

**ÍNDICE**

1. OBJETO.
2. ÁMBITO DE APLICACIÓN.
3. DOCUMENTACIÓN DE REFERENCIA.
4. DEFINICIONES.
5. RESPONSABILIDADES.
6. DESARROLLO.
  - 6.1. Generalidades.
  - 6.2. Decisión de los indicadores a analizar.
  - 6.3. Recogida de datos y revisión.
  - 6.4. Informe de resultados académicos.
7. MEDICIÓN, ANÁLISIS Y MEJORA CONTINUA.
8. RELACIÓN DE FORMATOS ASOCIADOS.
9. EVIDENCIAS.
10. RENDICIÓN DE CUENTAS.
11. DIAGRAMA DE FLUJO DEL PROCESO.
12. FICHA RESUMEN

Anexo 1. Fichas de los indicadores habitualmente utilizados.

Anexo 2. F01-PC11 Resultados académicos de la titulación en los últimos cuatro cursos.

Anexo 3. F02-PC11 Comparación de los resultados académicos de la titulación con el Centro, la rama del conocimiento y el conjunto de la UDC.

Anexo 4. Informe de la UTC al Centro/titulación.

Anexo 5. Informe de resultados académicos de centro.

RESUMEN DE REVISIONES		
Número	Fecha	Modificaciones
00	18/04/08	Edición inicial
01	1/10/12	Actualización

Elaborado por:	Revisado por:
 Fdo. Antonio E. Masdeas y Borrome Subdirector de Calidad de la EUP Fecha: 1 de octubre de 2012	 Fdo. Miguel Gonzalez Valeiro Director de la Unidad Técnica de Calidad Fecha: 1 de octubre de 2012
Aprobado por:	Aprobado por:
 Fdo. Manuel A. Graña López Director de la Escuela Universitaria Politécnica. Fecha: 1 de octubre de 2012	 Fdo. Xosé Luís Armesto Barbeito Rector de la Universidad de Coruña Fecha: 1 de octubre de 2012

## 1. OBJETO.

El objeto del presente documento es definir cómo este Centro garantiza que se miden y analizan los resultados del aprendizaje, así como cómo se toman decisiones a partir de los mismos, para la mejora de la calidad de las enseñanzas impartidas en el Centro.

## 2. ÁMBITO DE APLICACIÓN.

Este procedimiento es de aplicación a todas las titulaciones que se imparten en el Centro.

## 3. DOCUMENTACIÓN DE REFERENCIA.

Real Decreto de ordenación de las enseñanzas.

Estatutos de la UDC.

MSGIC-12. Análisis y utilización de los *resultados*.

PM01. *Medición, análisis y mejora: análisis de resultados*.

## 4. DEFINICIONES.

**Indicador:** expresión cualitativa o cuantitativa para medir hasta qué punto se consiguen los objetivos fijados previamente en relación a los diferentes criterios a valorar para una enseñanza determinada (cada criterio se puede valorar con uno o varios indicadores asociados).

## 5. RESPONSABILIDADES.

**Unidad Técnica de Calidad (UTC):** es responsable de decidir los indicadores a analizar, recoger los resultados académicos de todos los Centros de la UDC y enviar a cada uno de ellos el informe correspondiente.

**Profesor Responsable de Calidad y Convergencia (PRCC):** revisa la información que le envía la UTC referente a los resultados académicos de cada una de las titulaciones de su Centro y la envía a la CGCC.

**Comisión de Garantía de Calidad del Centro (CGCC):** con la documentación que le facilita el PRCC, elabora un informe anual sobre los resultados académicos

incluyendo un plan de mejoras sobre los mismos, que envía a la JC para su conocimiento.

## **6. DESARROLLO.**

### **6.1. Generalidades.**

Como indica el MSGIC en su apartado 12.4, este Centro analiza y tiene en cuenta los resultados de la formación. Para ello se dota de procedimientos, como el presente, que les permitan garantizar que se miden, analizan y utilizan los resultados del aprendizaje, además de los correspondientes a la inserción laboral (PC13. *Inserción laboral*) y de la satisfacción de los distintos grupos de interés (PA03. *Satisfacción, expectativas y necesidades*), análisis de resultados que utiliza para la toma de decisiones y la mejora de la calidad de las enseñanzas (PM01. *Medición, análisis y mejora: análisis de resultados*).

