

Anexo I:

Resumen de las encuestas de satisfacción y de evaluación docente del curso 2022-23 correspondientes a las titulaciones impartidas en la EEI

En el presente documento se recopila la información correspondiente a las encuestas de satisfacción y de evaluación docente de las titulaciones impartidas en la EEI durante el curso 2021-22. La información se ha extraído de los datos publicados al respecto en el portal de transparencia de la Universidad de Vigo (<https://secretaria.uvigo.gal/uv/web/transparencia/grupo/show/5/7>).

ALUMNADO

Encuesta de satisfacción del ALUMNADO. Participación.

| Titulación | Particip. | Pobl. | % |
|---|-----------|-------|------------|
| Grao en Enx. Eléctrica | 3 | 14 | 21% |
| Grao en Enx. en Electrónica Industrial e Automática | 2 | 42 | 5% |
| Grao en Enx. en Organización Industrial | 4 | 52 | 8% |
| Grao en Enx. en Química Industrial | 0 | 13 | 0% |
| Grao en Enx. en Tecnoloxías Industriais | 4 | 32 | 13% |
| Grao en Enx. en Tecnoloxías Industriais | 0 | 6 | 0% |
| Grao en Enx. Mecánica | 5 | 65 | 8% |
| Grao en Enx. Biomédica | 8 | 38 | 21% |
| Promedio grados del mismo ámbito | | | 17% |

| Titulación | Particip. | Pobl. | % |
|--|-----------|-------|------------|
| Máster en Mecatronica | 4 | 27 | 15% |
| Máster en Enx. da Automoción | 5 | 26 | 19% |
| Máster en Enx. Industrial | 3 | 18 | 17% |
| Máster en Enx. Industrial | 4 | 25 | 16% |
| Complementos Formativos. Máster en Enxeñaría Industrial | 0 | 2 | 0% |
| Máster en Prevencion de Riscos Laborais | 7 | 41 | 17% |
| Máster en Enerxía e Sustentabilidade | 4 | 20 | 20% |
| Máster en Industria 4.0 | 4 | 11 | 36% |
| Máster en Dirección e Innovación da cadea de subministración | 2 | 28 | 7% |
| Máster Universitario en Enxeñaría Biomédica | 2 | 10 | 20% |
| Promedio grados del mismo ámbito | | | 26% |

Promedio de participación de toda la universidad de Vigo= 20%

ALUMNADO

Encuesta de satisfacción del ALUMNADO. Preguntas

| Bloques | | Cuestións | |
|---------|---------------------------------|-----------|--|
| 1 | Organización e desenvolvemento | 1 | A distribución e orde das materias no plan de estudos |
| | | 2 | A coordinación entre as materias do plan de estudos |
| | | 3 | Os horarios da titulación |
| | | 4 | O calendario das probas de avaliación |
| | | 5 | A utilidade das prácticas da titulación |
| | | 6 | A orientación académica recibida no plan de acción tutorial |
| 2 | Información e transparencia | 7 | A facilidade para atopar contidos na páxina web |
| | | 8 | A utilidade da páxina web da titulación |
| | | 9 | A utilidade da información sobre a titulación transmitida por outros soportes (plataformas de teledocencia, taboleiros, pantallas audiovisuais...) |
| 3 | Sistema de garantía de calidade | 10 | A atención ás queixas, suxestións ou incidencias (respostas, resolucións e posta en marcha de accións) |
| | | 11 | A implicación da Facultade/Escola na resolución de problemas e na mellora da titulación |
| 4 | Recursos humanos | 12 | A axuda recibida do persoal de administración e servizos do centro |
| 5 | Recursos materiais e servizos | 13 | As aulas e o seu equipamento |
| | | 14 | Os laboratorios, obradoiros e espazos experimentais, e o seu equipamento |
| | | 15 | Os espazos para o traballo autónomo (biblioteca, aulas TIC, e o seu equipamento) |
| | | 16 | As plataformas de teledocencia e ferramentas multimedia |
| 6 | Resultados de aprendizaxe | 17 | A formación adquirida |
| | | 18 | O cumprimento das túas expectativas formativas |
| 7 | | 19 | En xeral, estou satisfeito coa titulación |
| | | 20 | En xeral, que é o que máis valoras da titulación? |
| | | 21 | Que melloras se poderían incorporar á titulación? |
| | | 22 | Podes incluír outros comentarios ou matizacións que consideres |

ALUMNADO

Encuesta de satisfacción del ALUMNADO. **Grados.** Resultados (Valores).

| Nº de pregunta | Enx. Eléctrica | Electrónica Industrial e Automática | Organización Industrial | Química Industrial | Tecnologías Industriales | Enx. Mecánica | Enx. Biomédica | Promedio grados del mismo ámbito |
|----------------|----------------|-------------------------------------|-------------------------|--------------------|--------------------------|---------------|----------------|----------------------------------|
| 1 | 3,33 | 3,50 | 2,75 | ---- | 2,50 | 3,20 | 3,88 | 3,35 |
| 2 | 3,33 | 3,00 | 2,75 | ---- | 1,25 | 3,20 | 2,88 | 3,09 |
| 3 | 2,67 | 4,00 | 2,25 | ---- | 2,75 | 3,60 | 3,00 | 3,04 |
| 4 | 3,00 | 3,00 | 2,50 | ---- | 1,75 | 3,60 | 3,38 | 3,10 |
| 5 | 3,33 | 2,50 | 2,75 | ---- | 2,00 | 3,20 | 3,25 | 3,09 |
| 6 | 2,67 | ---- | 2,50 | ---- | 1,67 | 3,40 | 3,17 | 2,90 |
| 7 | 3,00 | 2,50 | 2,50 | ---- | 3,00 | 3,40 | 4,13 | 3,30 |
| 8 | 2,67 | 3,50 | 3,00 | ---- | 3,25 | 3,00 | 3,57 | 3,37 |
| 9 | 2,67 | 3,00 | 3,00 | ---- | 2,25 | 3,50 | 3,33 | 3,12 |
| 10 | 3,00 | 1,00 | 2,50 | ---- | 1,00 | 3,25 | 2,80 | 2,59 |
| 11 | 2,33 | 2,00 | 2,25 | ---- | 1,33 | 2,60 | 2,33 | 2,56 |
| 12 | 3,33 | 3,50 | 2,33 | ---- | 2,67 | 2,75 | 3,40 | 3,20 |
| 13 | 3,67 | 3,00 | 2,75 | ---- | 2,25 | 2,75 | 3,13 | 3,31 |
| 14 | 2,33 | 2,50 | 2,75 | ---- | 2,25 | 3,20 | 3,38 | 3,29 |
| 15 | 3,00 | 4,00 | 3,50 | ---- | 3,00 | 3,60 | 3,71 | 3,56 |
| 16 | 2,67 | 4,00 | 3,33 | ---- | 3,00 | 3,40 | 3,57 | 3,39 |
| 17 | 3,00 | 3,50 | 3,25 | ---- | 2,25 | 2,80 | 3,57 | 3,33 |
| 18 | 3,00 | 3,50 | 3,00 | ---- | 1,75 | 2,80 | 3,29 | 3,17 |

ALUMNADO

Encuesta de satisfacción del ALUMNADO. **Grados.** % de variación con respecto al promedio de las titulaciones de grado del mismo ámbito.

| Nº de pregunta | Enx. Eléctrica | Electrónica Industrial e Automática | Organización Industrial | Tecnologías Industriais | Enx. Mecánica | Enx. Biomédica |
|----------------|----------------|-------------------------------------|-------------------------|-------------------------|---------------|----------------|
| 1 | -0,5 | 4,4 | -17,9 | -25,4 | -4,5 | 15,6 |
| 2 | 7,7 | -3,0 | -11,1 | -59,6 | 3,4 | -7,1 |
| 3 | -12,4 | 31,4 | -26,1 | -9,6 | 18,3 | -1,4 |
| 4 | -3,3 | -3,3 | -19,4 | -43,6 | 16,0 | 8,8 |
| 5 | 8,0 | -19,0 | -10,9 | -35,2 | 3,7 | 5,3 |
| 6 | -8,1 | ---- | -13,9 | -42,6 | 17,1 | 9,1 |
| 7 | -9,0 | -24,2 | -24,2 | -9,0 | 3,1 | 25,1 |
| 8 | -20,8 | 3,9 | -10,9 | -3,5 | -10,9 | 6,1 |
| 9 | -14,7 | -4,0 | -4,0 | -28,0 | 12,0 | 6,7 |
| 10 | 15,8 | -61,4 | -3,5 | -61,4 | 25,5 | 8,1 |
| 11 | -8,8 | -21,9 | -12,1 | -47,9 | 1,6 | -8,8 |
| 12 | 4,1 | 9,3 | -27,1 | -16,7 | -14,1 | 6,2 |
| 13 | 10,9 | -9,2 | -16,8 | -31,9 | -16,8 | -5,5 |
| 14 | -29,0 | -23,9 | -16,3 | -31,5 | -2,6 | 2,7 |
| 15 | -15,8 | 12,3 | -1,7 | -15,8 | 1,1 | 4,3 |
| 16 | -21,3 | 18,1 | -1,6 | -11,4 | 0,4 | 5,4 |
| 17 | -9,8 | 5,2 | -2,3 | -32,4 | -15,8 | 7,4 |
| 18 | -5,5 | 10,3 | -5,5 | -44,9 | -11,8 | 3,5 |

ALUMNADO

Encuesta de satisfacción del ALUMNADO. **Másteres**. Resultados. (Valores)

| Nº de pregunta | Mecatronica | Enx. da Automoción | Enx. Industrial V01 | Enx. Industrial V02 | Prevencion de Riscos Laborais | Enerxía e Sustentabilidade | Industria 4.0 | Dirección e Innovación da cadea de subministración | Enxeñaría Biomédica | Promedio másteres del mismo ámbito |
|----------------|-------------|--------------------|---------------------|---------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|--|---------------------|------------------------------------|
| 1 | 4,00 | 3,20 | 3,67 | 3,00 | 3,29 | 4,25 | 2,50 | 5,00 | 4,00 | 3,69 |
| 2 | 3,75 | 2,60 | 3,33 | 2,50 | 3,71 | 4,00 | 2,50 | 4,50 | 3,00 | 3,47 |
| 3 | 4,25 | 2,60 | 2,33 | 4,00 | 4,14 | 4,50 | 4,00 | 4,50 | 3,50 | 3,81 |
| 4 | 3,00 | 3,20 | 3,67 | 3,75 | 3,43 | 4,00 | 3,75 | 4,00 | 3,50 | 3,90 |
| 5 | 3,50 | 4,00 | 2,50 | 3,50 | 3,29 | 4,00 | 3,00 | 5,00 | 5,00 | 4,11 |
| 6 | 3,75 | 2,75 | 3,33 | 3,00 | 3,71 | 4,00 | 2,75 | 4,50 | 4,00 | 3,92 |
| 7 | 4,25 | 3,00 | 3,33 | 3,75 | 4,14 | 4,00 | 3,25 | 4,50 | 4,00 | 4,19 |
| 8 | 4,33 | 2,80 | 3,00 | 4,00 | 4,00 | 4,00 | 2,50 | 4,50 | 4,00 | 4,13 |
| 9 | 4,00 | 3,00 | 2,67 | 4,00 | 4,29 | 3,50 | 3,00 | 4,50 | 4,00 | 4,14 |
| 10 | 3,25 | 2,40 | 1,67 | 3,33 | 3,57 | 4,50 | 2,25 | 4,50 | 3,00 | 3,99 |
| 11 | 3,50 | 2,20 | 1,67 | 2,75 | 3,57 | 4,33 | 1,75 | 4,50 | 4,00 | 4,05 |
| 12 | 4,50 | 2,80 | 2,67 | 4,67 | 4,50 | 4,00 | 2,50 | 4,50 | 3,00 | 4,31 |
| 13 | 3,75 | 3,60 | 2,33 | 4,25 | 3,14 | 4,00 | 3,50 | 4,50 | 4,50 | 4,47 |
| 14 | 4,50 | 3,80 | 1,67 | 4,25 | 3,33 | 4,00 | 3,00 | 4,00 | 4,50 | 4,53 |
| 15 | 3,25 | 3,80 | 2,67 | 4,00 | 4,00 | 4,00 | 3,50 | 4,00 | 4,00 | 4,57 |
| 16 | 3,50 | 3,60 | 3,00 | 4,00 | 4,17 | 4,25 | 3,75 | 4,50 | 4,50 | 4,78 |
| 17 | 3,75 | 3,20 | 3,67 | 3,50 | 3,71 | 4,25 | 2,75 | 5,00 | 4,00 | 4,87 |
| 18 | 3,50 | 2,40 | 3,33 | 3,50 | 3,71 | 4,25 | 2,00 | 5,00 | 3,50 | 4,74 |

ALUMNADO

Encuesta de satisfacción del ALUMNADO. **Másteres.** % de variación con respecto al promedio de las titulaciones de máster del mismo ámbito.

