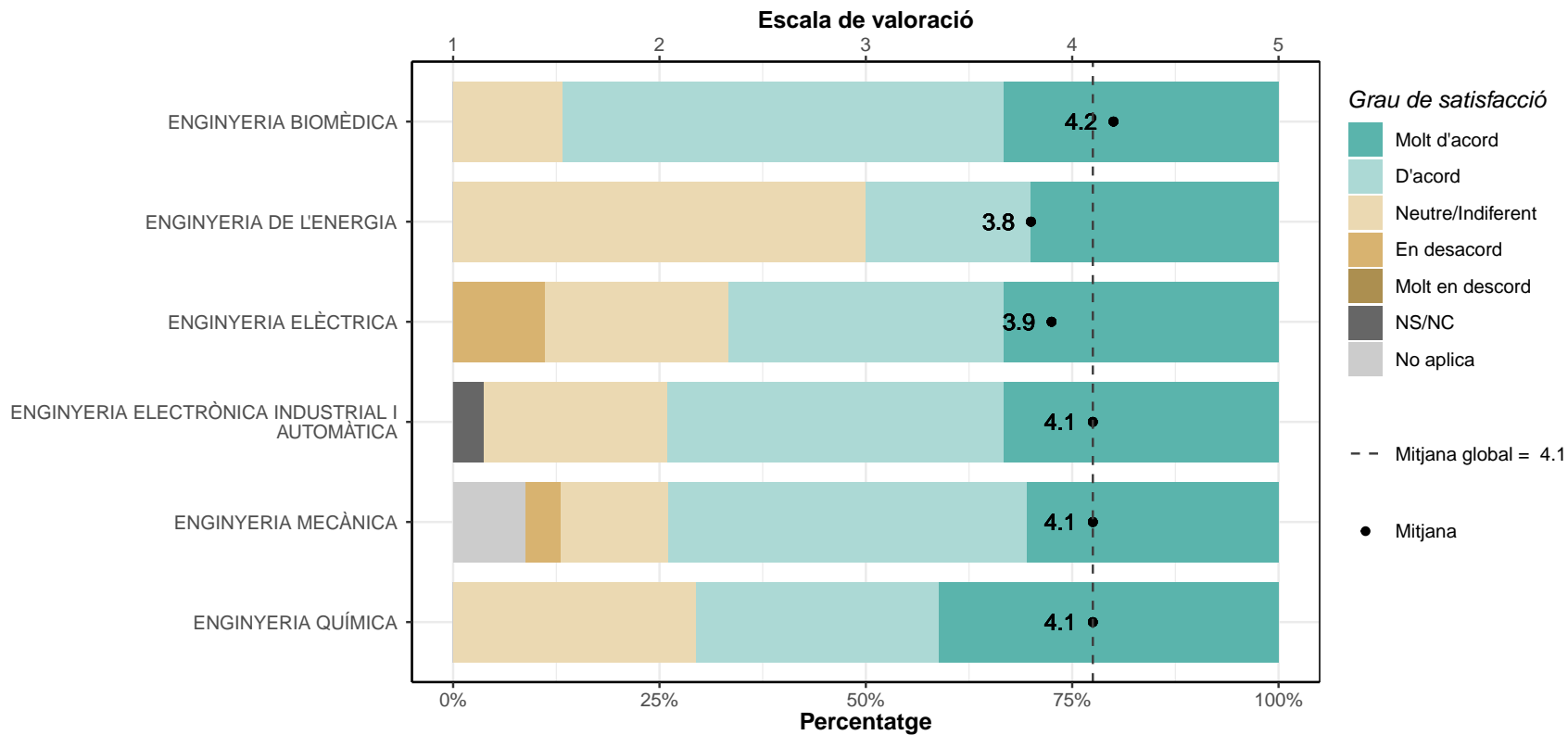
|  | 1 |   | 2 |    | 3  |      | 4  |      | 5  |      | NS/NC |   | No aplica |   | Mitjana | Desv. Tipus |
|--|---|---|---|----|----|------|----|------|----|------|-------|---|-----------|---|---------|-------------|
|  | n | % | n | %  | n  | %    | n  | %    | n  | %    | n     | % | n         | % |         |             |
| ENGINYERIA BIOMÈDICA                           | 0 | 0 | 0 | 0  | 2  | 13.3 | 5  | 33.3 | 8  | 53.3 | 0     | 0 | 0         | 0 | 4.4     | 0.74        |
| ENGINYERIA DE L'ENERGIA                        | 0 | 0 | 1 | 10 | 2  | 20   | 4  | 40   | 3  | 30   | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.9     | 0.99        |
| ENGINYERIA ELÈCTRICA                           | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0    | 4  | 44.4 | 5  | 55.6 | 0     | 0 | 0         | 0 | 4.6     | 0.53        |
| ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA | 0 | 0 | 0 | 0  | 2  | 7.4  | 16 | 59.3 | 9  | 33.3 | 0     | 0 | 0         | 0 | 4.3     | 0.59        |
| ENGINYERIA MECÀNICA                            | 0 | 0 | 0 | 0  | 3  | 13   | 10 | 43.5 | 10 | 43.5 | 0     | 0 | 0         | 0 | 4.3     | 0.7         |
| ENGINYERIA QUÍMICA                             | 0 | 0 | 0 | 0  | 4  | 23.5 | 5  | 29.4 | 8  | 47.1 | 0     | 0 | 0         | 0 | 4.2     | 0.83        |
| TOTAL  | 0 | 0 | 1 | 1  | 13 | 12.9 | 44 | 43.6 | 43 | 42.6 | 0     | 0 | 0         | 0 | 4.3     | 0.72        |





