

PLAN DE MEJORAS

Recomendación ACCUA (Informe de seguimiento del Master Universitario en Ingeniería de Fabricación por la Universidad de Cádiz 08/01/2025) o punto débil	Acciones de mejora a desarrollar / Evidencia	Prioridad (Alta, Baja, Media)	Responsable	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Indicador de seguimiento (en su caso)
<p>1.1. Aspectos que deben ser subsanados:</p> <p>Se debe publicar información actualizada sobre la satisfacción de empleadores con el programa formativo.</p>	<p>Acción 1:</p> <p>En el Sistema de garantía de Calidad de la UCA en el procedimiento P07 " Proceso de medición de resultados" , en el apartado C, se indica "Para recabar información sobre necesidades o expectativas, así como sobre la satisfacción de los empleadores con las competencias adquiridas por los egresados durante sus estudios, el Centro facilitará la participación de este grupo de interés en las Comisiones que estime conveniente, siendo aconsejable que se produzca ese encuentro una vez al año, dejando constancia del mismo.</p> <p>En este sentido, se ha elaborado el procedimiento para el análisis de satisfacción de los empleadores con los títulos del centro donde se recoge el desarrollo del mismo y como se va a llevar a cabo.</p>	Alta	Responsable de Calidad del Centro	01/09/2025	01/09/2025	<p>ISGC-P07-09: Grado de satisfacción de los egresados con los estudios realizados.</p> <p>18/19: 3,00</p> <p>19/20: 4,00</p> <p>20/21: 4,33</p> <p>21/22: 2,00</p> <p>22/23: 3,00</p> <p>ISGC-P07-10: Grado de satisfacción de los egresados con las competencias adquiridas en el título.</p> <p>18/19: 3,00</p> <p>19/20: 4,00</p> <p>20/21: 4,67</p> <p>21/22: 2,00</p> <p>22/23: 3,50</p>

Recomendación ACCUA (Informe de seguimiento del Master Universitario en Ingeniería de Fabricación por la Universidad de Cádiz 08/01/2025) o punto débil	Acciones de mejora a desarrollar / Evidencia	Prioridad (Alta, Baja, Media)	Responsable	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Indicador de seguimiento (en su caso)
<p>1.2. Aspectos para la mejora del título:</p> <p>Se recomienda enlazar en la sección de Indicadores los resultados de las asignaturas y hacer más explícitos y accesibles los perfiles del profesorado.</p>	<p>Acción 1:</p> <p>Para dar respuesta a la recomendación, en la web del título se ha incluido el enlace a un documento PDF que recoge la descripción de los perfiles básicos del profesorado tal como se indica en el ítem correspondiente del apartado sobre “Desarrollo operativo del programa”.</p>	3	Coordinador de título	01/09/2025	31/09/2026	<p>ISGC-P01-01: Grado de satisfacción del alumnado con la información publicada del Título-Centro.</p> <p>20/21: 3,47</p> <p>21/22: 4,20</p> <p>22/23: 3,83</p> <p>23/24: 4,00</p> <p>24/25: -</p> <p>ISGC-P01-02: Grado de satisfacción del PDI con la información publicada del Título-Centro.</p> <p>20/21: 3,58</p> <p>21/22: 3,73</p> <p>22/23: 4,10</p> <p>23/24: 4,20</p> <p>24/25: -</p> <p>ISGC-P01-03: Grado de satisfacción del PAS con la información publicada de el/los Centro/s.</p> <p>20/21: 3,72</p> <p>21/22: 3,86</p> <p>22/23: 3,70</p> <p>23/24: 3,69</p>