| Nº de pregunta | Mecatronica | Enx. da Automoción | Enx. Industrial V01 | Enx. Industrial V02 | Prevencion de Riscos Laborais | Enerxía e Sustentabilidade | Industria 4.0 | Dirección e Innovación da cadea de subministración | Enxeñaría Biomédica |
|----------------|-------------|--------------------|---------------------|---------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|--|---------------------|
| 1 | 8,5 | -13,2 | -0,6 | -18,6 | -10,9 | 15,3 | -32,2 | 35,6 | 8,5 |
| 2 | 8,0 | -25,1 | -4,0 | -28,0 | 6,9 | 15,2 | -28,0 | 29,6 | -13,6 |
| 3 | 11,5 | -31,8 | -38,8 | 5,0 | 8,7 | 18,1 | 5,0 | 18,1 | -8,2 |
| 4 | -23,1 | -18,0 | -6,1 | -3,9 | -12,2 | 2,5 | -3,9 | 2,5 | -10,3 |
| 5 | -14,8 | -2,6 | -39,1 | -14,8 | -20,0 | -2,6 | -26,9 | 21,8 | 21,8 |
| 6 | -4,4 | -29,9 | -15,0 | -23,5 | -5,3 | 2,0 | -29,9 | 14,7 | 2,0 |
| 7 | 1,4 | -28,4 | -20,5 | -10,6 | -1,2 | -4,6 | -22,5 | 7,3 | -4,6 |
| 8 | 5,0 | -32,2 | -27,3 | -3,1 | -3,1 | -3,1 | -39,4 | 9,0 | -3,1 |
| 9 | -3,5 | -27,6 | -35,6 | -3,5 | 3,4 | -15,5 | -27,6 | 8,6 | -3,5 |
| 10 | -18,5 | -39,8 | -58,2 | -16,4 | -10,4 | 12,9 | -43,6 | 12,9 | -24,8 |
| 11 | -13,6 | -45,7 | -58,9 | -32,1 | -11,8 | 7,0 | -56,8 | 11,1 | -1,3 |
| 12 | 4,4 | -35,1 | -38,2 | 8,2 | 4,4 | -7,2 | -42,0 | 4,4 | -30,4 |
| 13 | -16,0 | -19,4 | -47,7 | -4,8 | -29,6 | -10,4 | -21,6 | 0,8 | 0,8 |
| 14 | -0,6 | -16,1 | -63,2 | -6,1 | -26,4 | -11,6 | -33,7 | -11,6 | -0,6 |
| 15 | -28,9 | -16,9 | -41,7 | -12,5 | -12,5 | -12,5 | -23,5 | -12,5 | -12,5 |
| 16 | -26,8 | -24,7 | -37,3 | -16,3 | -12,9 | -11,1 | -21,6 | -5,9 | -5,9 |
| 17 | -23,0 | -34,3 | -24,7 | -28,1 | -23,7 | -12,7 | -43,5 | 2,7 | -17,8 |
| 18 | -26,1 | -49,3 | -29,6 | -26,1 | -21,6 | -10,3 | -57,8 | 5,6 | -26,1 |

ALUMNADO

Encuesta de satisfacción del ALUMNADO. Pregunta 19 (En xeral, estou satisfeito coa titulación)

| Titulación | Nº Si | % Si |
|--|-------|------|
| Máster en Mecatronica | 3 | 100% |
| Máster en Enx. da Automoción | 2 | 40% |
| Máster en Enx. Industrial | 3 | 100% |
| Máster en Enx. Industrial | 3 | 75% |
| Máster en Prevencion de Riscos Laborais | 5 | 71% |
| Máster en Enerxía e Sustentabilidade | 4 | 100% |
| Máster en Industria 4.0 | 1 | 25% |
| Máster en Dirección e Innovación da cadea de subministración | 2 | 100% |
| Máster Universitario en Enxeñaría Biomédica | 1 | 50% |
| Grao en Enx. Eléctrica | 2 | 67% |
| Grao en Enx. en Electrónica Industrial e Automática | 2 | 100% |
| Grao en Enx. en Organización Industrial | 4 | 100% |
| Grao en Enx. en Química Industrial | 0 | ---- |
| Grao en Enx. en Tecnoloxías Industriais | 2 | 50% |
| Grao en Enx. en Tecnoloxías Industriais | 0 | ---- |
| Grao en Enx. Mecánica | 4 | 80% |
| Grao en Enx. Biomédica | 6 | 75% |

EGRESADOS

Encuesta de satisfacción de EGRESADOS. Participación.

| Titulación | Particip. | Pobl. | % |
|--|-----------|-------|-----|
| Máster en Mecatronica | 1 | 27 | 4% |
| Máster en Enx. da Automoción | 3 | 25 | 12% |
| Máster en Enx. Industrial-V01 | 4 | 22 | 18% |
| Máster en Enx. Industrial-V02 | 2 | 28 | 7% |
| Complementos Formativos. Máster en Enxeñaría Industrial | 0 | 1 | 0% |
| Máster en Prevencion de Riscos Laborais | 5 | 39 | 13% |
| Máster en Enerxía e Sustentabilidade | 2 | 13 | 15% |
| Máster en Industria 4.0 | 1 | 7 | 14% |
| Máster en Dirección e Innovación da cadea de subministración | 1 | 32 | 3% |
| Promedio másteres del mismo ámbito | | | 28% |

| Titulación | Particip. | Pobl. | % |
|---|-----------|-------|------|
| Grao en Enx. Eléctrica | 1 | 14 | 7% |
| Grao en Enx. en Electrónica Industrial e Automática | 9 | 59 | 15% |
| Grao en Enx. en Organización Industrial | 8 | 47 | 17% |
| Grao en Enx. en Química Industrial | 4 | 14 | 29% |
| Grao en Enx. en Química Industrial (Curso Ponte) | 0 | 2 | 0% |
| Grao en Enx. en Tecnoloxías Industriais | 9 | 42 | 21% |
| Grao en Enx. en Tecnoloxías Industriais | 2 | 2 | 100% |
| Grao en Enx. Mecánica | 6 | 74 | 8% |
| Grao en Enx. Mecánica (Curso Ponte) | 1 | 1 | 100% |
| Grao en Enx. Biomédica | 9 | 35 | 26% |
| Promedio grados del mismo ámbito | | | 45% |

Promedio de participación de la Universidad de Vigo= 15%

EGRESADOS

Encuesta de satisfacción de EGRESADOS. Preguntas

| Bloques | | Cuestións | |
|---------|---------------------------------|-----------|--|
| 1 | Organización e desenvolvemento | 1 | A distribución das materias do plan de estudos |
| | | 2 | O grao de actualización dos contidos do plan de estudos |
| | | 3 | As metodoloxías empregadas para o desenvolvemento do ensino |
| | | 4 | A orientación académica recibida |
| | | 5 | A orientación profesional e laboral recibida |
| | | 6 | Os programas de mobilidade, de ser o caso |
| 2 | Información e transparencia | 7 | A facilidade para atopar contidos na páxina web |
| | | 8 | A utilidade da páxina web da titulación |
| 3 | Sistema de garantía de calidade | 9 | A atención ás queixas, suxestións ou incidencias (resposta, resolución e posta en marcha de accións) |
| | | 10 | A implicación do Centro na resolución de problemas e na mellora da titulación |
| 4 | Recursos humanos | 11 | O desempeño do profesorado |
| | | 12 | A axuda recibida do persoal de administración e servizos do centro |
| 5 | Recursos materiais e servizos | 13 | As aulas e laboratorios |
| | | 14 | Espazos para o traballo autónomo (biblioteca., aulas TIC....) |
| | | 15 | As plataformas de teledocencia e ferramentas multimedia |
| 6 | Resultados de aprendizaxe | 16 | A formación adquirida |
| | | 17 | A utilidade da formación recibida para a carreira profesional |
| 7 | Prácticas Externas | 18 | Realizou algunha práctica externa |
| | | 19 | Formación adquirida na práctica. |
| | | 20 | Adecuación das tarefas ao perfil profesional e formación |
| | | 21 | Duración das prácticas |
| 8 | Situación Actual | 22 | Indique cales destas opcións reflicten a súa situación laboral ou académica na actualidade: |
| 9 | Preguntas abertas | 23 | Recomendaría esta titulación a outras persoas? |
| | | 24 | En xeral, que é o que máis valora da titulación? |
| | | 25 | Que melloras se poderían incorporar á titulación? |
| | | 26 | Podés incluír outros comentarios ou matizacións que consideres |

EGRESADOS

Encuesta de satisfacción de EGRESADOS. **Grados.** Resultados.

| nº de pregunta | Enx. Eléctrica | Enx. en Electrónica Industrial e Automática | Enx. en Organización Industrial | Enx. en Química Industrial | Enx. en Tecnologías Industriais | Enx. en Tecnologías Industriais (ing.) | Enx. Mecánica | Enx. Biomédica | Promedio grados ámbito |
|----------------|----------------|---|---------------------------------|----------------------------|---------------------------------|--|---------------|----------------|------------------------|
| 1 | 5,00 | 3,88 | 3,38 | 3,00 | 2,78 | 3,00 | 3,17 | 3,44 | 3,39 |
| 2 | 5,00 | 2,88 | 3,38 | 3,50 | 2,44 | 2,50 | 2,83 | 3,13 | 3,21 |
| 3 | 5,00 | 2,25 | 3,13 | 2,50 | 2,89 | 3,00 | 2,33 | 3,00 | 3,07 |
| 4 | 5,00 | 2,63 | 3,38 | 3,00 | 2,22 | 3,00 | 2,67 | 2,78 | 3,18 |
| 5 | 5,00 | 1,43 | 3,13 | 2,25 | 1,33 | 1,00 | 2,00 | 2,00 | 2,55 |
| 6 | ---- | 2,67 | 1,50 | 3,00 | 1,25 | 2,00 | 1,00 | 1,60 | 2,44 |
| 7 | 5,00 | 3,33 | 3,88 | 2,25 | 3,22 | 3,50 | 3,67 | 4,22 | 3,68 |
| 8 | 5,00 | 3,11 | 3,88 | 2,75 | 3,22 | 3,50 | 3,33 | 4,00 | 3,71 |
| 9 | 5,00 | 2,14 | 2,71 | 2,67 | 1,50 | 2,00 | 2,17 | 2,56 | 2,94 |
| 10 | 5,00 | 1,75 | 2,88 | 3,00 | 1,78 | 2,50 | 2,00 | 2,44 | 2,99 |
| 11 | 3,00 | 2,67 | 3,63 | 3,25 | 2,89 | 3,00 | 2,83 | 3,33 | 3,27 |
| 12 | 5,00 | 3,00 | 3,71 | 3,25 | 3,33 | 4,00 | 3,67 | 3,56 | 3,78 |
| 13 | 4,00 | 3,33 | 3,13 | 2,33 | 2,56 | 3,00 | 3,33 | 3,78 | 3,41 |
| 14 | 4,00 | 3,75 | 3,88 | 2,33 | 3,00 | 2,00 | 3,60 | 3,67 | 3,60 |
| 15 | 5,00 | 3,22 | 3,71 | 2,33 | 3,11 | 3,00 | 3,50 | 3,56 | 3,64 |
| 16 | 4,00 | 3,11 | 3,50 | 3,33 | 2,78 | 3,00 | 3,50 | 3,56 | 3,46 |
| 17 | 5,00 | 2,56 | 3,43 | 2,00 | 2,67 | 2,50 | 3,17 | 3,33 | 3,23 |
| 19 | 5,00 | 4,00 | 3,80 | 4,00 | 2,67 | 5,00 | 3,67 | 4,00 | 3,97 |
| 20 | 5,00 | 4,00 | 3,40 | 4,00 | 2,33 | 2,00 | 3,00 | 3,80 | 3,63 |
| 21 | 5,00 | 3,33 | 4,00 | 4,00 | 2,33 | 4,00 | 4,17 | 3,80 | 3,88 |

EGRESADOS

Encuesta de satisfacción de EGRESADOS. **Grados.** % de variación con respecto al promedio de las titulaciones de grado del mismo ámbito.

| nº de pregunta | Enx. Eléctrica | Enx. en Electrónica Industrial e Automática | Enx. en Organización Industrial | Enx. en Química Industrial | Enx. en Tecnologías Industriales | Enx. en Tecnologías Industriales (ing.) | Enx. Mecánica | Enx. Biomédica | Promedio grados ámbito |
|----------------|----------------|---|---------------------------------|----------------------------|----------------------------------|---|---------------|----------------|------------------------|
| 1 | 47,6 | 14,4 | -0,4 | -11,5 | -18,0 | -11,5 | -6,5 | 1,6 | 0,0 |
| 2 | 55,7 | -10,5 | 5,1 | 9,0 | -23,9 | -22,1 | -11,7 | -2,7 | 0,0 |
| 3 | 62,9 | -26,7 | 1,8 | -18,6 | -5,9 | -2,3 | -24,0 | -2,3 | 0,0 |
| 4 | 57,4 | -17,4 | 6,2 | -5,6 | -30,1 | -5,6 | -16,1 | -12,6 | 0,0 |
| 5 | 96,0 | -44,0 | 22,5 | -11,8 | -47,7 | -60,8 | -21,6 | -21,6 | 0,0 |
| 6 | - | 9,5 | -38,4 | 23,2 | -48,7 | -17,9 | -58,9 | -34,3 | 0,0 |
| 7 | 35,8 | -9,5 | 5,3 | -38,9 | -12,5 | -4,9 | -0,4 | 14,7 | 0,0 |
| 8 | 34,6 | -16,2 | 4,3 | -26,0 | -13,2 | -5,8 | -10,3 | 7,7 | 0,0 |
| 9 | 70,0 | -27,1 | -7,7 | -9,3 | -49,0 | -32,0 | -26,3 | -13,1 | 0,0 |
| 10 | 67,0 | -41,6 | -4,0 | 0,2 | -40,6 | -16,5 | -33,2 | -18,4 | 0,0 |
| 11 | -8,2 | -18,4 | 10,9 | -0,5 | -11,6 | -8,2 | -13,3 | 2,0 | 0,0 |
| 12 | 32,2 | -20,7 | -1,8 | -14,1 | -11,9 | 5,8 | -3,0 | -6,0 | 0,0 |
| 13 | 17,5 | -2,1 | -8,2 | -31,5 | -25,0 | -11,9 | -2,1 | 10,9 | 0,0 |
| 14 | 11,1 | 4,1 | 7,6 | -35,2 | -16,7 | -44,5 | -0,1 | 1,8 | 0,0 |
| 15 | 37,4 | -11,5 | 2,0 | -35,9 | -14,5 | -17,6 | -3,9 | -2,3 | 0,0 |
| 16 | 15,6 | -10,1 | 1,2 | -3,6 | -19,7 | -13,3 | 1,2 | 2,8 | 0,0 |
| 17 | 54,8 | -20,9 | 6,2 | -38,1 | -17,4 | -22,6 | -2,0 | 3,2 | 0,0 |
| 19 | 25,9 | 0,7 | -4,3 | 0,7 | -32,9 | 25,9 | -7,7 | 0,7 | 0,0 |
| 20 | 37,6 | 10,1 | -6,4 | 10,1 | -35,8 | -45,0 | -17,4 | 4,6 | 0,0 |
| 21 | 28,8 | -14,1 | 3,1 | 3,1 | -39,9 | 3,1 | 7,4 | -2,1 | 0,0 |