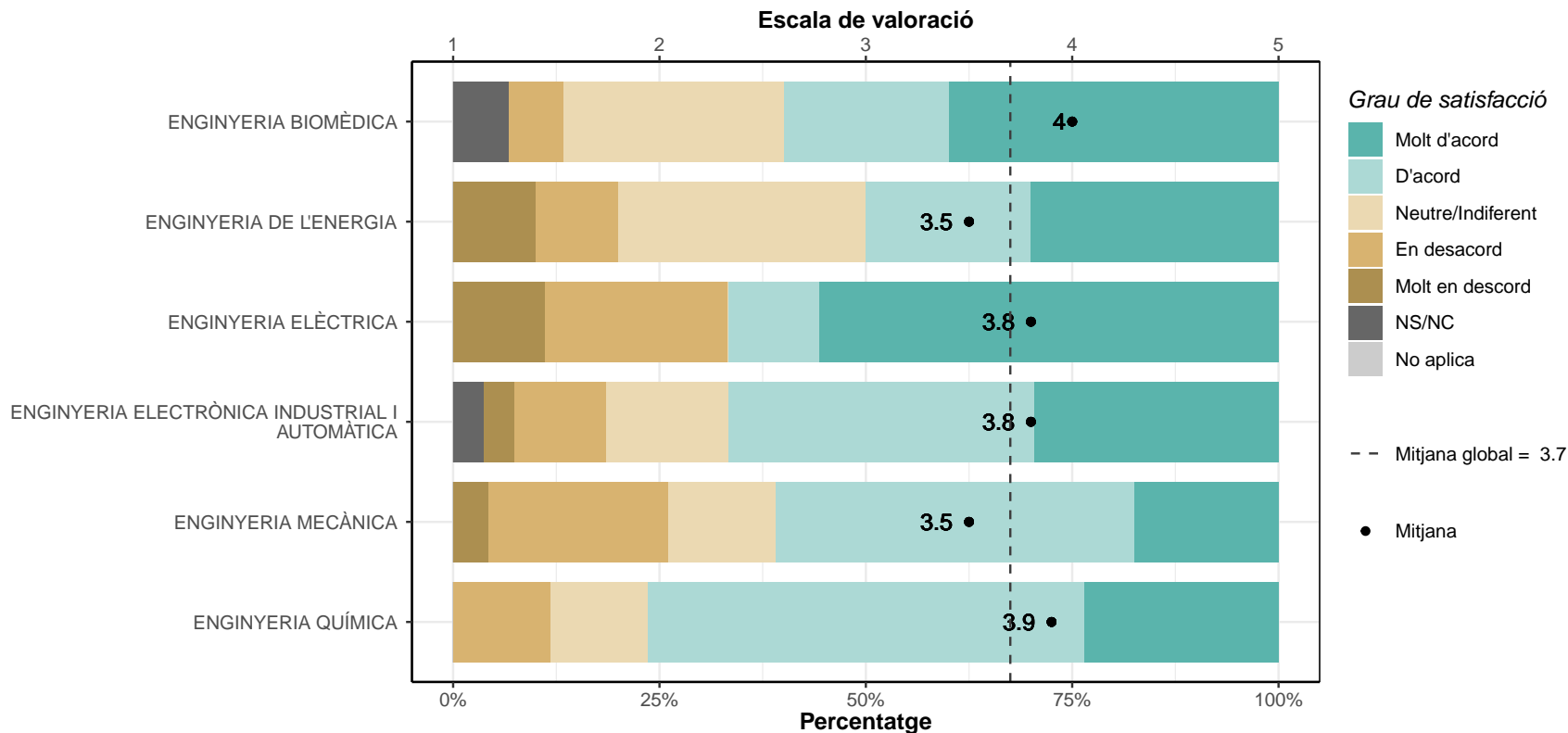
**Els recursos facilitats pel serveis de biblioteca i de suport a la docència han respost a les meves necessitats**

|  | 1 |   | 2 |      | 3  |      | 4  |      | 5  |      | NS/NC |     | No aplica |     | Mitjana | Desv. Tipus |
|--|---|---|---|------|----|------|----|------|----|------|-------|-----|-----------|-----|---------|-------------|
|  | n | % | n | %    | n  | %    | n  | %    | n  | %    | n     | %   | n         | %   |         |             |
| ENGINYERIA BIOMÈDICA                           | 0 | 0 | 0 | 0    | 2  | 13.3 | 8  | 53.3 | 5  | 33.3 | 0     | 0   | 0         | 0   | 4.2     | 0.68        |
| ENGINYERIA DE L'ENERGIA                        | 0 | 0 | 0 | 0    | 5  | 50   | 2  | 20   | 3  | 30   | 0     | 0   | 0         | 0   | 3.8     | 0.92        |
| ENGINYERIA ELÈCTRICA                           | 0 | 0 | 1 | 11.1 | 2  | 22.2 | 3  | 33.3 | 3  | 33.3 | 0     | 0   | 0         | 0   | 3.9     | 1.05        |
| ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA | 0 | 0 | 0 | 0    | 6  | 22.2 | 11 | 40.7 | 9  | 33.3 | 1     | 3.7 | 0         | 0   | 4.1     | 0.77        |
| ENGINYERIA MECÀNICA                            | 0 | 0 | 1 | 4.3  | 3  | 13   | 10 | 43.5 | 7  | 30.4 | 0     | 0   | 2         | 8.7 | 4.1     | 0.83        |
| ENGINYERIA QUÍMICA                             | 0 | 0 | 0 | 0    | 5  | 29.4 | 5  | 29.4 | 7  | 41.2 | 0     | 0   | 0         | 0   | 4.1     | 0.86        |
| TOTAL  | 0 | 0 | 2 | 2    | 23 | 22.8 | 39 | 38.6 | 34 | 33.7 | 1     | 1   | 2         | 2   | 4.1     | 0.82        |