Recomendación ACCUA (Informe de seguimiento del Master Universitario en Ingeniería de Fabricación por la Universidad de Cádiz 08/01/2025) o punto débil	Acciones de mejora a desarrollar / Evidencia	Prioridad (Alta, Baja, Media)	Responsable	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Indicador de seguimiento (en su caso)
						24/25: 3,64
<p>2.1 Aspectos que deben ser subsanados:</p> <p>Se debe recoger y analizar la información sobre la satisfacción de empleadores con el programa formativo.</p>	<p>Acción 1:</p> <p>En el Sistema de garantía de Calidad de la UCA en el procedimiento P07 " Proceso de medición de resultados" , en el apartado C, se indica "Para recabar información sobre necesidades o expectativas, así como sobre la satisfacción de los empleadores con las competencias adquiridas por los egresados durante sus estudios, el Centro facilitará la participación de este grupo de interés en las Comisiones que estime conveniente, siendo aconsejable que se produzca ese encuentro una vez al año, dejando constancia del mismo. La información obtenida se utilizará para realizar los correspondientes análisis y valoraciones necesarios para el seguimiento de los títulos y de las estrategias de mejora del Centro". Por este motivo, a lo largo de los próximos meses, se realizan las primeras mediciones.</p>	1	Responsable de Calidad del Centro	01/09/2025	01/09/2025	<p>ISGC-P07-09: Grado de satisfacción de los egresados con los estudios realizados.</p> <p>16/17: 3,59</p> <p>17/18: 4,17</p> <p>18/19: 2,50</p> <p>19/20: 2,67</p> <p>20/21: 4,00</p> <p>ISGC-P07-10: Grado de satisfacción de los egresados con las competencias adquiridas en el título.</p> <p>16/17: -</p> <p>17/18: -</p> <p>18/19: -</p> <p>19/20: -</p> <p>20/21: 4,00</p>

Recomendación ACCUA (Informe de seguimiento del Master Universitario en Ingeniería de Fabricación por la Universidad de Cádiz 08/01/2025) o punto débil	Acciones de mejora a desarrollar / Evidencia	Prioridad (Alta, Baja, Media)	Responsable	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Indicador de seguimiento (en su caso)
<p>2.2 Aspectos para la mejora del título:</p> <p>Se recomienda mostrar en la página web del título todos los planes de mejora de (al menos) los últimos cinco años.</p>	<p>Acción 1: Se han incluido los planes de mejora en la página web.</p>	3	Coordinador de título	01/09/2025	01/09/2026	<p>ISGC-P01-01: Grado de satisfacción del alumnado con la información publicada del Título-Centro.</p> <p>20/21: 3,47 21/22: 4,20 22/23: 3,83 23/24: 4,00 24/25: -</p> <p>ISGC-P01-02: Grado de satisfacción del PDI con la información publicada del Título-Centro.</p> <p>20/21: 3,58 21/22: 3,73 22/23: 4,10 23/24: 4,20 24/25: -</p> <p>ISGC-P01-03: Grado de satisfacción del PAS con la información publicada de el/los Centro/s.</p> <p>20/21: 3,72 21/22: 3,86 22/23: 3,70 23/24: 3,69</p>

Recomendación ACCUA (Informe de seguimiento del Master Universitario en Ingeniería de Fabricación por la Universidad de Cádiz 08/01/2025) o punto débil	Acciones de mejora a desarrollar / Evidencia	Prioridad (Alta, Baja, Media)	Responsable	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Indicador de seguimiento (en su caso)
						24/25: 3,64
<p>3.1 Aspectos que deben ser subsanados:</p> <p>Se deben establecer mecanismos más sólidos de coordinación interna en el título, no solamente centrados en incidencias o mejoras, sino también en mejorar la propia coordinación entre las asignaturas en términos de planificación, temarios, métodos de evaluación y demás factores que aporten a una adecuada coordinación entre el profesorado del título.</p>	<p>Acción 1:</p> <p>Se están realizando revisiones de los contenidos de asignaturas, y se mantendrá una reunión general de profesorado al inicio del curso para mejorar la coordinación.</p> <p>Se han mantenido reuniones de coordinación con los profesores coordinadores del máster:</p> <p>https://ucadrive.uca.es/index.php/f/35630476 (Acceso restringido)</p> <p>Ruta: SGC - ESC. SUPERIOR DE INGENIERÍA > 04 GESTIÓN DE LOS PROCESOS DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE > Máster en INGENIERÍA DE FABRICACIÓN > Curso 25-26</p>	2	Coordinador de título	01/09/2025	01/09/2026	-
<p>3.2 Aspectos para la mejora del título:</p> <p>- Se recomienda vigilar por parte de los responsables del título los expedientes de reconocimiento para asegurar su adecuación</p>	<p>Acción 1:</p> <p>Los expedientes de reconocimiento se llevan a cabo por la secretaría administrativa y si hay incidencias o aspectos por aclarar se derivan a la secretaria</p>	2	Coordinador de título	01/09/2025	01/09/2026	<p>ISGC-P04-04: Tasa de abandono.</p> <p>20/21: 6,7%</p> <p>21/22: 5,6%</p> <p>22/23: 0%</p> <p>23/24: 9,1%</p>