EGRESADOS

Encuesta de satisfacción de EGRESADOS. **Másteres.** Resultados.

| nº de pregunta | Mecatronica | Enx. da Automoción | Enx. Industrial_V01 | Enx. Industrial_V02 | Prevenção de Riscos Laborais | Enerxía e Sustentabilidade | Industria 4.0 | Dirección e Innovación da cadea de subministración | Promedio grados ámbito |
|----------------|-------------|--------------------|---------------------|---------------------|------------------------------|----------------------------|---------------|--|------------------------|
| 1 | 4,00 | 3,33 | 2,75 | 4,00 | 4,20 | 3,00 | 4,00 | 5,00 | 3,75 |
| 2 | 4,00 | 2,33 | 2,50 | 3,50 | 4,60 | 3,50 | 4,00 | 5,00 | 3,74 |
| 3 | 5,00 | 2,67 | 2,50 | 3,50 | 3,80 | 3,00 | 4,00 | 4,00 | 3,65 |
| 4 | 5,00 | 3,00 | 2,25 | 3,50 | 4,20 | 3,50 | 5,00 | 4,00 | 3,80 |
| 5 | 4,00 | 2,50 | 2,00 | 3,00 | 4,40 | 3,50 | 4,00 | 4,00 | 3,60 |
| 6 | ---- | 3,00 | 1,00 | 5,00 | 4,00 | ---- | 4,00 | ---- | 3,24 |
| 7 | 5,00 | 4,33 | 3,50 | 4,50 | 4,40 | 3,50 | 3,00 | 5,00 | 4,15 |
| 8 | 5,00 | 3,33 | 3,25 | 4,00 | 4,40 | 3,50 | 3,00 | 5,00 | 3,95 |
| 9 | 5,00 | 3,00 | 1,25 | 3,00 | 4,80 | 3,50 | 4,00 | ---- | 3,39 |
| 10 | 4,00 | 3,00 | 1,00 | 3,00 | 4,40 | 3,50 | 4,00 | 4,00 | 3,51 |
| 11 | 5,00 | 3,33 | 2,75 | 3,50 | 3,60 | 3,00 | 5,00 | 5,00 | 4,05 |
| 12 | 5,00 | 4,33 | 2,00 | 5,00 | 4,60 | 4,00 | 5,00 | ---- | 4,30 |
| 13 | 5,00 | 3,00 | 2,50 | 4,00 | 4,60 | 3,50 | 4,00 | 5,00 | 4,08 |
| 14 | 5,00 | 3,00 | 3,00 | 4,00 | 4,20 | 3,50 | 5,00 | 4,00 | 4,08 |
| 15 | 5,00 | 3,00 | 3,25 | 4,50 | 3,40 | 4,00 | 5,00 | 4,00 | 3,98 |
| 16 | 4,00 | 3,00 | 3,00 | 3,50 | 4,20 | 3,00 | 4,00 | 5,00 | 3,92 |
| 17 | 4,00 | 2,67 | 3,25 | 3,00 | 4,60 | 3,00 | 4,00 | 5,00 | 3,94 |
| 19 | 4,00 | 1,00 | 4,00 | 3,50 | 4,25 | 3,50 | ---- | ---- | 4,10 |
| 20 | 3,00 | 1,00 | 3,33 | 4,00 | 4,25 | 3,50 | ---- | ---- | 3,99 |
| 21 | 5,00 | 1,00 | 4,67 | 5,00 | 3,75 | 3,00 | ---- | ---- | 4,24 |

EGRESADOS

Encuesta de satisfacción de EGRESADOS. **Másteres.** % de variación con respecto al promedio de las titulaciones de máster del mismo ámbito.

| nº de pregunta | Mecatronica | Enx. da Automoción | Enx. Industrial_V01 | Enx. Industrial_V02 | Prevençion de Riscos Laborais | Enerxía e Sustentabilidade | Industria 4.0 | Dirección e Innovación da cadea de subministración |
|----------------|-------------|--------------------|---------------------|---------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|--|
| 1 | 6,8 | -11,0 | -26,6 | 6,8 | 12,1 | -19,9 | 6,8 | 33,5 |
| 2 | 7,0 | -37,6 | -33,1 | -6,4 | 23,1 | -6,4 | 7,0 | 33,8 |
| 3 | 37,0 | -26,9 | -31,5 | -4,1 | 4,1 | -17,8 | 9,6 | 9,6 |
| 4 | 31,6 | -21,0 | -40,8 | -7,9 | 10,6 | -7,9 | 31,6 | 5,3 |
| 5 | 11,1 | -30,6 | -44,4 | -16,7 | 22,2 | -2,8 | 11,1 | 11,1 |
| 6 | - | -7,4 | -69,1 | 54,4 | 23,5 | - | 23,5 | - |
| 7 | 20,5 | 4,4 | -15,7 | 8,4 | 6,0 | -15,7 | -27,7 | 20,5 |
| 8 | 26,6 | -15,6 | -17,7 | 1,3 | 11,4 | -11,4 | -24,0 | 26,6 |
| 9 | 47,6 | -11,5 | -63,1 | -11,5 | 41,7 | 3,3 | 18,0 | - |
| 10 | 13,9 | -14,5 | -71,5 | -14,5 | 25,3 | -0,3 | 13,9 | 13,9 |
| 11 | 23,3 | -17,8 | -32,2 | -13,7 | -11,2 | -26,0 | 23,3 | 23,3 |
| 12 | 16,4 | 0,9 | -53,4 | 16,4 | 7,1 | -6,9 | 16,4 | - |
| 13 | 22,7 | -26,4 | -38,7 | -1,9 | 12,9 | -14,1 | -1,9 | 22,7 |
| 14 | 22,7 | -26,4 | -26,4 | -1,9 | 3,0 | -14,1 | 22,7 | -1,9 |
| 15 | 25,8 | -24,5 | -18,2 | 13,2 | -14,5 | 0,6 | 25,8 | 0,6 |
| 16 | 1,9 | -23,5 | -23,5 | -10,8 | 7,0 | -23,5 | 1,9 | 27,4 |
| 17 | 1,6 | -32,3 | -17,4 | -23,8 | 16,8 | -23,8 | 1,6 | 27,0 |
| 19 | -2,5 | -75,6 | -2,5 | -14,7 | 3,6 | -14,7 | - | - |
| 20 | -24,9 | -75,0 | -16,5 | 0,2 | 6,4 | -12,3 | - | - |
| 21 | 17,8 | -76,4 | 10,0 | 17,8 | -11,6 | -29,3 | - | - |

EGRESADOS

Encuesta de satisfacción de EGRESADOS.Pregunta 18 (Realizou algunha práctica externa?)

| Titulación | Nº Si | % Si |
|--|-------|------|
| Máster en Mecatronica | 1 | 100% |
| Máster en Enx. da Automoción | 1 | 33% |
| Máster en Enx. Industrial | 3 | 75% |
| Máster en Enx. Industrial | 2 | 100% |
| Complementos Formativos. Máster en Enxeñaría Industrial | 0 | ---- |
| Máster en Prevencion de Riscos Laborais | 4 | 80% |
| Máster en Enerxía e Sustentabilidade | 2 | 100% |
| Máster en Industria 4.0 | 0 | 0% |
| Máster en Dirección e Innovación da cadea de subministración | 0 | 0% |
| Grao en Enx. Eléctrica | 1 | 100% |
| Grao en Enx. en Electrónica Industrial e Automática | 3 | 33% |
| Grao en Enx. en Organización Industrial | 5 | 63% |
| Grao en Enx. en Química Industrial | 3 | 75% |
| Grao en Enx. en Tecnoloxías Industriais | 3 | 33% |
| Grao en Enx. en Tecnoloxías Industriais | 2 | 100% |
| Grao en Enx. Mecánica | 6 | 100% |
| Grao en Enx. Mecánica (Curso Ponte) | 0 | 0% |
| Grao en Enx. Biomédica | 5 | 56% |

EGRESADOS

Encuesta de satisfacción de EGRESADOS.Pregunta 22

| 23-Indique cales destas opcións reflicten a súa situación laboral ou académica na actualidade: | Estudiante | Opositor/a | Empregado/a por conta propia | Empregado/a por conta allea | En busca de emprego | Outros |
|--|------------|------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------|--------|
| Master en Mecatronica | | | | | 1 | |
| Master en Enx. da Automocion (05) | | | | 1 | 2 | |
| Master en Enx. Industrial (01) | | | | 4 | | |
| Master en Enx. Industrial (02) | | | | 2 | | |
| Master en Prevencion de Riscos Laborais | 2 | | | 3 | 1 | |
| Master en Enerxia e Sustentabilidade | | | | 1 | | |
| Master en Direccion e Innovacion da cadea de subministracion | | | | | 1 | |
| Grao en Enx. Electrica | | | | 1 | | |
| Grao en Enx. en Electronica Industrial e Automatica | 4 | | 2 | 5 | | |
| Grao en Enx. en Organizacion Industrial | 2 | | 2 | 5 | | |
| Grao en Enx. en Quimica Industrial | 1 | | | 3 | | |
| Grao en Enx. en Tecnoloxias Industriais | 5 | | | 4 | | |
| Grao en Enx. Mecanica | 4 | | | 5 | 1 | |

EGRESADOS

Encuesta de satisfacción de EGRESADOS.Pregunta 23 (Recomendaría esta titulación a outras persoas?)

| Titulación | Nº Si | % Si |
|--|-------|------|
| Máster en Mecatronica | 1 | 100% |
| Máster en Enx. da Automoción | 0 | 0% |
| Máster en Enx. Industrial (1) | 0 | 0% |
| Máster en Enx. Industrial (2) | 2 | 100% |
| Complementos Formativos. Máster en Enxeñaría Industrial | 0 | ---- |
| Máster en Prevencion de Riscos Laborais | 4 | 80% |
| Máster en Enerxía e Sustentabilidade | 1 | 50% |
| Máster en Industria 4.0 | 1 | 100% |
| Máster en Dirección e Innovación da cadea de subministración | 1 | 100% |
| Grao en Enx. Eléctrica | 1 | 100% |
| Grao en Enx. en Electrónica Industrial e Automática | 7 | 78% |
| Grao en Enx. en Organización Industrial | 7 | 88% |
| Grao en Enx. en Química Industrial | 1 | 25% |
| Grao en Enx. en Tecnoloxías Industriais | 3 | 33% |
| Grao en Enx. en Tecnoloxías Industriais | 0 | 0% |
| Grao en Enx. Mecánica | 3 | 50% |
| Grao en Enx. Mecánica (Curso Ponte) | 1 | 100% |
| Grao en Enx. Biomédica | 5 | 56% |

PDI

Encuesta de satisfacción al PDI. Participación:

| Titulación | Part. | Pobl. | % |
|---|--------------|--------------|------------|
| Grao en Enx. Eléctrica | 46 | 161 | 29% |
| Grao en Enx. en Electrónica Industrial e Automática | 16 | 82 | 20% |
| Grao en Enx. en Organización Industrial | 12 | 60 | 20% |
| Grao en Enx. en Química Industrial | 8 | 46 | 17% |
| Grao en Enx. en Tecnoloxías Industriais | 9 | 71 | 13% |
| Grao en Enx. en Tecnoloxías Industriais | 5 | 27 | 19% |
| Grao en Enx. Mecánica | 24 | 120 | 20% |
| Grao en Enx. Biomédica | 24 | 78 | 31% |

| Titulación | Part. | Pobl. | % |
|--|--------------|--------------|------------|
| Máster en Mecatronica | 6 | 26 | 23% |
| Máster en Enx. da Automoción | 17 | 74 | 23% |
| Máster en Enx. Industrial | 14 | 72 | 19% |
| Máster en Enx. Industrial | 11 | 51 | 22% |
| Complementos Formativos. Máster en Enxeñaría Industrial | 0 | 0 | ---- |
| Máster en Prevencion de Riscos Laborais | 11 | 41 | 27% |
| Máster en Enerxía e Sustentabilidade | 12 | 56 | 21% |
| Máster en Industria 4.0 | 2 | 47 | 4% |
| Máster en Dirección e Innovación da cadea de subministración | 3 | 63 | 5% |
| Máster Universitario en Enxeñaría Biomédica | 8 | 30 | 27% |