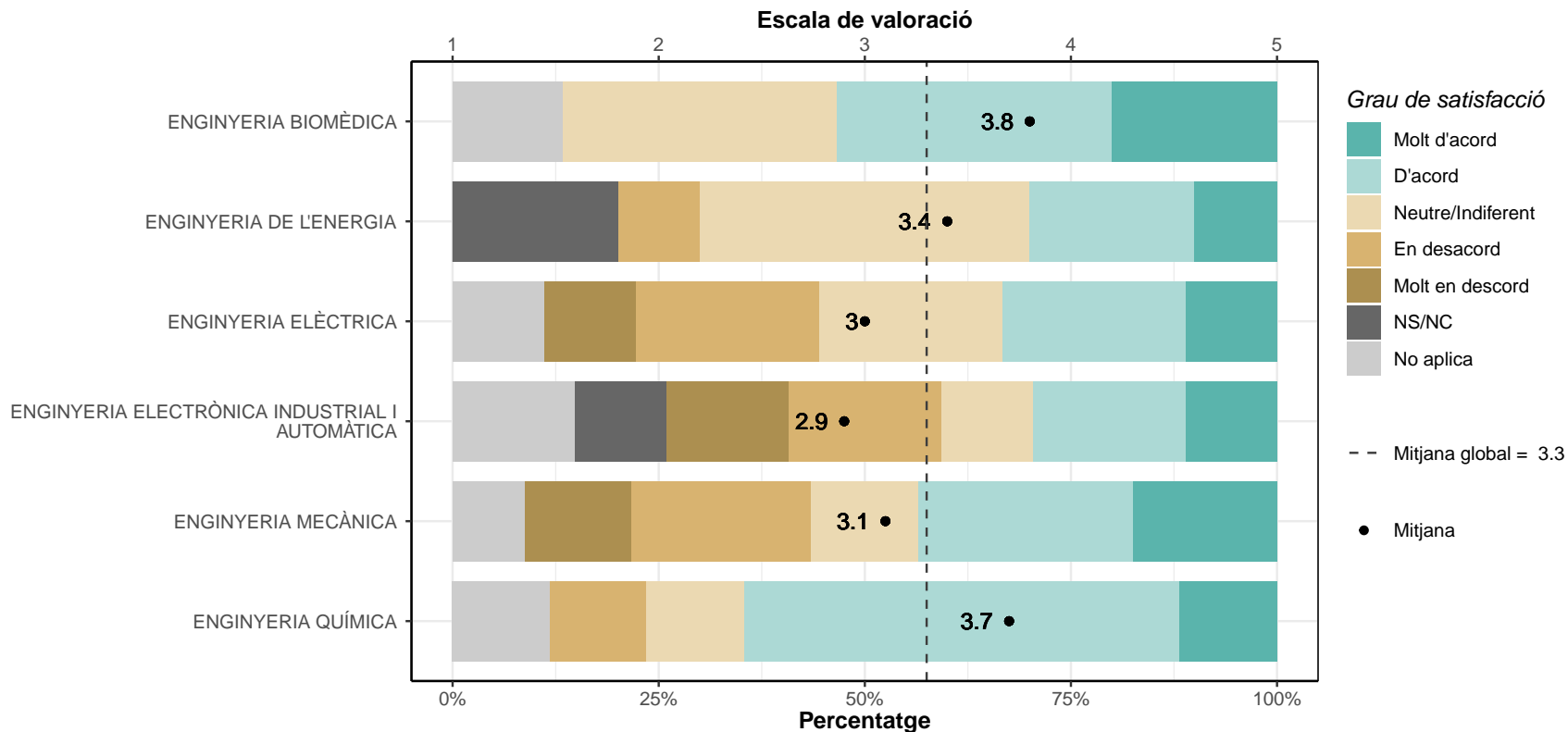
**Els serveis de suport a l'estudiant (informació, matriculació, tràmits acadèmics, beques, orientació, etc.) m'han ofert un bon assessorament i atenció**

|  | 1 |      | 2  |      | 3  |      | 4  |      | 5  |      | NS/NC |     | No aplica |   | Mitjana | Desv. Tipus |
|--|---|------|----|------|----|------|----|------|----|------|-------|-----|-----------|---|---------|-------------|
|  | n | %    | n  | %    | n  | %    | n  | %    | n  | %    | n     | %   | n         | % |         |             |
| ENGINYERIA BIOMÈDICA                           | 0 | 0    | 1  | 6.7  | 4  | 26.7 | 3  | 20   | 6  | 40   | 1     | 6.7 | 0         | 0 | 4       | 1.04        |
| ENGINYERIA DE L'ENERGIA                        | 1 | 10   | 1  | 10   | 3  | 30   | 2  | 20   | 3  | 30   | 0     | 0   | 0         | 0 | 3.5     | 1.35        |
| ENGINYERIA ELÈCTRICA                           | 1 | 11.1 | 2  | 22.2 | 0  | 0    | 1  | 11.1 | 5  | 55.6 | 0     | 0   | 0         | 0 | 3.8     | 1.64        |
| ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA | 1 | 3.7  | 3  | 11.1 | 4  | 14.8 | 10 | 37   | 8  | 29.6 | 1     | 3.7 | 0         | 0 | 3.8     | 1.13        |
| ENGINYERIA MECÀNICA                            | 1 | 4.3  | 5  | 21.7 | 3  | 13   | 10 | 43.5 | 4  | 17.4 | 0     | 0   | 0         | 0 | 3.5     | 1.16        |
| ENGINYERIA QUÍMICA                             | 0 | 0    | 2  | 11.8 | 2  | 11.8 | 9  | 52.9 | 4  | 23.5 | 0     | 0   | 0         | 0 | 3.9     | 0.93        |
| TOTAL  | 4 | 4    | 14 | 13.9 | 16 | 15.8 | 35 | 34.7 | 30 | 29.7 | 2     | 2   | 0         | 0 | 3.7     | 1.16        |