Recomendación ACCUA (Informe de seguimiento del Master Universitario en Ingeniería de Fabricación por la Universidad de Cádiz 08/01/2025) o punto débil	Acciones de mejora a desarrollar / Evidencia	Prioridad (Alta, Baja, Media)	Responsable	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Indicador de seguimiento (en su caso)
<p>- Se recomienda aportar documentación adicional sobre los perfiles de ingreso del estudiantado.</p> <p>- Se recomienda establecer acciones de mejora específicas para atender el brusco descenso en la tasa de ocupación.</p>	<p>académica y a la CGC. En ese caso se recoge en:</p> <p>Web ESI → Calidad > CGC > Acuerdos CGC por temas</p> <p>Acción 2: Se recopilará y registrará un documento con información ampliada de los perfiles de ingreso de los estudiantes en cada curso.</p> <p>https://ucadrive.uca.es/index.php/login?clear=1</p> <p>Ruta UCADrive:> ESC. SUPERIOR DE INGENIERÍA> 04 GESTIÓN DE LOS PROCESOS DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE> Máster en INGENIERÍA DE FABRICACIÓN> Curso 24_25</p> <p>Acción 3: Se revisarán las posibles causas de descenso en la tasa de ocupación y se redactará un informe y las acciones de mejora propuestas. Sin embargo, en el año 2025-26 se han ocupado todas las plazas del Máster.</p>					<p>24/25: 11,1%</p> <p>ISGC-P04-05: Tasa de graduación.</p> <p>20/21: 50,0%</p> <p>21/22: 50,0 %</p> <p>22/23: 72,7%</p> <p>23/24: 27,3%</p> <p>24/25: 47,1%</p>

Recomendación ACCUA (Informe de seguimiento del Master Universitario en Ingeniería de Fabricación por la Universidad de Cádiz 08/01/2025) o punto débil	Acciones de mejora a desarrollar / Evidencia	Prioridad (Alta, Baja, Media)	Responsable	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Indicador de seguimiento (en su caso)
<p>4.1 Aspectos para la mejora del título:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Se recomienda avanzar en las medidas para la estabilización del profesorado asignado a la docencia en el título a lo largo de los distintos cursos. - Se recomienda potenciar los mecanismos de coordinación para que el encargo docente fragmentado no afecte al desarrollo del programa formativo - Se recomienda analizar en mayor profundidad las causas del descenso en el número de profesores que participan en actividades formativas y en su caso establecer acciones de mejora para elevarlo. -Se recomienda analizar en mayor profundidad las causas del descenso en la satisfacción de los estudiantes con el proceso de asignación y realización del TFM. - Se recomienda aportar información sobre el número de participantes en las encuestas de satisfacción. 	<p>Acción 1:</p> <p>Para dar respuesta a la recomendación, en la web del título se ha incluido el enlace a un documento PDF que recoge la descripción de los perfiles básicos del profesorado tal como se indica en el ítem correspondiente del apartado sobre “Desarrollo operativo del programa”.</p> <p>Acción 2:</p> <p>Se realizarán revisiones de los contenidos de asignaturas, y se mantienen reuniones generales de profesorado para mejorar la coordinación.</p> <p>https://ucadrive.uca.es/index.php/f/35630476 (Acceso restringido)</p> <p>Ruta: SGC - ESC. SUPERIOR DE INGENIERÍA > 04 GESTIÓN DE LOS PROCESOS DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE > Máster en INGENIERÍA DE FABRICACIÓN > Curso 25-26</p>	1	Equipo de dirección ESI y coordinador de título	01/09/2025	01/09/2026	<p>Acción 1:</p> <p>ISGC-P01-01: Grado de satisfacción del alumnado con la información publicada del Título-Centro.</p> <p>20/21: 3,47</p> <p>21/22: 4,20</p> <p>22/23: 3,83</p> <p>23/24: 4,00</p> <p>24/25: -</p> <p>ISGC-P01-02: Grado de satisfacción del PDI con la información publicada del Título-Centro.</p> <p>20/21: 3,58</p> <p>21/22: 3,73</p> <p>22/23: 4,10</p> <p>23/24: 4,20</p> <p>24/25: -</p> <p>ISGC-P01-03: Grado de satisfacción del PAS con la información publicada de el/los Centro/s.</p> <p>20/21: 3,72</p> <p>21/22: 3,86</p>