PDI

Encuesta de satisfacción al **PDI**. Preguntas:

| | |
|----|---|
| 1 | A estruturación ou organización temporal das materias do plan de estudos |
| 2 | A coordinación entre as materias do plan de estudos |
| 3 | Os horarios da titulación |
| 4 | O calendario das probas de avaliación |
| 5 | As prácticas realizadas nas materias da titulación |
| 6 | A orientación académica programada no plan de acción tutorial |
| 7 | A accesibilidade da información sobre a titulación publicada na web |
| 8 | A utilidade da información sobre a titulación publicada na web |
| 9 | A utilidade da información sobre a titulación transmitida por outros soportes (plataformas de teledocencia, taboleiros, pantallas audiovisuais...) |
| 10 | A información sobre as actividades de extensión universitaria (actividades culturais, deportivas, sociais...) |
| 10 | As canles de participación na mellora da titulación (caixa de queixas, suxestións e parabéns, delegación de alumnos, participación nas comisións, comunicación cos responsables da titulación...) |
| 12 | A atención do persoal de administración e servizos do centro |
| 13 | A oferta de formación permanente da Universidade de Vigo para o profesorado |
| 14 | As aulas e o seu equipamento |
| 15 | Os laboratorios, as aulas de informática, os obradoiros e espazos experimentais e o seu equipamento |
| 16 | Os espazos auxiliares (biblioteca...) e o seu equipamento |
| 17 | As plataformas de teledocencia e ferramentas multimedia |
| 18 | A formación adquirida polo estudiantado (coñecementos e contidos) |
| 19 | A capacidade do estudiantado para aplicar as habilidades e destrezas adquiridas |
| 20 | En xeral, estou satisfeito coa titulación |
| 21 | En xeral, que é o que máis valoras da titulación? |
| 22 | Que melloras se poderían incorporar á titulación? |
| 22 | Podes incluír outros comentarios ou matizacións que consideres |

PDI

Encuesta de satisfacción al PDI. Titulaciones de **grado**. Respuestas (valor absoluto):

| Nº de pregunta | Enx. Eléctrica | Electrónica Industrial e Automática | Organización Industrial | Química Industrial | Tecnologías Industriais | Tecnologías Industriais(ing) | Enx. Mecánica | Enx. Biomédica | Promedio grados del mismo ámbito |
|----------------|----------------|-------------------------------------|-------------------------|--------------------|-------------------------|------------------------------|---------------|----------------|----------------------------------|
| 1 | 3,76 | 4,33 | 4,22 | 3,86 | 3,22 | 4,20 | 4,00 | 4,33 | 4,15 |
| 2 | 3,68 | 4,00 | 3,67 | 3,57 | 3,44 | 4,20 | 3,77 | 3,67 | 4,01 |
| 3 | 4,11 | 4,13 | 3,75 | 3,71 | 3,44 | 3,20 | 3,86 | 4,00 | 4,09 |
| 4 | 4,19 | 4,27 | 3,82 | 4,00 | 3,56 | 3,60 | 4,04 | 4,46 | 4,27 |
| 5 | 3,57 | 3,93 | 4,42 | 4,29 | 3,11 | 3,40 | 3,83 | 4,21 | 4,14 |
| 6 | 3,82 | 4,30 | 4,33 | 2,50 | 3,29 | 2,50 | 3,79 | 4,11 | 3,99 |
| 7 | 4,20 | 4,27 | 4,25 | 4,71 | 4,00 | 3,60 | 4,25 | 4,13 | 4,39 |
| 8 | 4,15 | 4,27 | 4,00 | 4,71 | 3,78 | 3,50 | 4,09 | 4,14 | 4,33 |
| 9 | 4,00 | 4,08 | 4,00 | 4,29 | 3,63 | 3,00 | 4,10 | 3,95 | 4,14 |
| 10 | 3,86 | 3,55 | 4,00 | 3,80 | 3,50 | 3,60 | 3,58 | 3,76 | 3,97 |
| 11 | 3,48 | 3,58 | 4,00 | 3,00 | 3,29 | 3,40 | 3,72 | 3,86 | 3,99 |
| 12 | 4,38 | 4,29 | 4,67 | 4,71 | 4,00 | 4,00 | 4,41 | 4,35 | 4,42 |
| 13 | 3,62 | 3,73 | 4,20 | 4,00 | 3,22 | 3,40 | 3,24 | 3,68 | 3,68 |
| 14 | 3,93 | 4,19 | 3,91 | 3,57 | 3,33 | 3,60 | 3,83 | 4,17 | 4,08 |
| 15 | 3,91 | 3,60 | 3,92 | 3,50 | 3,33 | 3,20 | 3,71 | 3,86 | 3,94 |
| 16 | 4,25 | 4,15 | 3,92 | 4,33 | 3,57 | 4,00 | 4,05 | 4,24 | 4,27 |
| 17 | 4,21 | 4,19 | 4,75 | 4,57 | 4,00 | 4,00 | 4,22 | 4,54 | 4,43 |
| 18 | 3,70 | 4,07 | 4,00 | 4,43 | 3,33 | 3,80 | 3,79 | 4,17 | 4,08 |
| 19 | 3,60 | 4,00 | 3,91 | 3,71 | 3,33 | 3,80 | 3,79 | 4,14 | 3,92 |

PDI

Encuesta de satisfacción al **PDI**. Titulaciones de **grado**. Respuestas (% de variación con respecto al promedio de los grados del mismo ámbito):

| Nº de pregunta | Enx. Eléctrica | Electrónica Industrial e Automática | Organización Industrial | Química Industrial | Tecnologías Industriais | Tecnologías Industriais(ing) | Enx. Mecánica | Enx. Biomédica |
|----------------|----------------|-------------------------------------|-------------------------|--------------------|-------------------------|------------------------------|---------------|----------------|
| 1 | -9,4 | 4,4 | 1,7 | -7,1 | -22,4 | 1,1 | -3,7 | 4,4 |
| 2 | -8,1 | -0,2 | -8,5 | -10,9 | -14,1 | 4,8 | -5,9 | -8,5 |
| 3 | 0,5 | 0,8 | -8,4 | -9,3 | -15,9 | -21,8 | -5,6 | -2,3 |
| 4 | -1,9 | 0,0 | -10,5 | -6,3 | -16,7 | -15,6 | -5,2 | 4,5 |
| 5 | -13,8 | -4,9 | 6,8 | 3,6 | -24,8 | -17,8 | -7,5 | 1,7 |
| 6 | -4,3 | 7,7 | 8,5 | -37,4 | -17,7 | -37,4 | -5,1 | 2,9 |
| 7 | -4,3 | -2,8 | -3,2 | 7,4 | -8,9 | -18,0 | -3,2 | -6,0 |
| 8 | -4,2 | -1,5 | -7,6 | 8,8 | -12,8 | -19,2 | -5,6 | -4,4 |
| 9 | -3,4 | -1,5 | -3,4 | 3,5 | -12,4 | -27,5 | -1,0 | -4,6 |
| 10 | -2,7 | -10,7 | 0,8 | -4,2 | -11,8 | -9,3 | -9,8 | -5,1 |
| 11 | -12,6 | -10,1 | 0,3 | -24,7 | -17,6 | -14,7 | -6,6 | -3,1 |
| 12 | -0,9 | -3,1 | 5,5 | 6,5 | -9,6 | -9,6 | -0,4 | -1,7 |
| 13 | -1,6 | 1,3 | 14,1 | 8,7 | -12,4 | -7,6 | -12,0 | 0,1 |
| 14 | -3,7 | 2,7 | -4,1 | -12,4 | -18,3 | -11,7 | -6,2 | 2,2 |
| 15 | -0,8 | -8,7 | -0,7 | -11,2 | -15,5 | -18,8 | -5,9 | -2,2 |
| 16 | -0,5 | -2,7 | -8,3 | 1,5 | -16,4 | -6,3 | -5,3 | -0,8 |
| 17 | -5,0 | -5,4 | 7,3 | 3,2 | -9,7 | -9,7 | -4,8 | 2,6 |
| 18 | -9,1 | -0,1 | -1,9 | 8,6 | -18,2 | -6,8 | -7,0 | 2,4 |
| 19 | -8,3 | 2,0 | -0,3 | -5,3 | -15,0 | -3,1 | -3,3 | 5,5 |

PDI

Encuesta de satisfacción al PDI. Titulaciones de máster. Respuestas (valor absoluto):

| Nº de pregunta | Mecatronica | Enx. da Automoción | Enx. Industrial V01 | Enx. Industrial V02 | Prevençion de Riscos Laborais | Enerxía e Sustentabilidade | Industria 4.0 | Dirección e Innovación da cadea de subministración | Enxeñaría Biomédica | Promedio másteres del mismo ámbito |
|----------------|-------------|--------------------|---------------------|---------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|--|---------------------|------------------------------------|
| 1 | 4,50 | 4,06 | 3,92 | 3,91 | 4,82 | 4,70 | 5,00 | 5,00 | 4,71 | 4,48 |
| 2 | 4,00 | 3,93 | 4,08 | 3,82 | 4,45 | 4,50 | 5,00 | 5,00 | 4,29 | 4,29 |
| 3 | 4,00 | 3,88 | 4,46 | 4,27 | 4,64 | 4,80 | 4,50 | 4,67 | 4,43 | 4,44 |
| 4 | 4,33 | 4,18 | 4,62 | 4,45 | 4,90 | 4,50 | 5,00 | 4,67 | 4,71 | 4,62 |
| 5 | 4,50 | 4,00 | 4,42 | 4,60 | 4,38 | 4,30 | 5,00 | 4,50 | 4,57 | 4,43 |
| 6 | 4,25 | 4,00 | 4,00 | 4,13 | 4,78 | 4,67 | 4,50 | 5,00 | 4,80 | 4,42 |
| 7 | 4,33 | 4,06 | 4,46 | 4,27 | 4,89 | 4,60 | 5,00 | 5,00 | 4,71 | 4,51 |
| 8 | 4,17 | 4,00 | 4,54 | 4,27 | 5,00 | 4,60 | 5,00 | 5,00 | 4,57 | 4,48 |
| 9 | 4,00 | 4,07 | 4,30 | 4,40 | 4,88 | 4,50 | 4,50 | 4,67 | 4,29 | 4,37 |
| 10 | 4,00 | 4,09 | 3,60 | 3,50 | 4,86 | 4,33 | 5,00 | 5,00 | 4,50 | 4,24 |
| 11 | 4,17 | 4,00 | 3,73 | 3,40 | 5,00 | 4,25 | 5,00 | 4,67 | 4,33 | 4,32 |
| 12 | 4,00 | 4,35 | 4,54 | 4,27 | 4,91 | 4,78 | 5,00 | 4,33 | 4,33 | 4,52 |
| 13 | 4,00 | 3,91 | 3,45 | 3,11 | 4,56 | 4,29 | 5,00 | 5,00 | 4,50 | 4,03 |
| 14 | 4,17 | 4,13 | 4,38 | 3,73 | 4,45 | 4,45 | 4,50 | 4,33 | 4,14 | 4,35 |
| 15 | 3,50 | 4,22 | 4,15 | 3,45 | 4,71 | 4,50 | 4,50 | 4,33 | 4,33 | 4,27 |
| 16 | 4,40 | 4,00 | 4,55 | 4,33 | 4,67 | 4,50 | 4,00 | 4,33 | 4,50 | 4,43 |
| 17 | 4,67 | 4,06 | 4,42 | 4,27 | 4,89 | 4,50 | 3,50 | 5,00 | 4,43 | 4,38 |
| 18 | 4,33 | 4,13 | 4,33 | 4,00 | 4,91 | 4,60 | 4,50 | 4,67 | 4,43 | 4,42 |
| 19 | 4,17 | 4,00 | 4,33 | 4,09 | 4,89 | 4,50 | 4,50 | 4,67 | 4,33 | 4,35 |

PDI

Encuesta de satisfacción al **PDI**. Titulaciones de **máster**. Respuestas (% de variación con respecto al promedio de los grados del mismo ámbito):

| Nº de pregunta | Mecatronica | Enx. da Automoción | Enx. Industrial V01 | Enx. Industrial V02 | Prevencion de Riscos Laborais | Enerxía e Sustentabilidade | Industria 4.0 | Dirección e Innovación da cadea de subministración | Enxeñaría Biomédica |
|----------------|-------------|--------------------|---------------------|---------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|--|---------------------|
| 1 | 0,4 | -9,4 | -12,5 | -12,8 | 7,4 | 4,8 | 11,5 | 11,5 | 5,1 |
| 2 | -6,7 | -8,2 | -4,9 | -10,9 | 3,9 | 5,0 | 16,7 | 16,7 | 0,0 |
| 3 | -9,8 | -12,5 | 0,6 | -3,7 | 4,5 | 8,2 | 1,4 | 5,2 | -0,2 |
| 4 | -6,1 | -9,5 | 0,0 | -3,5 | 6,2 | -2,5 | 8,3 | 1,1 | 2,1 |
| 5 | 1,7 | -9,6 | -0,2 | 4,0 | -1,1 | -2,8 | 13,0 | 1,7 | 3,3 |
| 6 | -3,9 | -9,6 | -9,6 | -6,8 | 8,0 | 5,5 | 1,7 | 13,0 | 8,5 |
| 7 | -4,0 | -10,0 | -1,1 | -5,3 | 8,3 | 1,9 | 10,8 | 10,8 | 4,5 |
| 8 | -6,9 | -10,6 | 1,4 | -4,5 | 11,7 | 2,8 | 11,7 | 11,7 | 2,1 |
| 9 | -8,5 | -6,8 | -1,6 | 0,7 | 11,6 | 3,0 | 3,0 | 6,8 | -1,9 |
| 10 | -5,6 | -3,5 | -15,1 | -17,4 | 14,6 | 2,2 | 18,0 | 18,0 | 6,2 |
| 11 | -3,6 | -7,5 | -13,8 | -21,4 | 15,6 | -1,7 | 15,6 | 7,9 | 0,2 |
| 12 | -11,5 | -3,7 | 0,4 | -5,5 | 8,6 | 5,7 | 10,6 | -4,1 | -4,1 |
| 13 | -0,8 | -3,1 | -14,4 | -22,9 | 12,9 | 6,2 | 23,9 | 23,9 | 11,6 |
| 14 | -4,1 | -5,1 | 0,9 | -14,2 | 2,5 | 2,5 | 3,6 | -0,3 | -4,7 |
| 15 | -18,1 | -1,2 | -2,8 | -19,1 | 10,3 | 5,3 | 5,3 | 1,4 | 1,4 |
| 16 | -0,6 | -9,6 | 2,7 | -2,1 | 5,5 | 1,7 | -9,6 | -2,1 | 1,7 |
| 17 | 6,5 | -7,3 | 0,8 | -2,5 | 11,5 | 2,7 | -20,2 | 14,1 | 1,0 |
| 18 | -2,0 | -6,8 | -2,0 | -9,6 | 11,0 | 4,0 | 1,7 | 5,5 | 0,1 |