**He rebut resposta adequada de les meves queixes i suggeriments**

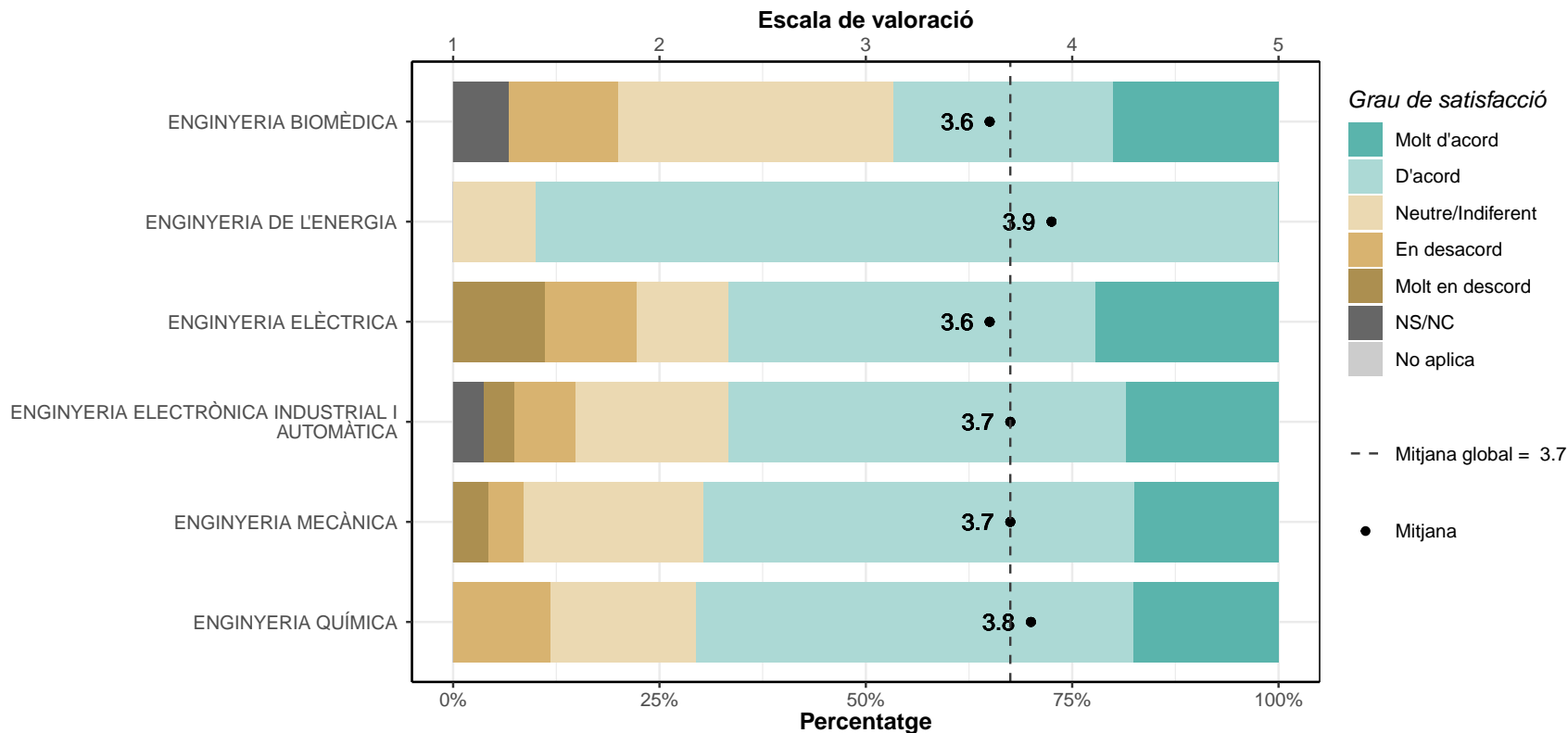
|  | 1 |      | 2  |      | 3  |      | 4  |      | 5  |      | NS/NC |      | No aplica |      | Mitjana | Desv. Tipus |
|--|---|------|----|------|----|------|----|------|----|------|-------|------|-----------|------|---------|-------------|
|  | n | %    | n  | %    | n  | %    | n  | %    | n  | %    | n     | %    | n         | %    |         |             |
| ENGINYERIA BIOMÈDICA                           | 0 | 0    | 0  | 0    | 5  | 33.3 | 5  | 33.3 | 3  | 20   | 0     | 0    | 2         | 13.3 | 3.8     | 0.8         |
| ENGINYERIA DE L'ENERGIA                        | 0 | 0    | 1  | 10   | 4  | 40   | 2  | 20   | 1  | 10   | 2     | 20   | 0         | 0    | 3.4     | 0.92        |
| ENGINYERIA ELÈCTRICA                           | 1 | 11.1 | 2  | 22.2 | 2  | 22.2 | 2  | 22.2 | 1  | 11.1 | 0     | 0    | 1         | 11.1 | 3       | 1.31        |
| ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA | 4 | 14.8 | 5  | 18.5 | 3  | 11.1 | 5  | 18.5 | 3  | 11.1 | 3     | 11.1 | 4         | 14.8 | 2.9     | 1.41        |
| ENGINYERIA MECÀNICA                            | 3 | 13   | 5  | 21.7 | 3  | 13   | 6  | 26.1 | 4  | 17.4 | 0     | 0    | 2         | 8.7  | 3.1     | 1.39        |
| ENGINYERIA QUÍMICA                             | 0 | 0    | 2  | 11.8 | 2  | 11.8 | 9  | 52.9 | 2  | 11.8 | 0     | 0    | 2         | 11.8 | 3.7     | 0.88        |
| TOTAL  | 8 | 7.9  | 15 | 14.9 | 19 | 18.8 | 29 | 28.7 | 14 | 13.9 | 5     | 5    | 11        | 10.9 | 3.3     | 1.22        |



**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 BIOMÈDICA                           | 0 | 0    | 2 | 13.3 | 5  | 33.3 | 4  | 26.7 | 3  | 20   | 1     | 6.7 | 0         | 0 | 3.6     | 1.02        |
| ENGINYERIA DE L'ENERGIA                        | 0 | 0    | 0 | 0    | 1  | 10   | 9  | 90   | 0  | 0    | 0     | 0   | 0         | 0 | 3.9     | 0.32        |
| ENGINYERIA ELÈCTRICA                           | 1 | 11.1 | 1 | 11.1 | 1  | 11.1 | 4  | 44.4 | 2  | 22.2 | 0     | 0   | 0         | 0 | 3.6     | 1.33        |
| ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA | 1 | 3.7  | 2 | 7.4  | 5  | 18.5 | 13 | 48.1 | 5  | 18.5 | 1     | 3.7 | 0         | 0 | 3.7     | 1           |
| ENGINYERIA MECÀNICA                            | 1 | 4.3  | 1 | 4.3  | 5  | 21.7 | 12 | 52.2 | 4  | 17.4 | 0     | 0   | 0         | 0 | 3.7     | 0.96        |
| ENGINYERIA QUÍMICA                             | 0 | 0    | 2 | 11.8 | 3  | 17.6 | 9  | 52.9 | 3  | 17.6 | 0     | 0   | 0         | 0 | 3.8     | 0.9         |
| TOTAL  | 3 | 3    | 8 | 7.9  | 20 | 19.8 | 51 | 50.5 | 17 | 16.8 | 2     | 2   | 0         | 0 | 3.7     | 0.95        |