### **6. 2. Decisión de los indicadores a analizar.**

La UTC, a partir de la experiencia de años anteriores, de la opinión recogida de los diferentes Centros y de las indicaciones recogidas en el Cuadro de Mando incluido en el Plan Estratégico, decide qué indicadores utilizar en la elaboración del informe inicial de resultados académicos para cada una de las titulaciones y Centros de la UDC.

Este informe, contiene la definición y los valores de los indicadores anteriormente identificados, correspondientes a cada titulación en los últimos cuatro cursos.

Además, compara, para el último curso, los valores obtenidos con la media del Centro, de la rama del conocimiento en que se incluye y del conjunto de la UDC (F01-PC11 y F02-PC11).

### **6.3. Recogida de datos y revisión.**

El informe indicado en el apartado anterior lo elabora la UTC a partir de la información procedente de los resultados académicos de las diferentes titulaciones de la UDC, contenidas en una aplicación informática. Por tanto, la UTC es responsable de analizar la fiabilidad y suficiencia de esos datos y de su tratamiento.

El informe así elaborado se envía a la dirección de cada uno de los Centros de la UDC, para que sea revisado y completado, en su caso, por su PRCC y haga llegar a la UTC los comentarios oportunos si ha lugar.

### **6.4. Informe de resultados académicos.**

La CGCC recoge la información que le suministra el PRCC, y analiza los resultados.

De este análisis se desprende el informe anual de resultados académicos, que ha de contener las correspondientes acciones de mejora que se deriven del mismo.

Además el informe de los resultados académicos, constituye una de las fuentes de información para el proceso PM01. *Medición, análisis y mejora: análisis de los resultados.*

## **7. MEDICIÓN, ANÁLISIS Y MEJORA CONTINUA.**

Para el análisis de los resultados académicos, los indicadores habitualmente utilizados (Plan de Evaluación Institucional de ANECA, documentos de ANECA sobre acreditación, informes de cursos anteriores, etc.) y cuyas fichas de cálculo se exponen en el Anexo 1, para su consideración en la elaboración de los informes son:

- ✓ Tasa de rendimiento.
- ✓ Tasa de éxito.
- ✓ Tasa de graduación.
- ✓ Tasa de abandono.
- ✓ Duración media de los estudios.

- ✓ Tamaño medio del grupo.
- ✓ Tasa de eficiencia.
- ✓ Tasa de interrupción.

En la definición de los indicadores utilizados habrá de tenerse en cuenta el valor del crédito en horas. En los ejemplos expuestos en el Anexo 2 se ha considerado una duración de 10 horas.

Los valores de los mismos serán obtenidos al menos una vez finalizado el curso académico y de su análisis se realizarán propuestas de mejora, como se ha indicado a lo largo del presente procedimiento.

## 8. RELACIÓN DE FORMATOS ASOCIADOS.

F01-PC11. *Resultados académicos de la titulación en los últimos cuatro cursos.*

F02-PC11. *Comparación de los resultados académicos de la titulación con el Centro, la rama del conocimiento y el conjunto de la UDC.*