PAS

Encuesta de satisfacción de PAS. Participación, resultados globales y comparativa.

| | Participantes | Población | % | Resultados globales |
|------------------------------|---------------|-----------|-----|---------------------|
| EEl-Titulaciones de grado | 3 | 27 | 11% | 3,35 |
| EEl-Titulaciones de máster | 4 | 24 | 17% | 3,47 |
| EEl-Global | 7 | 51 | 14% | 3,42 |
| Uvigo- Titulaciones de grado | 139 | 485 | 29% | 3,76 |
| Uvigo-Titulaciones de máster | 80 | 446 | 18% | 3,36 |
| Uvigo-Global | 219 | 931 | 24% | 3,61 |

| Centro | Resultado global |
|---------------------------------------|------------------|
| E. U. de Enfermería (Pontevedra) | 5,00 |
| E. U. de Enfermería (Ourense) | 4,87 |
| E. U. de Enfermería (Povisa) | 4,55 |
| E. U. de Enfermería (Meixoeiro) | 4,53 |
| Fac. de CC. Económicas e Empresariais | 4,24 |
| Fac. de Comercio | 4,24 |
| Fac. de Bioloxía | 4,10 |
| Centro Univ. da Defensa | 4,08 |
| Fac. de Fisioterapia | 4,05 |
| E. U. de Maxisterio CEU Vigo | 4,02 |
| Fac. de Química | 3,98 |
| Fac. de Ciencias do Mar | 3,93 |
| Esc. de Enx. de Minas e Enerxía | 3,80 |
| Fac. de CC. Xurídicas e do Traballo | 3,66 |
| Fac. de Historia | 3,57 |
| Fac. de Dereito | 3,56 |
| Fac. de Educación e Traballo Social | 3,50 |
| Esc. de Enx. Industrial | 3,42 |
| Fac. de CC. Educ. e do Deporte | 3,36 |
| Fac. de CC. Empresariais e Turismo | 3,36 |
| Fac. de Ciencias | 3,33 |
| Fac. de Filoloxía e Tradución | 3,29 |
| E. S. de Enx. Informática | 3,27 |
| Esc. de Enx. Aeronáutica e do Espazo | 3,27 |
| Esc. de Enx. de Telecomunicación | 3,22 |
| Esc. de Enx. Forestal | 3,10 |
| Fac. da Comunicacion | 2,98 |
| Fac. de Direc. e Xestión Pública | 2,96 |
| Fac. de Belas Artes | 2,90 |

PAS

Encuesta de satisfacción de PAS. Participación, resultados por pregunta.

| Pregunta | Total |
|---|-------|
| A información dispoñible para o alumnado | 3,83 |
| A información recibida para o desenvolvemento do seu traballo | 2,71 |
| A información dispoñible na páxina web do centro | 2,86 |
| A comunicación cos/as responsables académicos/as do centro, departamentos e titulacións | 4,00 |
| A comunicación co alumnado | 4,00 |
| A comunicación co profesorado | 4,00 |
| A comunicación con outros servizos que traballan no ámbito académico | 3,86 |
| A formación para facilitar o desempeño das súas funcións. | 2,86 |
| A dotación do PAS adscrito | 2,83 |
| As instalacións e o equipamento onde se desenvolven as titulacións do centro | 4,00 |
| As instalacións e o equipamento onde realiza o seu traballo | 4,14 |
| A información dispoñible sobre a xestión da calidade | 2,50 |
| As canles para realizar queixas, suxestións e parabéns | 3,50 |
| As vías de participación para a mellora da calidade | 2,50 |
| A xestión das titulacións | 3,57 |

Encuestas de evaluación docente.

TITULACIONES DE GRADO

| | |
|----------------------|--|
| Titulación: | [V12G420V01] Grao en Enxeñaría Biomédica |
| Centro: | Escola de Enxeñaría Industrial |
| Curso: | 2022/2023 |
| Encuestas realizadas | 564 |
| Encuestas potenciais | 1705 |
| Porcentaje | 33.08 |

| Informe de Titulación | | | | | | | | | |
|--|-------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|-------------------------|-------------|--------|
| ITEM | Titulación Cursos | | | | Global | Centro Global | Universidade Titulación | | Global |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | | | Grao | Mestrado | |
| M01. A guía docente expón de xeito claro e comprensible como se desenvolve a materia (contidos, metodoloxías, sistemas de avaliación...). | 3.83 | 3.95 | 3.61 | 3.83 | 4.03 | 4.17 | 4.30 | 4.19 | |
| M02. A coordinación (para evitar solapamentos de contidos, incoherencias ...) entre o profesorado da materia é axeitada. (Contestar só no caso de materias impartidas por máis de un/ha profesor/a). | 4.36 | 4.22 | 3.85 | 4.15 | 4.04 | 4.05 | 4.26 | 4.09 | |
| M03. O volume de traballo do alumnado é proporcional aos créditos da materia. | 3.57 | 3.90 | 3.43 | 3.68 | 3.82 | 3.99 | 4.13 | 4.02 | |
| P04. As clases están organizadas para facilitar a aprendizaxe desta materia. | 3.66 | 3.97 | 3.45 | 3.71 | 3.81 | 3.97 | 4.11 | 4.00 | |
| P05. Os recursos didácticos (bibliografía, materiais, recursos virtuais, exercicios...) facilitados e recomendados son útiles. | 3.59 | 3.91 | 3.32 | 3.63 | 3.81 | 3.99 | 4.14 | 4.02 | |
| P06. As metodoloxías desenvolvidas nas clases adecúanse ó que se presenta na guía docente. | 4.01 | 4.07 | 3.89 | 4.00 | 4.04 | 4.17 | 4.23 | 4.18 | |
| P07. Orienta e resolve con claridade as dúbidas que se lle formulan (en clase, titorías, plataformas de docencia virtual...) | 4.14 | 4.18 | 3.61 | 3.96 | 4.01 | 4.09 | 4.25 | 4.12 | |
| P08. As probas e as actividades para a avaliación favorecen a miña aprendizaxe. | 3.59 | 3.93 | 3.39 | 3.66 | 3.81 | 3.98 | 4.08 | 4.00 | |
| P09. Cumpre os criterios de avaliación establecidos na guía docente. | 4.18 | 4.21 | 3.94 | 4.10 | 4.20 | 4.30 | 4.34 | 4.30 | |
| P10. En xeral, estou satisfeito/a co seu labor docente | 3.82 | 3.99 | 3.48 | 3.77 | 3.87 | 4.02 | 4.14 | 4.04 | |
| GLOBAL | 3.86 | 4.03 | 3.59 | 3.84 | 3.94 | 4.07 | 4.20 | 4.09 | |

| | |
|----------------------|---|
| Titulación: | [V12G380V01] Grao en Enxeñaría Mecánica |
| Centro: | Escola de Enxeñaría Industrial |
| Curso: | 2022/2023 |
| Encuestas realizadas | 828 |
| Encuestas potenciais | 4601 |
| Porcentaje | 18.00 |

| Informe de Titulación | | | | | | | | | |
|--|-------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|-------------------------|-------------|--------|
| ITEM | Titulación Cursos | | | | Global | Centro Global | Universidade Titulación | | Global |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | | | Grao | Mestrado | |
| M01. A guía docente expón de xeito claro e comprensible como se desenvolve a materia (contidos, metodoloxías, sistemas de avaliación...). | 4.26 | 3.76 | 4.17 | 4.04 | 4.03 | 4.17 | 4.30 | 4.19 | |
| M02. A coordinación (para evitar solapamentos de contidos, incoherencias ...) entre o profesorado da materia é axeitada. (Contestar só no caso de materias impartidas por máis de un/ha profesor/a). | 4.85 | 3.71 | 4.11 | 4.04 | 4.04 | 4.05 | 4.26 | 4.09 | |
| M03. O volume de traballo do alumnado é proporcional aos créditos da materia. | 3.99 | 3.64 | 3.96 | 3.82 | 3.82 | 3.99 | 4.13 | 4.02 | |
| P04. As clases están organizadas para facilitar a aprendizaxe desta materia. | 4.65 | 3.65 | 4.50 | 4.04 | 3.81 | 3.97 | 4.11 | 4.00 | |
| P05. Os recursos didácticos (bibliografía, materiais, recursos virtuais, exercicios...) facilitados e recomendados son útiles. | 4.41 | 3.65 | 4.39 | 3.96 | 3.81 | 3.99 | 4.14 | 4.02 | |
| P06. As metodoloxías desenvolvidas nas clases adecúanse ó que se presenta na guía docente. | 4.62 | 3.77 | 4.76 | 4.14 | 4.04 | 4.17 | 4.23 | 4.18 | |
| P07. Orienta e resolve con claridade as dúbidas que se lle formulan (en clase, titorías, plataformas de docencia virtual...) | 4.82 | 3.81 | 4.67 | 4.20 | 4.01 | 4.09 | 4.25 | 4.12 | |
| P08. As probas e as actividades para a avaliación favorecen a miña aprendizaxe. | 4.62 | 3.64 | 4.50 | 4.02 | 3.81 | 3.98 | 4.08 | 4.00 | |
| P09. Cumpre os criterios de avaliación establecidos na guía docente. | 4.79 | 3.81 | 4.61 | 4.19 | 4.20 | 4.30 | 4.34 | 4.30 | |
| P10. En xeral, estou satisfeito/a co seu labor docente | 4.66 | 3.72 | 4.67 | 4.11 | 3.87 | 4.02 | 4.14 | 4.04 | |
| GLOBAL | 4.44 | 3.71 | 4.41 | 4.04 | 3.94 | 4.07 | 4.20 | 4.09 | |

| | |
|----------------------|---|
| Titulación: | [V12G363V01] Grao en Enxeñaría en Tecnoloxías Industriais |
| Centro: | Escola de Enxeñaría Industrial |
| Curso: | 2022/2023 |
| Encuestas realizadas | 110 |
| Encuestas potenciais | 436 |
| Porcentaje | 25.23 |

| Informe de Titulación | | | | | | | | | |
|--|-------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|-------------------------|-------------|--------|
| ITEM | Titulación Cursos | | | | Global | Centro Global | Universidade Titulación | | Global |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | | | Grao | Mestrado | |
| M01. A guía docente expón de xeito claro e comprensible como se desenvolve a materia (contidos, metodoloxías, sistemas de avaliación...). | 4.31 | 4.05 | 4.00 | 4.14 | 4.03 | 4.17 | 4.30 | 4.19 | |
| M02. A coordinación (para evitar solapamentos de contidos, incoherencias ...) entre o profesorado da materia é axeitada. (Contestar só no caso de materias impartidas por máis de un/ha profesor/a). | 4.70 | 4.29 | 4.20 | 4.45 | 4.04 | 4.05 | 4.26 | 4.09 | |
| M03. O volume de traballo do alumnado é proporcional aos créditos da materia. | 3.85 | 4.14 | 3.81 | 3.94 | 3.82 | 3.99 | 4.13 | 4.02 | |
| P04. As clases están organizadas para facilitar a aprendizaxe desta materia. | 4.22 | 3.80 | 3.63 | 3.93 | 3.81 | 3.97 | 4.11 | 4.00 | |
| P05. Os recursos didácticos (bibliografía, materiais, recursos virtuais, exercicios...) facilitados e recomendados son útiles. | 3.93 | 3.96 | 4.06 | 3.97 | 3.81 | 3.99 | 4.14 | 4.02 | |
| P06. As metodoloxías desenvolvidas nas clases adecúanse ó que se presenta na guía docente. | 4.26 | 4.20 | 4.00 | 4.18 | 4.04 | 4.17 | 4.23 | 4.18 | |
| P07. Orienta e resolve con claridade as dúbidas que se lle formulan (en clase, titorías, plataformas de docencia virtual...) | 4.07 | 4.44 | 4.19 | 4.24 | 4.01 | 4.09 | 4.25 | 4.12 | |
| P08. As probas e as actividades para a avaliación favorecen a miña aprendizaxe. | 4.11 | 3.60 | 4.13 | 3.93 | 3.81 | 3.98 | 4.08 | 4.00 | |
| P09. Cumpre os criterios de avaliación establecidos na guía docente. | 4.52 | 4.40 | 4.38 | 4.44 | 4.20 | 4.30 | 4.34 | 4.30 | |
| P10. En xeral, estou satisfeito/a co seu labor docente | 4.25 | 4.08 | 3.94 | 4.12 | 3.87 | 4.02 | 4.14 | 4.04 | |
| GLOBAL | 4.21 | 4.09 | 4.03 | 4.12 | 3.94 | 4.07 | 4.20 | 4.09 | |