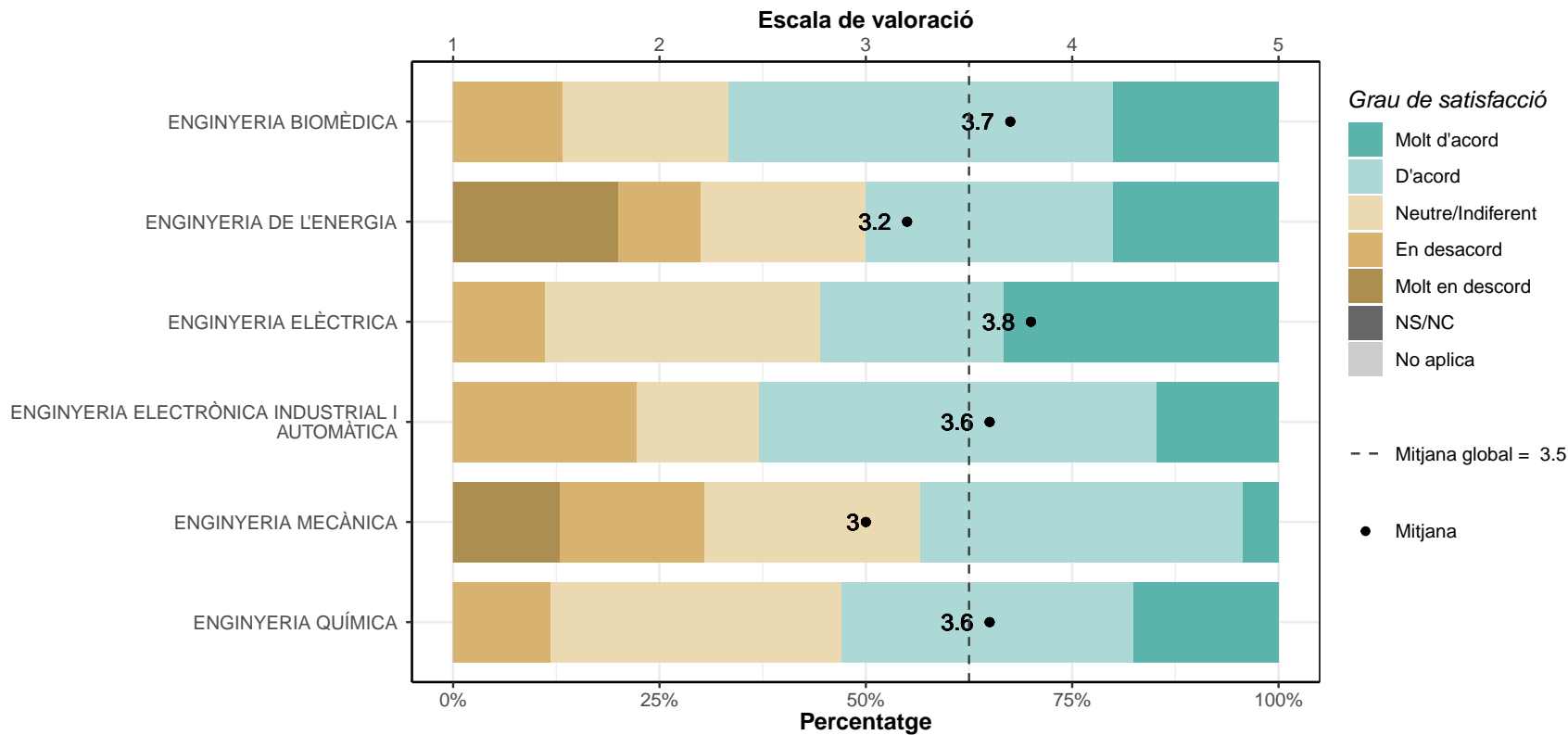




### 3.6. Competències

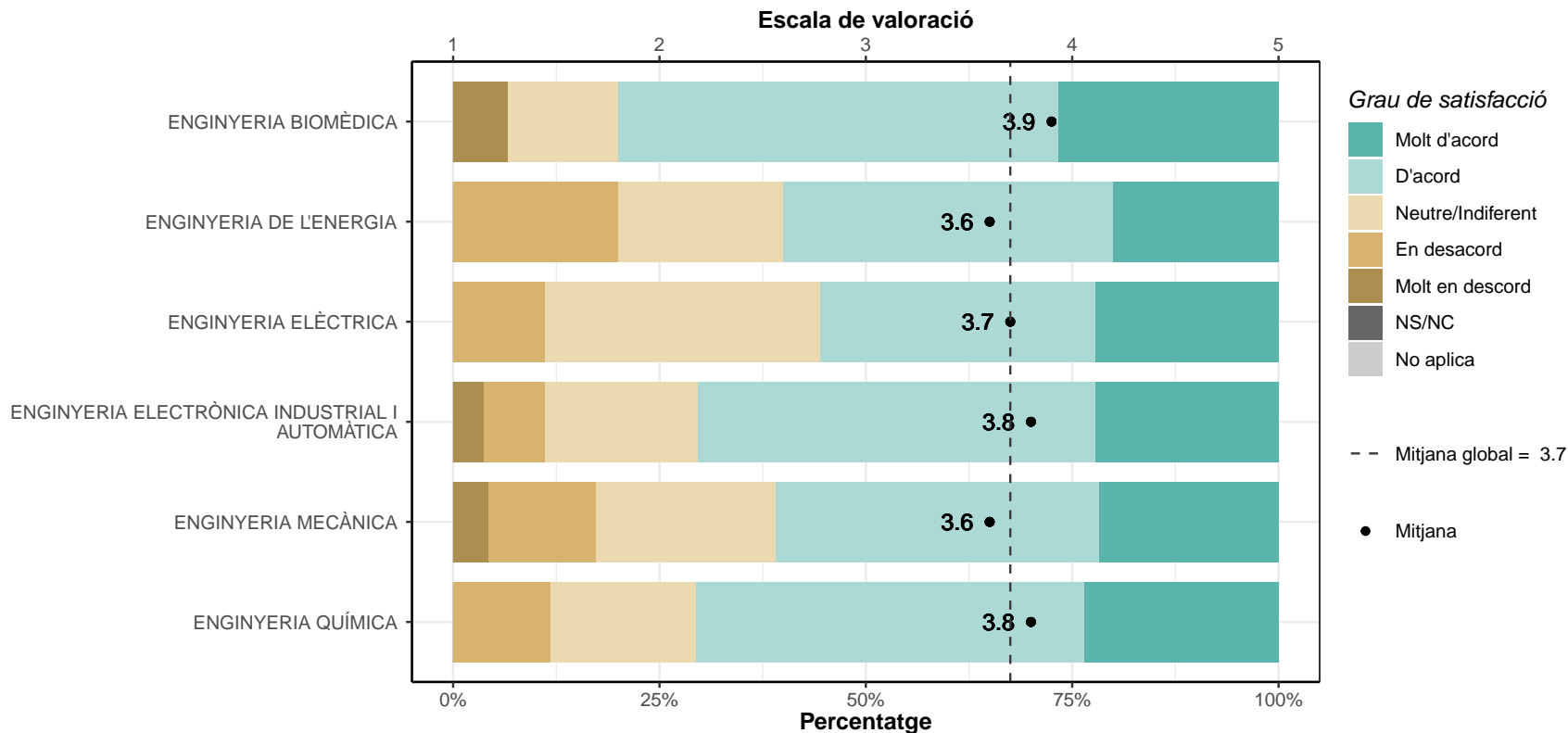
#### La formació rebuda m'ha permès millorar les habilitats comunicatives