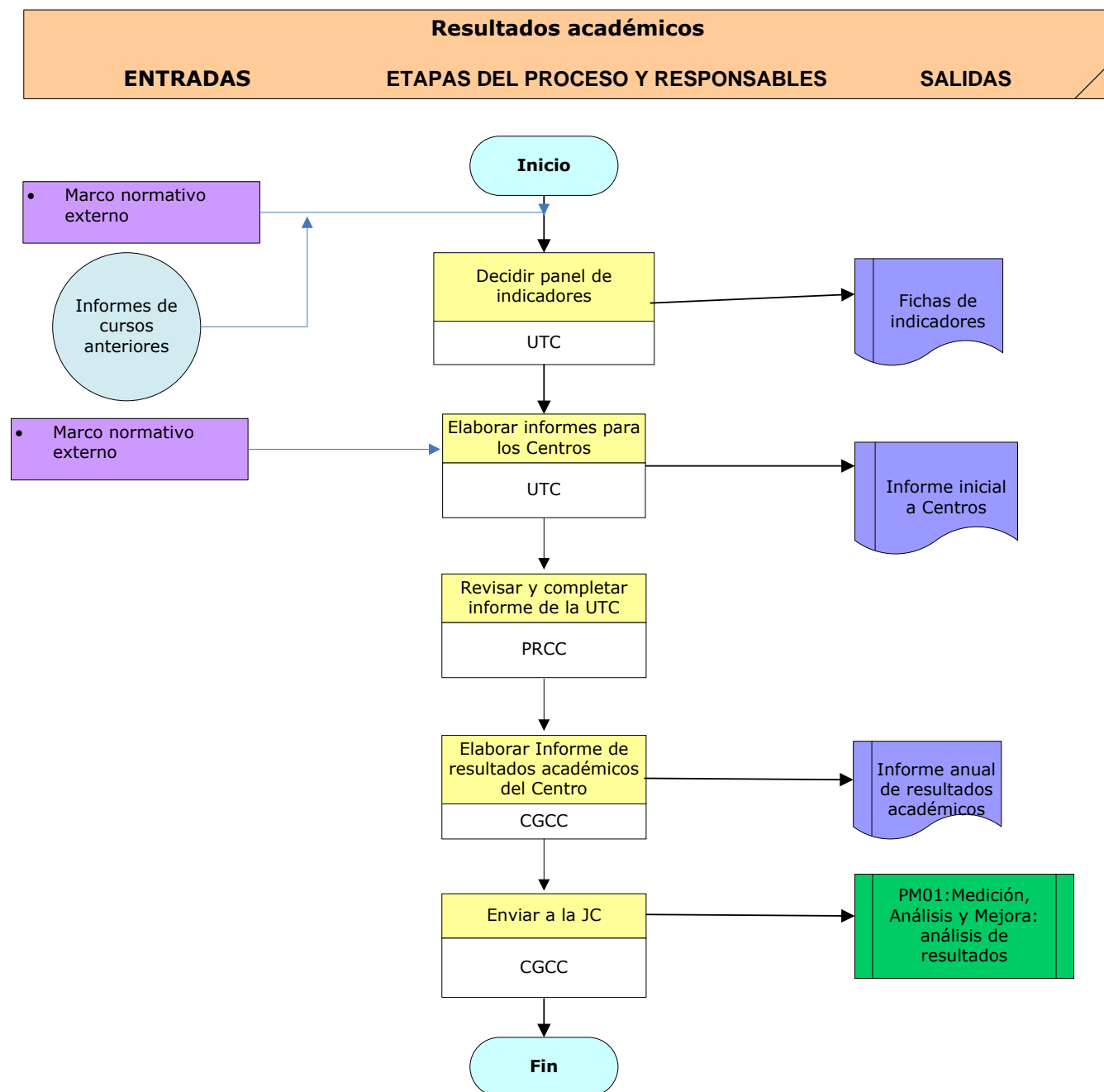
## 9. EVIDENCIAS.

Identificación de la evidencia	Soporte de archivo	Responsable custodia	Tiempo de conservación
Informes de la UTC para cada Centro/titulación	Papel y/o informático	UTC	6 años
Informe de los resultados académicos de cada Centro de la UDC	Papel y/o informático	PRCC	6 años

## 10. RENDICIÓN DE CUENTAS.

Dado el carácter de los resultados del presente procedimiento, como se ha ido indicando a lo largo del mismo, cada Centro ha de realizar un informe anual para su presentación al Claustro, además de su consideración interna en JC.