| | |
|------------------------------|---|
| Titulación: | [V12G360V01] Grao en Enxeñaría en Tecnoloxías Industriais |
| Centro: | Escola de Enxeñaría Industrial |
| Curso: | 2022/2023 |
| Encuestas realizadas | 224 |
| Encuestas potenciales | 2287 |
| Porcentaje | 9.79 |

| Informe de Titulación | | | | | | | | | |
|--|-------------------|-------------|---|-------------|-------------|---------------|-------------------------|-------------|-------------|
| ITEM | Titulación Cursos | | | | Global | Centro Global | Universidade Titulación | | Global |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | | | Grao | Mestrado | |
| M01. A guía docente expón de xeito claro e comprensible como se desenvolve a materia (contidos, metodoloxías, sistemas de avaliación...). | | 3.72 | | 4.13 | 3.80 | 4.03 | 4.17 | 4.30 | 4.19 |
| M02. A coordinación (para evitar solapamentos de contidos, incoherencias ...) entre o profesorado da materia é axeitada. (Contestar só no caso de materias impartidas por máis de un/ha profesor/a). | | 3.83 | | | 3.83 | 4.04 | 4.05 | 4.26 | 4.09 |
| M03. O volume de traballo do alumnado é proporcional aos créditos da materia. | | 3.31 | | 4.75 | 3.60 | 3.82 | 3.99 | 4.13 | 4.02 |
| P04. As clases están organizadas para facilitar a aprendizaxe desta materia. | | 1.25 | | 4.25 | 2.45 | 3.81 | 3.97 | 4.11 | 4.00 |
| P05. Os recursos didácticos (bibliografía, materiais, recursos virtuais, exercicios...) facilitados e recomendados son útiles. | | 1.50 | | 3.88 | 2.45 | 3.81 | 3.99 | 4.14 | 4.02 |
| P06. As metodoloxías desenvolvidas nas clases adecúanse ó que se presenta na guía docente. | | 1.45 | | 4.00 | 2.25 | 4.04 | 4.17 | 4.23 | 4.18 |
| P07. Orienta e resolve con claridade as dúbidas que se lle formulan (en clase, titorías, plataformas de docencia virtual...) | | 1.17 | | 3.75 | 2.20 | 4.01 | 4.09 | 4.25 | 4.12 |
| P08. As probas e as actividades para a avaliación favorecen a miña aprendizaxe. | | 1.58 | | 4.00 | 2.55 | 3.81 | 3.98 | 4.08 | 4.00 |
| P09. Cumpre os criterios de avaliación establecidos na guía docente. | | 2.73 | | 3.88 | 3.21 | 4.20 | 4.30 | 4.34 | 4.30 |
| P10. En xeral, estou satisfeito/a co seu labor docente | | 1.17 | | 3.63 | 2.15 | 3.87 | 4.02 | 4.14 | 4.04 |
| GLOBAL | | 2.46 | | 4.03 | 2.95 | 3.94 | 4.07 | 4.20 | 4.09 |

| | |
|------------------------------|--|
| Titulación: | [V12G350V01] Grao en Enxeñaría en Química Industrial |
| Centro: | Escola de Enxeñaría Industrial |
| Curso: | 2022/2023 |
| Encuestas realizadas | 216 |
| Encuestas potenciales | 1316 |
| Porcentaje | 16.41 |

| Informe de Titulación | | | | | | | | | |
|--|-------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|-------------------------|-------------|-------------|
| ITEM | Titulación Cursos | | | | Global | Centro Global | Universidade Titulación | | Global |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | | | Grao | Mestrado | |
| M01. A guía docente expón de xeito claro e comprensible como se desenvolve a materia (contidos, metodoloxías, sistemas de avaliación...). | | 3.43 | 4.23 | 4.56 | 3.93 | 4.03 | 4.17 | 4.30 | 4.19 |
| M02. A coordinación (para evitar solapamentos de contidos, incoherencias ...) entre o profesorado da materia é axeitada. (Contestar só no caso de materias impartidas por máis de un/ha profesor/a). | | 3.95 | 4.08 | 4.29 | 4.06 | 4.04 | 4.05 | 4.26 | 4.09 |
| M03. O volume de traballo do alumnado é proporcional aos créditos da materia. | | 3.17 | 3.95 | 4.22 | 3.64 | 3.82 | 3.99 | 4.13 | 4.02 |
| P04. As clases están organizadas para facilitar a aprendizaxe desta materia. | | 3.96 | 4.07 | 4.23 | 4.06 | 3.81 | 3.97 | 4.11 | 4.00 |
| P05. Os recursos didácticos (bibliografía, materiais, recursos virtuais, exercicios...) facilitados e recomendados son útiles. | | 3.78 | 4.07 | 4.31 | 4.03 | 3.81 | 3.99 | 4.14 | 4.02 |
| P06. As metodoloxías desenvolvidas nas clases adecúanse ó que se presenta na guía docente. | | 3.96 | 4.16 | 4.62 | 4.17 | 4.04 | 4.17 | 4.23 | 4.18 |
| P07. Orienta e resolve con claridade as dúbidas que se lle formulan (en clase, titorías, plataformas de docencia virtual...) | | 4.30 | 4.17 | 4.23 | 4.21 | 4.01 | 4.09 | 4.25 | 4.12 |
| P08. As probas e as actividades para a avaliación favorecen a miña aprendizaxe. | | 3.85 | 4.06 | 4.46 | 4.06 | 3.81 | 3.98 | 4.08 | 4.00 |
| P09. Cumpre os criterios de avaliación establecidos na guía docente. | | 4.37 | 4.15 | 4.62 | 4.26 | 4.20 | 4.30 | 4.34 | 4.30 |
| P10. En xeral, estou satisfeito/a co seu labor docente | | 4.19 | 4.17 | 4.42 | 4.20 | 3.87 | 4.02 | 4.14 | 4.04 |
| GLOBAL | | 3.86 | 4.12 | 4.40 | 4.08 | 3.94 | 4.07 | 4.20 | 4.09 |

| | |
|------------------------------|---|
| Titulación: | [V12G340V01] Grao en Enxeñaría en Organización Industrial |
| Centro: | Escola de Enxeñaría Industrial |
| Curso: | 2022/2023 |
| Encuestas realizadas | 405 |
| Encuestas potenciales | 2827 |
| Porcentaje | 14.33 |

| Informe de Titulación | | | | | | | | | |
|--|-------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|-------------------------|-------------|-------------|
| ITEM | Titulación Cursos | | | | Global | Centro Global | Universidade Titulación | | Global |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | | | Grao | Mestrado | |
| M01. A guía docente expón de xeito claro e comprensible como se desenvolve a materia (contidos, metodoloxías, sistemas de avaliación...). | | 4.22 | 3.24 | 4.44 | 4.04 | 4.03 | 4.17 | 4.30 | 4.19 |
| M02. A coordinación (para evitar solapamentos de contidos, incoherencias ...) entre o profesorado da materia é axeitada. (Contestar só no caso de materias impartidas por máis de un/ha profesor/a). | | | | 4.50 | 4.50 | 4.04 | 4.05 | 4.26 | 4.09 |
| M03. O volume de traballo do alumnado é proporcional aos créditos da materia. | | 4.05 | 3.35 | 4.83 | 4.08 | 3.82 | 3.99 | 4.13 | 4.02 |
| P04. As clases están organizadas para facilitar a aprendizaxe desta materia. | | 4.54 | 3.63 | 4.76 | 4.47 | 3.81 | 3.97 | 4.11 | 4.00 |
| P05. Os recursos didácticos (bibliografía, materiais, recursos virtuais, exercicios...) facilitados e recomendados son útiles. | | 4.46 | 3.00 | 4.59 | 4.27 | 3.81 | 3.99 | 4.14 | 4.02 |
| P06. As metodoloxías desenvolvidas nas clases adecúanse ó que se presenta na guía docente. | | 4.58 | 3.75 | 4.65 | 4.47 | 4.04 | 4.17 | 4.23 | 4.18 |
| P07. Orienta e resolve con claridade as dúbidas que se lle formulan (en clase, titorías, plataformas de docencia virtual...) | | 4.73 | 3.88 | 4.82 | 4.63 | 4.01 | 4.09 | 4.25 | 4.12 |
| P08. As probas e as actividades para a avaliación favorecen a miña aprendizaxe. | | 4.37 | 3.88 | 4.71 | 4.41 | 3.81 | 3.98 | 4.08 | 4.00 |
| P09. Cumpre os criterios de avaliación establecidos na guía docente. | | 4.76 | 3.41 | 4.88 | 4.41 | 4.20 | 4.30 | 4.34 | 4.30 |
| P10. En xeral, estou satisfeito/a co seu labor docente | | 4.69 | 3.25 | 4.88 | 4.53 | 3.87 | 4.02 | 4.14 | 4.04 |
| GLOBAL | | 4.46 | 3.44 | 4.72 | 4.35 | 3.94 | 4.07 | 4.20 | 4.09 |

| | |
|-----------------------------|---|
| Titulación: | [V12G330V01] Grao en Enxeñaría en Electrónica Industrial e Automática |
| Centro: | Escola de Enxeñaría Industrial |
| Curso: | 2022/2023 |
| Encuestas realizadas | 593 |
| Encuestas potenciais | 3250 |
| Porcentaje | 18.25 |

| Informe de Titulación | | | | | | | | | |
|--|-------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|-------------------------|-------------|--------|
| ITEM | Titulación Cursos | | | | Global | Centro Global | Universidade Titulación | | Global |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | | | Grao | Mestrado | |
| M01. A guía docente expón de xeito claro e comprensible como se desenvolve a materia (contidos, metodoloxías, sistemas de avaliación...). | 3.99 | 3.78 | 4.30 | 3.94 | 4.03 | 4.17 | 4.30 | 4.19 | |
| M02. A coordinación (para evitar solapamentos de contidos, incoherencias ...) entre o profesorado da materia é axeitada. (Contestar só no caso de materias impartidas por máis de un/ha profesor/a). | 4.01 | 3.61 | 4.67 | 3.88 | 4.04 | 4.05 | 4.26 | 4.09 | |
| M03. O volume de traballo do alumnado é proporcional aos créditos da materia. | 3.74 | 3.48 | 4.27 | 3.68 | 3.82 | 3.99 | 4.13 | 4.02 | |
| P04. As clases están organizadas para facilitar a aprendizaxe desta materia. | 3.46 | 3.31 | 3.86 | 3.44 | 3.81 | 3.97 | 4.11 | 4.00 | |
| P05. Os recursos didácticos (bibliografía, materiais, recursos virtuais, exercicios...) facilitados e recomendados son útiles. | 3.41 | 3.38 | 4.00 | 3.44 | 3.81 | 3.99 | 4.14 | 4.02 | |
| P06. As metodoloxías desenvolvidas nas clases adecúanse ó que se presenta na guía docente. | 3.66 | 3.66 | 4.14 | 3.70 | 4.04 | 4.17 | 4.23 | 4.18 | |
| P07. Orienta e resolve con claridade as dúbidas que se lle formulan (en clase, titorías, plataformas de docencia virtual...) | 3.66 | 3.84 | 4.14 | 3.76 | 4.01 | 4.09 | 4.25 | 4.12 | |
| P08. As probas e as actividades para a avaliación favorecen a miña aprendizaxe. | 3.50 | 3.47 | 3.93 | 3.53 | 3.81 | 3.98 | 4.08 | 4.00 | |
| P09. Cumpre os criterios de avaliación establecidos na guía docente. | 4.00 | 4.02 | 4.57 | 4.05 | 4.20 | 4.30 | 4.34 | 4.30 | |
| P10. En xeral, estou satisfeito/a co seu labor docente | 3.62 | 3.60 | 4.07 | 3.65 | 3.87 | 4.02 | 4.14 | 4.04 | |
| GLOBAL | 3.74 | 3.61 | 4.17 | 3.72 | 3.94 | 4.07 | 4.20 | 4.09 | |

| | |
|-----------------------------|--|
| Titulación: | [V12G320V01] Grao en Enxeñaría Eléctrica |
| Centro: | Escola de Enxeñaría Industrial |
| Curso: | 2022/2023 |
| Encuestas realizadas | 217 |
| Encuestas potenciais | 1263 |
| Porcentaje | 17.18 |

| Informe de Titulación | | | | | | | | | |
|--|-------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|-------------------------|-------------|-------------|
| ITEM | Titulación Cursos | | | | Global | Centro Global | Universidade Titulación | | Global |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | | | Grao | Mestrado | |
| M01. A guía docente expón de xeito claro e comprensible como se desenvolve a materia (contidos, metodoloxías, sistemas de avaliación...). | 3.99 | 3.66 | 4.41 | 4.80 | 4.01 | 4.03 | 4.17 | 4.30 | 4.19 |
| M02. A coordinación (para evitar solapamentos de contidos, incoherencias ...) entre o profesorado da materia é axeitada. (Contestar só no caso de materias impartidas por máis de un/ha profesor/a). | 3.88 | 4.67 | 4.50 | 4.50 | 3.92 | 4.04 | 4.05 | 4.26 | 4.09 |
| M03. O volume de traballo do alumnado é proporcional aos créditos da materia. | 3.75 | 3.57 | 4.32 | 4.48 | 3.78 | 3.82 | 3.99 | 4.13 | 4.02 |
| P04. As clases están organizadas para facilitar a aprendizaxe desta materia. | 3.71 | 3.73 | 4.40 | 4.47 | 3.76 | 3.81 | 3.97 | 4.11 | 4.00 |
| P05. Os recursos didácticos (bibliografía, materiais, recursos virtuais, exercicios...) facilitados e recomendados son útiles. | 3.81 | 3.55 | 4.23 | 4.35 | 3.83 | 3.81 | 3.99 | 4.14 | 4.02 |
| P06. As metodoloxías desenvolvidas nas clases adecúanse ó que se presenta na guía docente. | 3.96 | 3.88 | 4.30 | 4.68 | 3.99 | 4.04 | 4.17 | 4.23 | 4.18 |
| P07. Orienta e resolve con claridade as dúbidas que se lle formulan (en clase, titorías, plataformas de docencia virtual...) | 3.85 | 3.82 | 4.40 | 4.29 | 3.88 | 4.01 | 4.09 | 4.25 | 4.12 |
| P08. As probas e as actividades para a avaliación favorecen a miña aprendizaxe. | 3.73 | 3.82 | 4.13 | 4.35 | 3.76 | 3.81 | 3.98 | 4.08 | 4.00 |
| P09. Cumpre os criterios de avaliación establecidos na guía docente. | 4.14 | 3.79 | 4.63 | 4.62 | 4.16 | 4.20 | 4.30 | 4.34 | 4.30 |
| P10. En xeral, estou satisfeito/a co seu labor docente | 3.69 | 3.88 | 4.23 | 4.35 | 3.74 | 3.87 | 4.02 | 4.14 | 4.04 |
| GLOBAL | 3.85 | 3.78 | 4.34 | 4.48 | 3.88 | 3.94 | 4.07 | 4.20 | 4.09 |