|  | 1 |    | 2  |      | 3  |      | 4  |      | 5  |      | NS/NC |   | No aplica |   | Mitjana | Desv. Tipus |
|--|---|----|----|------|----|------|----|------|----|------|-------|---|-----------|---|---------|-------------|
|  | n | %  | n  | %    | n  | %    | n  | %    | n  | %    | n     | % | n         | % |         |             |
| ENGINYERIA BIOMÈDICA                           | 0 | 0  | 2  | 13.3 | 3  | 20   | 7  | 46.7 | 3  | 20   | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.7     | 0.96        |
| ENGINYERIA DE L'ENERGIA                        | 2 | 20 | 1  | 10   | 2  | 20   | 3  | 30   | 2  | 20   | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.2     | 1.48        |
| ENGINYERIA ELÈCTRICA                           | 0 | 0  | 1  | 11.1 | 3  | 33.3 | 2  | 22.2 | 3  | 33.3 | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.8     | 1.09        |
| ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA | 0 | 0  | 6  | 22.2 | 4  | 14.8 | 13 | 48.1 | 4  | 14.8 | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.6     | 1.01        |
| ENGINYERIA MECÀNICA                            | 3 | 13 | 4  | 17.4 | 6  | 26.1 | 9  | 39.1 | 1  | 4.3  | 0     | 0 | 0         | 0 | 3       | 1.15        |
| ENGINYERIA QUÍMICA                             | 0 | 0  | 2  | 11.8 | 6  | 35.3 | 6  | 35.3 | 3  | 17.6 | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.6     | 0.94        |
| TOTAL  | 5 | 5  | 16 | 15.8 | 24 | 23.8 | 40 | 39.6 | 16 | 15.8 | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.5     | 1.09        |



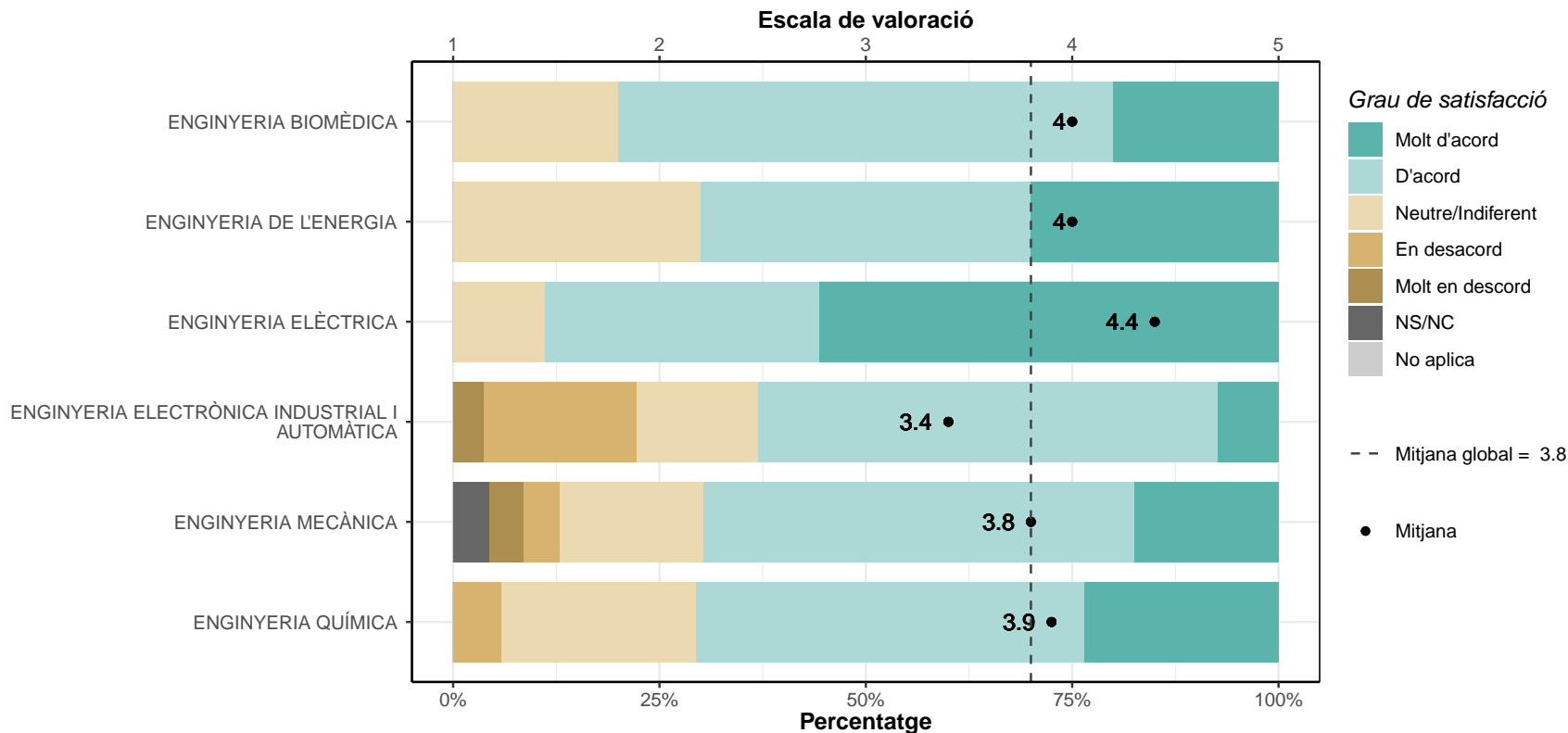
**La formació rebuda m'ha permès millorar les competències personals (nivell de confiança, lideratge, aprenentatge autònom, creativitat, resolució de nous problemes, anàlisi crítica, treball en equip, etc.)**

|  | 1 |     | 2  |      | 3  |      | 4  |      | 5  |      | NS/NC |   | No aplica |   | Mitjana | Desv. Tipus |
|--|---|-----|----|------|----|------|----|------|----|------|-------|---|-----------|---|---------|-------------|
|  | n | %   | n  | %    | n  | %    | n  | %    | n  | %    | n     | % | n         | % |         |             |
| ENGINYERIA BIOMÈDICA                           | 1 | 6.7 | 0  | 0    | 2  | 13.3 | 8  | 53.3 | 4  | 26.7 | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.9     | 1.03        |
| ENGINYERIA DE L'ENERGIA                        | 0 | 0   | 2  | 20   | 2  | 20   | 4  | 40   | 2  | 20   | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.6     | 1.07        |
| ENGINYERIA ELÈCTRICA                           | 0 | 0   | 1  | 11.1 | 3  | 33.3 | 3  | 33.3 | 2  | 22.2 | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.7     | 1           |
| ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA | 1 | 3.7 | 2  | 7.4  | 5  | 18.5 | 13 | 48.1 | 6  | 22.2 | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.8     | 1.01        |
| ENGINYERIA MECÀNICA                            | 1 | 4.3 | 3  | 13   | 5  | 21.7 | 9  | 39.1 | 5  | 21.7 | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.6     | 1.12        |
| ENGINYERIA QUÍMICA                             | 0 | 0   | 2  | 11.8 | 3  | 17.6 | 8  | 47.1 | 4  | 23.5 | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.8     | 0.95        |
| TOTAL  | 3 | 3   | 10 | 9.9  | 20 | 19.8 | 45 | 44.6 | 23 | 22.8 | 0     | 0 | 0         | 0 | 3.7     | 1.02        |