Recomendación ACCUA (Informe de seguimiento del Master Universitario en Ingeniería de Fabricación por la Universidad de Cádiz 08/01/2025) o punto débil	Acciones de mejora a desarrollar / Evidencia	Prioridad (Alta, Baja, Media)	Responsable	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Indicador de seguimiento (en su caso)
	<p>Acción 3:</p> <p>Se revisarán las posibles causas de descenso en el número de profesores que participan en acciones formativas y se redactará un informe y las acciones de mejora propuestas.</p> <p>El listado completo con la información disponible sobre la participación del profesorado en actividades de formación, innovación y programa DOCENTIA está accesible en UCADRIVE de cada centro con la siguiente ruta: https://ucadrive.uca.es/index.php/login?clear=1</p> <p>Ruta: SGC - ESC. SUPERIOR DE INGENIERÍA > 05 GESTIÓN DEL PERSONAL ACADÉMICO> máster en ingeniería de fabricación > Curso 24_25</p> <p>Acción 4:</p> <p>La nueva aplicación de gestión de TFG/M ya permite ver una mejora en la tasa de rendimiento del TFG.</p> <p>La evidencia es la aplicación de gestión de trabajos fin de títulos.</p>					<p>22/23: 3,70</p> <p>23/24: 3,69</p> <p>24/25: 3,64</p> <p>Acción 2:</p> <p>Ruta UCADrive:</p> <p>https://ucadrive.uca.es/index.php/f/35630476 (Acceso restringido)</p> <p>Ruta: SGC - ESC. SUPERIOR DE INGENIERÍA > 04 GESTIÓN DE LOS PROCESOS DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE > Máster en INGENIERÍA DE FABRICACIÓN > Curso 25-26</p> <p>Acción 3:</p> <p>ISGC-P05-02: Tasa de abandono.</p> <p>20/21: 58,62%</p> <p>21/22: 54,17%</p> <p>22/23: 15,38%</p> <p>23/24: 64%</p> <p>24/25: 38,10%</p> <p>Acción 4:</p>

Recomendación ACCUA (Informe de seguimiento del Master Universitario en Ingeniería de Fabricación por la Universidad de Cádiz 08/01/2025) o punto débil	Acciones de mejora a desarrollar / Evidencia	Prioridad (Alta, Baja, Media)	Responsable	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Indicador de seguimiento (en su caso)
	<p>Acción 5:</p> <p>Aunque aún falta por añadir el número de participantes en muchos indicadores resultantes de las encuestas, ya se han empezado a añadir paulatinamente.</p> <p>La evidencia está en el propio sistema de información de la Universidad de Cádiz. El indicador ISGC-P07-01_03 ofrece un ejemplo de ello.</p>					<p>ISGC-P04-11: Grado de satisfacción del alumnado con el proceso para la elección y realización del TFG/TFM.</p> <p>20/21: 3,13</p> <p>21/22: 4,10</p> <p>22/23: 3,29</p> <p>23/24: 4,60</p> <p>24/25: -</p> <p>Acción 5:</p> <p>ISGC-P07-01_03: Tasa de respuesta de la encuesta para el análisis de la satisfacción. Egresados.</p> <p>18/19: 6,67% (1 encuesta de 15 egresados)</p> <p>19/20: 5,88% (1 encuesta de 17 egresados)</p> <p>20/21: 21,43% (3 encuesta de 14 egresados)</p> <p>21/22: 9,09% (1 encuesta de 11 egresados)</p> <p>22/23: 26,67% (4 encuesta de 15 egresados)</p>