TITULACIONES DE MÁSTER

| | | | | | |
|-----------------------------|--|------------------------------|-----|-------------------|-------|
| Titulación: | [V04M192V01] Máster Universitario en Enxeñaría Biomédica | | | | |
| Centro: | Escola de Enxeñaría Industrial | | | | |
| Curso: | 2022/2023 | | | | |
| Encuestas realizadas | 72 | Encuestas potenciales | 130 | Porcentaje | 55.38 |

| Informe de Titulación | | | | | | | |
|--|-------------|----------|-------------|---------------|-----------------|---------------------|-------------|
| ITEM | Titulación | | | Centro Global | Universidade | | Global |
| | Cursos 1 | Cursos 2 | Global | | Titulación Grao | Titulación Mestrado | |
| M01. A guía docente expón de xeito claro e comprensible como se desenvolve a materia (contidos, metodoloxías, sistemas de avaliación...). | 4.86 | | 4.86 | 4.03 | 4.17 | 4.30 | 4.19 |
| M02. A coordinación (para evitar solapamentos de contidos, incoherencias ...) entre o profesorado da materia é axeitada. (Contestar só no caso de materias impartidas por máis de un/ha profesor/a). | 4.61 | | 4.61 | 4.04 | 4.05 | 4.26 | 4.09 |
| M03. O volume de traballo do alumnado é proporcional aos créditos da materia. | 4.46 | | 4.46 | 3.82 | 3.99 | 4.13 | 4.02 |
| P04. As clases están organizadas para facilitar a aprendizaxe desta materia. | 4.19 | | 4.19 | 3.81 | 3.97 | 4.11 | 4.00 |
| P05. Os recursos didácticos (bibliografía, materiais, recursos virtuais, exercicios...) facilitados e recomendados son útiles. | 4.18 | | 4.18 | 3.81 | 3.99 | 4.14 | 4.02 |
| P06. As metodoloxías desenvolvidas nas clases adecúanse ó que se presenta na guía docente. | 4.83 | | 4.83 | 4.04 | 4.17 | 4.23 | 4.18 |
| P07. Orienta e resolve con claridade as dúbidas que se lle formulan (en clase, titorías, plataformas de docencia virtual...) | 4.60 | | 4.60 | 4.01 | 4.09 | 4.25 | 4.12 |
| P08. As probas e as actividades para a avaliación favorecen a miña aprendizaxe. | 4.38 | | 4.38 | 3.81 | 3.98 | 4.08 | 4.00 |
| P09. Cumpre os criterios de avaliación establecidos na guía docente. | 4.86 | | 4.86 | 4.20 | 4.30 | 4.34 | 4.30 |
| P10. En xeral, estou satisfeito/a co seu labor docente | 4.44 | | 4.44 | 3.87 | 4.02 | 4.14 | 4.04 |
| GLOBAL | 4.53 | | 4.53 | 3.94 | 4.07 | 4.20 | 4.09 |

| | | | | | |
|-----------------------------|---|------------------------------|-----|-------------------|------|
| Titulación: | [V04M186V01] Máster Universitario en Dirección e Innovación da cadea de subministración | | | | |
| Centro: | Escola de Enxeñaría Industrial | | | | |
| Curso: | 2022/2023 | | | | |
| Encuestas realizadas | 34 | Encuestas potenciales | 366 | Porcentaje | 9.29 |

| Informe de Titulación | | | | | | | |
|--|-------------|----------|-------------|---------------|-----------------|---------------------|-------------|
| ITEM | Titulación | | | Centro Global | Universidade | | Global |
| | Cursos 1 | Cursos 2 | Global | | Titulación Grao | Titulación Mestrado | |
| M01. A guía docente expón de xeito claro e comprensible como se desenvolve a materia (contidos, metodoloxías, sistemas de avaliación...). | 4.75 | | 4.75 | 4.03 | 4.17 | 4.30 | 4.19 |
| M02. A coordinación (para evitar solapamentos de contidos, incoherencias ...) entre o profesorado da materia é axeitada. (Contestar só no caso de materias impartidas por máis de un/ha profesor/a). | 4.88 | | 4.88 | 4.04 | 4.05 | 4.26 | 4.09 |
| M03. O volume de traballo do alumnado é proporcional aos créditos da materia. | 4.83 | | 4.83 | 3.82 | 3.99 | 4.13 | 4.02 |
| P04. As clases están organizadas para facilitar a aprendizaxe desta materia. | 4.90 | | 4.90 | 3.81 | 3.97 | 4.11 | 4.00 |
| P05. Os recursos didácticos (bibliografía, materiais, recursos virtuais, exercicios...) facilitados e recomendados son útiles. | 4.75 | | 4.75 | 3.81 | 3.99 | 4.14 | 4.02 |
| P06. As metodoloxías desenvolvidas nas clases adecúanse ó que se presenta na guía docente. | 4.95 | | 4.95 | 4.04 | 4.17 | 4.23 | 4.18 |
| P07. Orienta e resolve con claridade as dúbidas que se lle formulan (en clase, titorías, plataformas de docencia virtual...) | 4.95 | | 4.95 | 4.01 | 4.09 | 4.25 | 4.12 |
| P08. As probas e as actividades para a avaliación favorecen a miña aprendizaxe. | 4.90 | | 4.90 | 3.81 | 3.98 | 4.08 | 4.00 |
| P09. Cumpre os criterios de avaliación establecidos na guía docente. | 4.80 | | 4.80 | 4.20 | 4.30 | 4.34 | 4.30 |
| P10. En xeral, estou satisfeito/a co seu labor docente | 4.80 | | 4.80 | 3.87 | 4.02 | 4.14 | 4.04 |
| GLOBAL | 4.85 | | 4.85 | 3.94 | 4.07 | 4.20 | 4.09 |

| | | | | | |
|-----------------------------|--|------------------------------|-----|-------------------|------|
| Titulación: | [V04M183V01] Máster Universitario en Industria 4.0 | | | | |
| Centro: | Escola de Enxeñaría Industrial | | | | |
| Curso: | 2022/2023 | | | | |
| Encuestas realizadas | 18 | Encuestas potenciales | 214 | Porcentaje | 8.41 |

| Informe de Titulación | | | | | | | |
|--|-------------|----------|-------------|---------------|-----------------|---------------------|-------------|
| ITEM | Titulación | | | Centro Global | Universidade | | Global |
| | Cursos 1 | Cursos 2 | Global | | Titulación Grao | Titulación Mestrado | |
| M01. A guía docente expón de xeito claro e comprensible como se desenvolve a materia (contidos, metodoloxías, sistemas de avaliación...). | 3.63 | | 3.63 | 4.03 | 4.17 | 4.30 | 4.19 |
| M02. A coordinación (para evitar solapamentos de contidos, incoherencias ...) entre o profesorado da materia é axeitada. (Contestar só no caso de materias impartidas por máis de un/ha profesor/a). | 3.88 | | 3.88 | 4.04 | 4.05 | 4.26 | 4.09 |
| M03. O volume de traballo do alumnado é proporcional aos créditos da materia. | 3.25 | | 3.25 | 3.82 | 3.99 | 4.13 | 4.02 |
| P04. As clases están organizadas para facilitar a aprendizaxe desta materia. | 3.88 | | 3.88 | 3.81 | 3.97 | 4.11 | 4.00 |
| P05. Os recursos didácticos (bibliografía, materiais, recursos virtuais, exercicios...) facilitados e recomendados son útiles. | 3.81 | | 3.81 | 3.81 | 3.99 | 4.14 | 4.02 |
| P06. As metodoloxías desenvolvidas nas clases adecúanse ó que se presenta na guía docente. | 4.00 | | 4.00 | 4.04 | 4.17 | 4.23 | 4.18 |
| P07. Orienta e resolve con claridade as dúbidas que se lle formulan (en clase, titorías, plataformas de docencia virtual...) | 3.94 | | 3.94 | 4.01 | 4.09 | 4.25 | 4.12 |
| P08. As probas e as actividades para a avaliación favorecen a miña aprendizaxe. | 3.63 | | 3.63 | 3.81 | 3.98 | 4.08 | 4.00 |
| P09. Cumpre os criterios de avaliación establecidos na guía docente. | 4.13 | | 4.13 | 4.20 | 4.30 | 4.34 | 4.30 |
| P10. En xeral, estou satisfeito/a co seu labor docente | 3.73 | | 3.73 | 3.87 | 4.02 | 4.14 | 4.04 |
| GLOBAL | 3.82 | | 3.82 | 3.94 | 4.07 | 4.20 | 4.09 |

| | | | | | |
|-----------------------------|---|------------------------------|-----|-------------------|-------|
| Titulación: | [V04M167V01] Máster Universitario en Enerxía e Sustentabilidade | | | | |
| Centro: | Escola de Enxeñaría Industrial | | | | |
| Curso: | 2022/2023 | | | | |
| Encuestas realizadas | 53 | Encuestas potenciales | 218 | Porcentaje | 24.31 |

| Informe de Titulación | | | | | | | |
|--|-------------|----------|-------------|---------------|-----------------|---------------------|-------------|
| ITEM | Titulación | | | Centro Global | Universidade | | Global |
| | Cursos 1 | Cursos 2 | Global | | Titulación Grao | Titulación Mestrado | |
| M01. A guía docente expón de xeito claro e comprensible como se desenvolve a materia (contidos, metodoloxías, sistemas de avaliación...). | 4.67 | | 4.67 | 4.03 | 4.17 | 4.30 | 4.19 |
| M02. A coordinación (para evitar solapamentos de contidos, incoherencias ...) entre o profesorado da materia é axeitada. (Contestar só no caso de materias impartidas por máis de un/ha profesor/a). | 4.58 | | 4.58 | 4.04 | 4.05 | 4.26 | 4.09 |
| M03. O volume de traballo do alumnado é proporcional aos créditos da materia. | 4.58 | | 4.58 | 3.82 | 3.99 | 4.13 | 4.02 |
| P04. As clases están organizadas para facilitar a aprendizaxe desta materia. | 4.42 | | 4.42 | 3.81 | 3.97 | 4.11 | 4.00 |
| P05. Os recursos didácticos (bibliografía, materiais, recursos virtuais, exercicios...) facilitados e recomendados son útiles. | 4.50 | | 4.50 | 3.81 | 3.99 | 4.14 | 4.02 |
| P06. As metodoloxías desenvolvidas nas clases adecúanse ó que se presenta na guía docente. | 4.58 | | 4.58 | 4.04 | 4.17 | 4.23 | 4.18 |
| P07. Orienta e resolve con claridade as dúbidas que se lle formulan (en clase, titorías, plataformas de docencia virtual...) | 4.58 | | 4.58 | 4.01 | 4.09 | 4.25 | 4.12 |
| P08. As probas e as actividades para a avaliación favorecen a miña aprendizaxe. | 4.42 | | 4.42 | 3.81 | 3.98 | 4.08 | 4.00 |
| P09. Cumpre os criterios de avaliación establecidos na guía docente. | 4.58 | | 4.58 | 4.20 | 4.30 | 4.34 | 4.30 |
| P10. En xeral, estou satisfeito/a co seu labor docente | 4.45 | | 4.45 | 3.87 | 4.02 | 4.14 | 4.04 |
| GLOBAL | 4.54 | | 4.54 | 3.94 | 4.07 | 4.20 | 4.09 |

| | | | | | |
|-----------------------------|--|------------------------------|-----|-------------------|-------|
| Titulación: | [V04M150V01] Máster Universitario en Prevención de Riscos Laborais | | | | |
| Centro: | Escola de Enxeñaría Industrial | | | | |
| Curso: | 2022/2023 | | | | |
| Encuestas realizadas | 80 | Encuestas potenciales | 585 | Porcentaje | 13.68 |