**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 BIOMÈDICA                           | 0 | 0   | 0 | 0    | 3  | 20   | 9  | 60   | 3  | 20   | 0     | 0   | 0         | 0 | 4       | 0.65        |
| ENGINYERIA DE L'ENERGIA                        | 0 | 0   | 0 | 0    | 3  | 30   | 4  | 40   | 3  | 30   | 0     | 0   | 0         | 0 | 4       | 0.82        |
| ENGINYERIA ELÈCTRICA                           | 0 | 0   | 0 | 0    | 1  | 11.1 | 3  | 33.3 | 5  | 55.6 | 0     | 0   | 0         | 0 | 4.4     | 0.73        |
| ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA | 1 | 3.7 | 5 | 18.5 | 4  | 14.8 | 15 | 55.6 | 2  | 7.4  | 0     | 0   | 0         | 0 | 3.4     | 1.01        |
| ENGINYERIA MECÀNICA                            | 1 | 4.3 | 1 | 4.3  | 4  | 17.4 | 12 | 52.2 | 4  | 17.4 | 1     | 4.3 | 0         | 0 | 3.8     | 0.97        |
| ENGINYERIA QUÍMICA                             | 0 | 0   | 1 | 5.9  | 4  | 23.5 | 8  | 47.1 | 4  | 23.5 | 0     | 0   | 0         | 0 | 3.9     | 0.86        |
| TOTAL  | 2 | 2   | 7 | 6.9  | 19 | 18.8 | 51 | 50.5 | 21 | 20.8 | 1     | 1   | 0         | 0 | 3.8     | 0.91        |



## 4. Satisfacció general

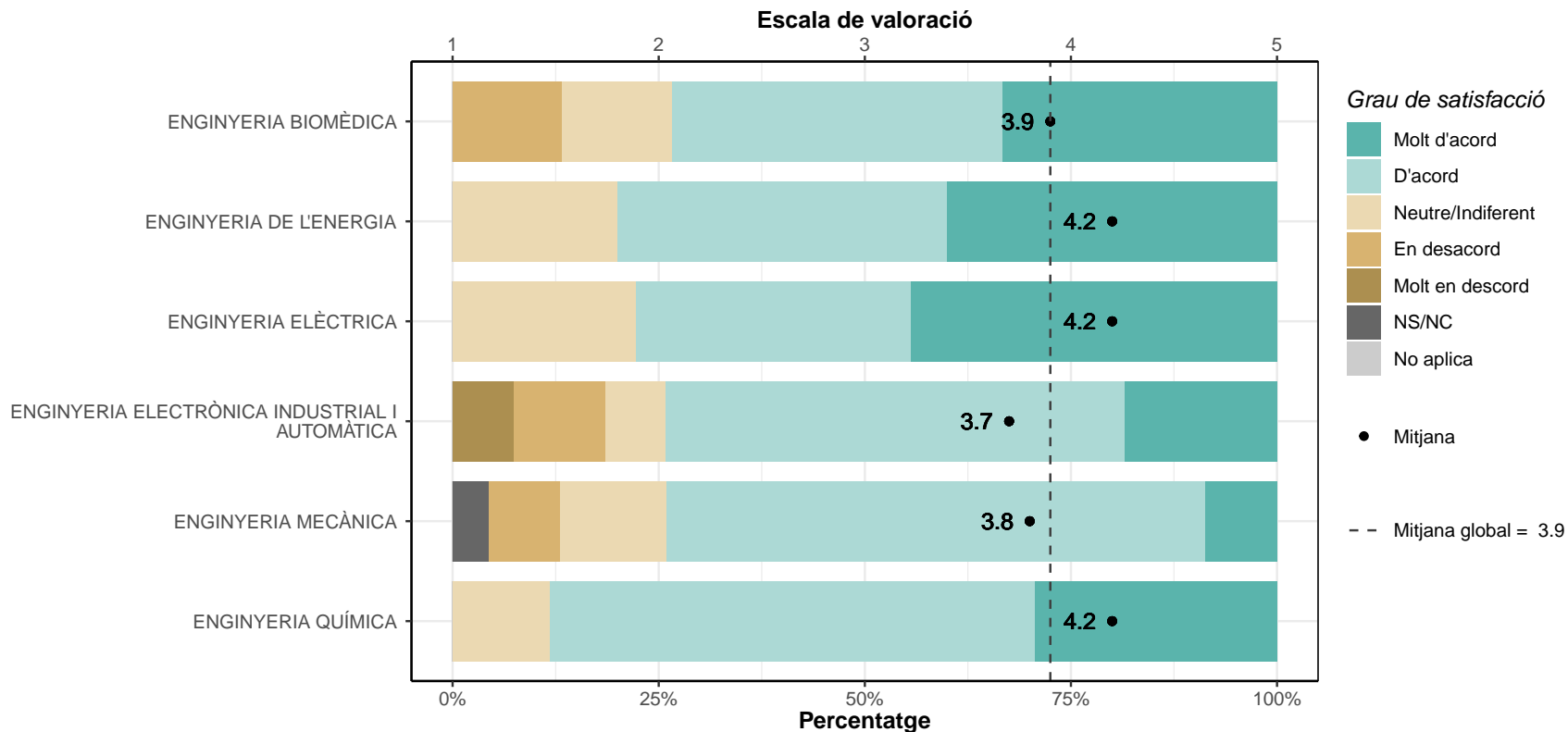
### 4.1. Estic satisfet/a amb la titulació