Recomendación ACCUA (Informe de seguimiento del Master Universitario en Ingeniería de Fabricación por la Universidad de Cádiz 08/01/2025) o punto débil	Acciones de mejora a desarrollar / Evidencia	Prioridad (Alta, Baja, Media)	Responsable	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Indicador de seguimiento (en su caso)
<p>5.1 Aspectos que deben ser subsanados:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Se debe incrementar la dotación de personal de apoyo para garantizar el desarrollo del programa formativo. - Se deben establecer las acciones de mejora necesarias para que la dotación del personal no llegue a amenazar la viabilidad del programa formativo y el cumplimiento de los compromisos de la memoria verificada. 	<p>Acción 1:</p> <p>Se solicitará al centro la colaboración de personal técnico y de gestión para tareas de apoyo al programa formativo. En este sentido, existe un servicio de atención al usuario que permite solicitar los servicios de los técnicos de la Escuela: https://cau-esi.uca.es/cau/grupoServicios.do?id=ES0001&indiceGlobal=si</p> <p>Acción 2:</p> <p>Para dar respuesta a recomendación, en la web del título se ha incluido el enlace a un documento PDF que recoge la descripción de los perfiles básicos del profesorado con su correspondiente estabilidad.</p>	2	Director de la Escuela	01/09/2025	01/09/2026	<p>Acción 1:</p> <p>-</p> <p>Acción 2:</p> <p>ISGC-P05-04: Grado de satisfacción del alumnado global de los estudiantes con la docencia.</p> <p>20/21: 4,3</p> <p>21/22: 4,6</p> <p>22/23: 4,8</p> <p>23/24: 4,8</p> <p>24/25: 4,8</p>
<p>5.2 Aspectos para la mejora del título:</p> <p>Se recomienda indicar el número y porcentaje de participantes en las encuestas de satisfacción.</p>	<p>Acción 1:</p> <p>Aunque aún falta por añadir el número de participantes en muchos indicadores resultantes de las encuestas, ya se han empezado a añadir paulatinamente.</p> <p>La evidencia está en el propio sistema de información de la</p>	1	Responsable de Calidad del Centro	01/09/2025	01/09/2026	<p>ISGC-P07-01_03: Tasa de respuesta de la encuesta para el análisis de la satisfacción. Egresados.</p> <p>18/19: 6,67% (1 encuesta de 15 egresados)</p> <p>19/20: 5,88% (1 encuesta de 17 egresados)</p>

Recomendación ACCUA (Informe de seguimiento del Master Universitario en Ingeniería de Fabricación por la Universidad de Cádiz 08/01/2025) o punto débil	Acciones de mejora a desarrollar / Evidencia	Prioridad (Alta, Baja, Media)	Responsable	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Indicador de seguimiento (en su caso)
	Universidad de Cádiz. El indicador ISGC-P07-01_03 ofrece un ejemplo de ello.					20/21: 21,43% (3 encuesta de 14 egresados) 21/22: 9,09% (1 encuesta de 11 egresados) 22/23: 26,67% (4 encuesta de 15 egresados)
6.1 Aspectos que deben ser subsanados: Se deben establecer los mecanismos para que los responsables puedan disponer de datos de satisfacción por asignaturas, los analicen y, en su caso, puedan plantear acciones de mejora.	Acción 1: Se establecerán indicadores específicos por asignaturas adicionales a los actuales, y se solicitará su publicación en la web del título.	2	Coordinador de Calidad del Centro.	01/09/2025	01/09/2026	-
7.1 Aspectos que deben ser subsanados: - Se debe analizar el motivo de este descenso en la valoración de los estudiantes, que no se corresponde con los indicadores agregados del centro, pese a ser servicios transversales, y, en su caso, establecer medidas de mejora específicas. - Se debe analizar la satisfacción de los empleadores con el programa formativo y, en su caso, establecer acciones de mejora	Acción 1: Los indicadores han aumentado en el curso 2024/25. Se seguirá analizando en los próximos cursos. Acción 2: En el Sistema de garantía de Calidad de la UCA en el procedimiento P07 " Proceso de medición de resultados" , en el apartado C, se indica "Para recabar información sobre necesidades o expectativas, así como sobre la satisfacción de los empleadores	1	Responsable de Calidad del Centro	01/09/2025	01/09/2026	Acción 1 y 2: ISGC-P07-09: Grado de satisfacción de los egresados con los estudios realizados. 18/19: 3,00 19/20: 4,00 20/21: 4,33 21/22: 2,00 22/23: 3,00 ISGC-P07-10: Grado de satisfacción de los egresados con