| Informe de Titulación | | | | | | | |
|--|-------------|----------|-------------|---------------|-----------------|---------------------|-------------|
| ITEM | Titulación | | | Centro Global | Universidade | | Global |
| | Cursos 1 | Cursos 2 | Global | | Titulación Grao | Titulación Mestrado | |
| M01. A guía docente expón de xeito claro e comprensible como se desenvolve a materia (contidos, metodoloxías, sistemas de avaliación...). | 4.06 | | 4.06 | 4.03 | 4.17 | 4.30 | 4.19 |
| M02. A coordinación (para evitar solapamentos de contidos, incoherencias ...) entre o profesorado da materia é axeitada. (Contestar só no caso de materias impartidas por máis de un/ha profesor/a). | 3.82 | | 3.82 | 4.04 | 4.05 | 4.26 | 4.09 |
| M03. O volume de traballo do alumnado é proporcional aos créditos da materia. | 4.03 | | 4.03 | 3.82 | 3.99 | 4.13 | 4.02 |
| P04. As clases están organizadas para facilitar a aprendizaxe desta materia. | 3.83 | | 3.83 | 3.81 | 3.97 | 4.11 | 4.00 |
| P05. Os recursos didácticos (bibliografía, materiais, recursos virtuais, exercicios...) facilitados e recomendados son útiles. | 3.83 | | 3.83 | 3.81 | 3.99 | 4.14 | 4.02 |
| P06. As metodoloxías desenvolvidas nas clases adecúanse ó que se presenta na guía docente. | 3.93 | | 3.93 | 4.04 | 4.17 | 4.23 | 4.18 |
| P07. Orienta e resolve con claridade as dúbidas que se lle formulan (en clase, titorías, plataformas de docencia virtual...) | 3.93 | | 3.93 | 4.01 | 4.09 | 4.25 | 4.12 |
| P08. As probas e as actividades para a avaliación favorecen a miña aprendizaxe. | 3.66 | | 3.66 | 3.81 | 3.98 | 4.08 | 4.00 |
| P09. Cumpre os criterios de avaliación establecidos na guía docente. | 3.93 | | 3.93 | 4.20 | 4.30 | 4.34 | 4.30 |
| P10. En xeral, estou satisfeito/a co seu labor docente | 3.94 | | 3.94 | 3.87 | 4.02 | 4.14 | 4.04 |
| GLOBAL | 3.90 | | 3.90 | 3.94 | 4.07 | 4.20 | 4.09 |

| | | | | | |
|-----------------------------|---|------------------------------|-----|-------------------|-------|
| Titulación: | [V04M141V02] Máster Universitario en Enxeñaría Industrial | | | | |
| Centro: | Escola de Enxeñaría Industrial | | | | |
| Curso: | 2022/2023 | | | | |
| Encuestas realizadas | 193 | Encuestas potenciales | 470 | Porcentaje | 41.06 |

| Informe de Titulación | | | | | | | |
|--|-------------|-------------|-------------|---------------|-----------------|---------------------|-------------|
| ITEM | Titulación | | | Centro Global | Universidade | | Global |
| | Cursos 1 | Cursos 2 | Global | | Titulación Grao | Titulación Mestrado | |
| M01. A guía docente expón de xeito claro e comprensible como se desenvolve a materia (contidos, metodoloxías, sistemas de avaliación...). | 4.16 | 3.98 | 4.10 | 4.03 | 4.17 | 4.30 | 4.19 |
| M02. A coordinación (para evitar solapamentos de contidos, incoherencias ...) entre o profesorado da materia é axeitada. (Contestar só no caso de materias impartidas por máis de un/ha profesor/a). | 4.18 | 3.57 | 4.01 | 4.04 | 4.05 | 4.26 | 4.09 |
| M03. O volume de traballo do alumnado é proporcional aos créditos da materia. | 3.84 | 3.84 | 3.84 | 3.82 | 3.99 | 4.13 | 4.02 |
| P04. As clases están organizadas para facilitar a aprendizaxe desta materia. | 3.48 | 3.70 | 3.54 | 3.81 | 3.97 | 4.11 | 4.00 |
| P05. Os recursos didácticos (bibliografía, materiais, recursos virtuais, exercicios...) facilitados e recomendados son útiles. | 3.43 | 4.00 | 3.58 | 3.81 | 3.99 | 4.14 | 4.02 |
| P06. As metodoloxías desenvolvidas nas clases adecúanse ó que se presenta na guía docente. | 3.94 | 4.19 | 4.01 | 4.04 | 4.17 | 4.23 | 4.18 |
| P07. Orienta e resolve con claridade as dúbidas que se lle formulan (en clase, titorías, plataformas de docencia virtual...) | 3.84 | 4.37 | 3.99 | 4.01 | 4.09 | 4.25 | 4.12 |
| P08. As probas e as actividades para a avaliación favorecen a miña aprendizaxe. | 3.46 | 3.89 | 3.58 | 3.81 | 3.98 | 4.08 | 4.00 |
| P09. Cumpre os criterios de avaliación establecidos na guía docente. | 4.30 | 4.43 | 4.33 | 4.20 | 4.30 | 4.34 | 4.30 |
| P10. En xeral, estou satisfeito/a co seu labor docente | 3.67 | 4.02 | 3.77 | 3.87 | 4.02 | 4.14 | 4.04 |
| GLOBAL | 3.80 | 4.02 | 3.87 | 3.94 | 4.07 | 4.20 | 4.09 |

| | | | | | |
|-----------------------------|--|-----------------------------|-----|-------------------|-------|
| Titulación: | [V04M14V01] Máster Universitario en Enxeñaría Industrial | | | | |
| Centro: | Escola de Enxeñaría Industrial | | | | |
| Curso: | 2022/2023 | | | | |
| Encuestas realizadas | 168 | Encuestas potenciais | 387 | Porcentaje | 43.41 |

| Informe de Titulación | | | | | | | | |
|--|-------------|-------------|-------------|---------------|-----------------|---------------------|-------------|--|
| ITEM | Titulación | | | Centro Global | Universidade | | Global | |
| | Cursos 1 | Cursos 2 | Global | | Titulación Grao | Titulación Mestrado | | |
| M01. A guía docente expón de xeito claro e comprensible como se desenvolve a materia (contidos, metodoloxías, sistemas de avaliación...). | 4.02 | 4.04 | 4.03 | 4.03 | 4.17 | 4.30 | 4.19 | |
| M02. A coordinación (para evitar solapamentos de contidos, incoherencias ...) entre o profesorado da materia é axeitada. (Contestar só no caso de materias impartidas por máis de un/ha profesor/a). | 3.96 | 4.16 | 4.00 | 4.04 | 4.05 | 4.26 | 4.09 | |
| M03. O volume de traballo do alumnado é proporcional aos créditos da materia. | 3.68 | 4.21 | 3.79 | 3.82 | 3.99 | 4.13 | 4.02 | |
| P04. As clases están organizadas para facilitar a aprendizaxe desta materia. | 3.66 | 4.13 | 3.75 | 3.81 | 3.97 | 4.11 | 4.00 | |
| P05. Os recursos didácticos (bibliografía, materiais, recursos virtuais, exercicios...) facilitados e recomendados son útiles. | 3.67 | 3.87 | 3.71 | 3.81 | 3.99 | 4.14 | 4.02 | |
| P06. As metodoloxías desenvolvidas nas clases adecúanse ó que se presenta na guía docente. | 3.92 | 4.13 | 3.96 | 4.04 | 4.17 | 4.23 | 4.18 | |
| P07. Orienta e resolve con claridade as dúbidas que se lle formulan (en clase, titorías, plataformas de docencia virtual...) | 3.96 | 4.23 | 4.01 | 4.01 | 4.09 | 4.25 | 4.12 | |
| P08. As probas e as actividades para a avaliación favorecen a miña aprendizaxe. | 3.74 | 4.20 | 3.83 | 3.81 | 3.98 | 4.08 | 4.00 | |
| P09. Cumpre os criterios de avaliación establecidos na guía docente. | 4.17 | 3.97 | 4.13 | 4.20 | 4.30 | 4.34 | 4.30 | |
| P10. En xeral, estou satisfeito/a co seu labor docente | 3.79 | 4.23 | 3.88 | 3.87 | 4.02 | 4.14 | 4.04 | |
| GLOBAL | 3.85 | 4.12 | 3.90 | 3.94 | 4.07 | 4.20 | 4.09 | |

| | | | | | |
|-----------------------------|--|-----------------------------|-----|-------------------|-------|
| Titulación: | [V04M120V06] Máster Universitario en Enxeñaría da Automoción | | | | |
| Centro: | Escola de Enxeñaría Industrial | | | | |
| Curso: | 2022/2023 | | | | |
| Encuestas realizadas | 81 | Encuestas potenciais | 438 | Porcentaje | 18.49 |

| Informe de Titulación | | | | | | | | |
|--|-------------|----------|-------------|---------------|-----------------|---------------------|-------------|--|
| ITEM | Titulación | | | Centro Global | Universidade | | Global | |
| | Cursos 1 | Cursos 2 | Global | | Titulación Grao | Titulación Mestrado | | |
| M01. A guía docente expón de xeito claro e comprensible como se desenvolve a materia (contidos, metodoloxías, sistemas de avaliación...). | 4.39 | | 4.39 | 4.03 | 4.17 | 4.30 | 4.19 | |
| M02. A coordinación (para evitar solapamentos de contidos, incoherencias ...) entre o profesorado da materia é axeitada. (Contestar só no caso de materias impartidas por máis de un/ha profesor/a). | 4.44 | | 4.44 | 4.04 | 4.05 | 4.26 | 4.09 | |
| M03. O volume de traballo do alumnado é proporcional aos créditos da materia. | 4.20 | | 4.20 | 3.82 | 3.99 | 4.13 | 4.02 | |
| P04. As clases están organizadas para facilitar a aprendizaxe desta materia. | 4.39 | | 4.39 | 3.81 | 3.97 | 4.11 | 4.00 | |
| P05. Os recursos didácticos (bibliografía, materiais, recursos virtuais, exercicios...) facilitados e recomendados son útiles. | 4.34 | | 4.34 | 3.81 | 3.99 | 4.14 | 4.02 | |
| P06. As metodoloxías desenvolvidas nas clases adecúanse ó que se presenta na guía docente. | 4.41 | | 4.41 | 4.04 | 4.17 | 4.23 | 4.18 | |
| P07. Orienta e resolve con claridade as dúbidas que se lle formulan (en clase, titorías, plataformas de docencia virtual...) | 4.56 | | 4.56 | 4.01 | 4.09 | 4.25 | 4.12 | |
| P08. As probas e as actividades para a avaliación favorecen a miña aprendizaxe. | 4.42 | | 4.42 | 3.81 | 3.98 | 4.08 | 4.00 | |
| P09. Cumpre os criterios de avaliación establecidos na guía docente. | 4.39 | | 4.39 | 4.20 | 4.30 | 4.34 | 4.30 | |
| P10. En xeral, estou satisfeito/a co seu labor docente | 4.43 | | 4.43 | 3.87 | 4.02 | 4.14 | 4.04 | |
| GLOBAL | 4.40 | | 4.40 | 3.94 | 4.07 | 4.20 | 4.09 | |

| | | | | | |
|-----------------------------|--|-----------------------------|-----|-------------------|-------|
| Titulación: | [V04M093V01] Máster Universitario en Mecatrónica | | | | |
| Centro: | Escola de Enxeñaría Industrial | | | | |
| Curso: | 2022/2023 | | | | |
| Encuestas realizadas | 105 | Encuestas potenciais | 542 | Porcentaje | 19.37 |

| Informe de Titulación | | | | | | | | |
|--|-------------|----------|-------------|---------------|-----------------|---------------------|-------------|--|
| ITEM | Titulación | | | Centro Global | Universidade | | Global | |
| | Cursos 1 | Cursos 2 | Global | | Titulación Grao | Titulación Mestrado | | |
| M01. A guía docente expón de xeito claro e comprensible como se desenvolve a materia (contidos, metodoloxías, sistemas de avaliación...). | 4.24 | | 4.24 | 4.03 | 4.17 | 4.30 | 4.19 | |
| M02. A coordinación (para evitar solapamentos de contidos, incoherencias ...) entre o profesorado da materia é axeitada. (Contestar só no caso de materias impartidas por máis de un/ha profesor/a). | 4.38 | | 4.38 | 4.04 | 4.05 | 4.26 | 4.09 | |
| M03. O volume de traballo do alumnado é proporcional aos créditos da materia. | 4.30 | | 4.30 | 3.82 | 3.99 | 4.13 | 4.02 | |
| P04. As clases están organizadas para facilitar a aprendizaxe desta materia. | 4.35 | | 4.35 | 3.81 | 3.97 | 4.11 | 4.00 | |
| P05. Os recursos didácticos (bibliografía, materiais, recursos virtuais, exercicios...) facilitados e recomendados son útiles. | 4.19 | | 4.19 | 3.81 | 3.99 | 4.14 | 4.02 | |
| P06. As metodoloxías desenvolvidas nas clases adecúanse ó que se presenta na guía docente. | 4.27 | | 4.27 | 4.04 | 4.17 | 4.23 | 4.18 | |
| P07. Orienta e resolve con claridade as dúbidas que se lle formulan (en clase, titorías, plataformas de docencia virtual...) | 4.33 | | 4.33 | 4.01 | 4.09 | 4.25 | 4.12 | |
| P08. As probas e as actividades para a avaliación favorecen a miña aprendizaxe. | 4.24 | | 4.24 | 3.81 | 3.98 | 4.08 | 4.00 | |
| P09. Cumpre os criterios de avaliación establecidos na guía docente. | 4.34 | | 4.34 | 4.20 | 4.30 | 4.34 | 4.30 | |
| P10. En xeral, estou satisfeito/a co seu labor docente | 4.23 | | 4.23 | 3.87 | 4.02 | 4.14 | 4.04 | |
| GLOBAL | 4.28 | | 4.28 | 3.94 | 4.07 | 4.20 | 4.09 | |