\* 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

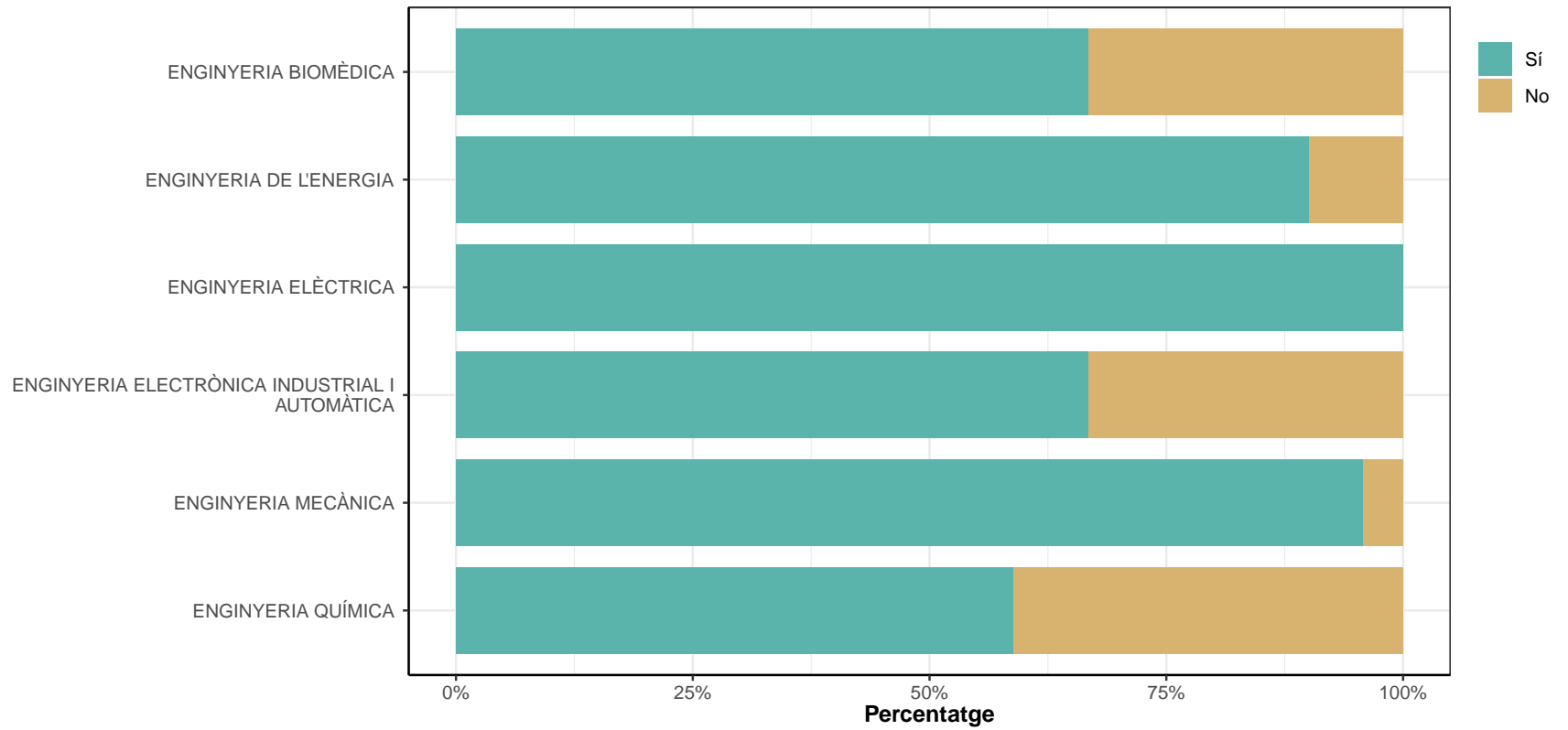
|  | 1 |     | 2 |      | 3  |      | 4  |      | 5  |      | NS/NC |     | No aplica |   | Mitjana | Desv. Tipus |
|--|---|-----|---|------|----|------|----|------|----|------|-------|-----|-----------|---|---------|-------------|
|  | n | %   | n | %    | n  | %    | n  | %    | n  | %    | n     | %   | n         | % |         |             |
| ENGINYERIA BIOMÈDICA                           | 0 | 0   | 2 | 13.3 | 2  | 13.3 | 6  | 40   | 5  | 33.3 | 0     | 0   | 0         | 0 | 3.9     | 1.03        |
| ENGINYERIA DE L'ENERGIA                        | 0 | 0   | 0 | 0    | 2  | 20   | 4  | 40   | 4  | 40   | 0     | 0   | 0         | 0 | 4.2     | 0.79        |
| ENGINYERIA ELÈCTRICA                           | 0 | 0   | 0 | 0    | 2  | 22.2 | 3  | 33.3 | 4  | 44.4 | 0     | 0   | 0         | 0 | 4.2     | 0.83        |
| ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA | 2 | 7.4 | 3 | 11.1 | 2  | 7.4  | 15 | 55.6 | 5  | 18.5 | 0     | 0   | 0         | 0 | 3.7     | 1.14        |
| ENGINYERIA MECÀNICA                            | 0 | 0   | 2 | 8.7  | 3  | 13   | 15 | 65.2 | 2  | 8.7  | 1     | 4.3 | 0         | 0 | 3.8     | 0.75        |
| ENGINYERIA QUÍMICA                             | 0 | 0   | 0 | 0    | 2  | 11.8 | 10 | 58.8 | 5  | 29.4 | 0     | 0   | 0         | 0 | 4.2     | 0.64        |
| TOTAL  | 2 | 2   | 7 | 6.9  | 13 | 12.9 | 53 | 52.5 | 25 | 24.8 | 1     | 1   | 0         | 0 | 3.9     | 0.92        |





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

|  | Sí |      | No |      |
|--|----|------|----|------|
|  | n  | %    | n  | %    |
| ENGINYERIA BIOMÈDICA                           | 10 | 66.7 | 5  | 33.3 |
| ENGINYERIA DE L'ENERGIA                        | 9  | 90   | 1  | 10   |
| ENGINYERIA ELÈCTRICA                           | 9  | 100  | 0  | 0    |
| ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA | 18 | 66.7 | 9  | 33.3 |
| ENGINYERIA MECÀNICA                            | 22 | 95.7 | 1  | 4.3  |
| ENGINYERIA QUÍMICA                             | 10 | 58.8 | 7  | 41.2 |
| TOTAL  | 78 | 77.2 | 23 | 22.8 |



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

|  | Sí |      | No |      |
|--|----|------|----|------|
|  | n  | %    | n  | %    |
| ENGINYERIA BIOMÈDICA                           | 10 | 66.7 | 5  | 33.3 |
| ENGINYERIA DE L'ENERGIA                        | 10 | 100  | 0  | 0    |
| ENGINYERIA ELÈCTRICA                           | 7  | 77.8 | 2  | 22.2 |
| ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA | 21 | 77.8 | 6  | 22.2 |
| ENGINYERIA MECÀNICA                            | 17 | 73.9 | 6  | 26.1 |
| ENGINYERIA QUÍMICA                             | 15 | 88.2 | 2  | 11.8 |
| TOTAL  | 80 | 79.2 | 21 | 20.8 |