Recomendación ACCUA (Informe de seguimiento del Master Universitario en Ingeniería de Fabricación por la Universidad de Cádiz 08/01/2025) o punto débil	Acciones de mejora a desarrollar / Evidencia	Prioridad (Alta, Baja, Media)	Responsable	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Indicador de seguimiento (en su caso)
	con las competencias adquiridas por los egresados durante sus estudios, el Centro facilitará la participación de este grupo de interés en las Comisiones que estime conveniente, siendo aconsejable que se produzca ese encuentro una vez al año, dejando constancia del mismo. La información obtenida se utilizará para realizar los correspondientes análisis y valoraciones necesarios para el seguimiento de los títulos y de las estrategias de mejora del Centro". Por este motivo, a lo largo de los próximos meses, se realizan las primeras mediciones.					<p>las competencias adquiridas en el título.</p> <p>18/19: 3,00</p> <p>19/20: 4,00</p> <p>20/21: 4,67</p> <p>21/22: 2,00</p> <p>22/23: 3,50</p>
<p>7.2 Aspectos para la mejora del título:</p> <p>Se recomienda que, pese a las garantías que ofrece la vigencia del perfil de egreso, los responsables dispongan de un protocolo explícito que garantice la revisión periódica y sistemática de los perfiles de egreso, especialmente en cuanto a tecnologías o tendencias emergentes.</p> <p>Se recomienda establecer acciones de mejora para aumentar el número de</p>	<p>Acción 1:</p> <p>En el Sistema de garantía de Calidad de la UCA en el procedimiento P07 " Proceso de medición de resultados" (Se recomienda sustituirlo por el proceso actualizado, en el apartado C, se indica "Para recabar información sobre necesidades o expectativas, así como sobre la satisfacción de los empleadores con las competencias adquiridas por los egresados durante sus estudios, el Centro facilitará la participación de este grupo de</p>	1	Responsable de Calidad del Centro	01/09/2025	01/09/2026	<p>Acción 1 y 2:</p> <p>ISGC-P07-01_03: Tasa de respuesta de la encuesta para el análisis de la satisfacción. Egresados.</p> <p>18/19: 6,67% (1 encuesta de 15 egresados)</p> <p>19/20: 5,88% (1 encuesta de 17 egresados)</p> <p>20/21: 21,43% (3 encuesta de 14 egresados)</p> <p>21/22: 9,09% (1 encuesta de 11 egresados)</p>

Recomendación ACCUA (Informe de seguimiento del Master Universitario en Ingeniería de Fabricación por la Universidad de Cádiz 08/01/2025) o punto débil	Acciones de mejora a desarrollar / Evidencia	Prioridad (Alta, Baja, Media)	Responsable	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Indicador de seguimiento (en su caso)
respuestas de satisfacción de los egresados.	<p>interés en las Comisiones que estime conveniente, siendo aconsejable que se produzca ese encuentro una vez al año, dejando constancia del mismo. La información obtenida se utilizará para realizar los correspondientes análisis y valoraciones necesarios para el seguimiento de los títulos y de las estrategias de mejora del Centro". Por este motivo, a lo largo de los próximos meses, se realizan las primeras mediciones.</p> <p>Acción 2:</p> <p>Se llevará a cabo una planificación de solicitud de información para el conocimiento de la satisfacción por parte de los egresados del título.</p>					<p>22/23: 26,67% (4 encuesta de 15 egresados)</p> <p>ISGC-P07-09: Grado de satisfacción de los egresados con los estudios realizados.</p> <p>18/19: 3,00</p> <p>19/20: 4,00</p> <p>20/21: 4,33</p> <p>21/22: 2,00</p> <p>22/23: 3,00</p> <p>ISGC-P07-10: Grado de satisfacción de los egresados con las competencias adquiridas en el título.</p> <p>18/19: 3,00</p> <p>19/20: 4,00</p> <p>20/21: 4,67</p> <p>21/22: 2,00</p> <p>22/23: 3,50</p>