## 11. DIAGRAMA DE FLUJO DEL PROCESO.



## 12. FICHA RESUMEN

ÓRGANO RESPONSABLE		Equipo de Dirección
GRUPOS DE INTERÉS	IMPLICADOS Y MECANISMOS DE PARTICIPACIÓN	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <u>Profesores</u></li> <li>✓ <u>Estudiantes</u></li> <li>✓ <u>PAS</u></li> </ul> <p>A través de sus representantes en Consejo de Gobierno, Junta de Centro y Comisión de Garantía de Calidad.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <u>Equipo de Dirección</u>: Además de su participación en CGCC, Junta de Centro y Consejo de Gobierno, mediante sus propias reuniones, comunicados...</li> </ul>
	RENDICIÓN DE CUENTAS	<p>Anualmente el Claustro es informado de acerca de los resultados académicos del centro y de los planes de mejora que se desprenden de él a través del informe anual elaborado por cada centro.</p> <p>La UTC es responsable de analizar la fiabilidad y suficiencia de los datos recopilados y de su tratamiento.</p>
MECANISMOS TOMA DE DECISIONES		La UTC decide qué indicadores utilizar en la elaboración del informe inicial de resultados académicos para cada una de las titulaciones y centros de la UDC.
RECOGIDA Y ANÁLISIS DE INFORMACIÓN		<p>La UTC, para decidir qué indicadores utilizar en la elaboración del informe inicial de resultados académicos, recoge información a partir de la experiencia de años anteriores, de la opinión recogida en los diferentes centros y de las indicaciones recogidas en el cuadro de mando incluido en el plan estratégico. Además compara, para el último curso, los valores obtenidos con la media del centro, de la rama de conocimiento en que se incluye y del conjunto de la UDC.</p> <p>Se indican para su consideración en los informes, la tasa de rendimiento, de éxito, de graduación, de abandono, de eficiencia, de interrupción de los estudios, la duración media de los estudios y el tamaño medio del grupo.</p>
SEGUIMIENTO, REVISIÓN Y MEJORA		Los valores de los indicadores recogidos serán obtenidos al menos una vez finalizado el curso académico y de su análisis se realizarán propuestas de mejora.



	<b>RESULTADOS ACADÉMICOS</b> <b>(ANEXO 1)</b>	
---	--	---

**Anexo 1. Fichas de los indicadores habitualmente utilizados.**



**FICHA PARA EL CÁLCULO DEL INDICADOR IN01-PC11 TASA DE RENDIMIENTO EN CRÉDITOS (%), REGISTRADO EN F01-PC11 Y F02-PC11**

DEFINICIÓN	OBJETIVO	RESPONSABLE DEL INDICADOR
Tasa de rendimiento en créditos (%) Relación porcentual entre el número total de créditos que fueron superados por los estudiantes y el número total de créditos en que se matricularon	Conocer el nivel de superación de las asignaturas de la titulación referente a los alumnos que se matriculan en la misma	UTC y CC/PRCC
MOMENTO DE CÁLCULO	OBTENCIÓN	OBSERVACIONES
A partir del final de cada curso, cuando la información de los resultados académicos esté disponible	Dividiendo el número de créditos <b>superados</b> por el total de los alumnos matriculados en la titulación entre el número de créditos matriculados por el total de los alumnos <b>matriculados</b> en la misma titulación y multiplicando por 100.	Se obtiene un valor por titulación y curso académico

**FICHA PARA EL CÁLCULO DEL INDICADOR IN02-PC11 TASA DE ÉXITO EN CRÉDITOS (%), REGISTRADO EN F01-PC11 Y F02-PC11**

DEFINICIÓN	OBJETIVO	RESPONSABLE DEL INDICADOR
Tasa de éxito en créditos (%)	Conocer el nivel de superación de las asignaturas de la titulación referente a los alumnos que se presentan a evaluación en la misma. Junto al IN01-PC11 informa del nivel de alumnos presentados respecto de los matriculados	UTC y CC/PRCC
MOMENTO DE CÁLCULO	OBTENCIÓN	OBSERVACIONES
A partir del final de cada curso, cuando la información de los resultados académicos esté disponible	Número total de créditos que superaron los estudiantes x 100 dividido entre el número total de créditos en que se presentaron a examen	Se obtiene un valor por titulación y curso académico





	<b>RESULTADOS ACADÉMICOS</b> <b>(ANEXO 1)</b>	
---	--	---

--	--	--



**FICHA PARA EL CÁLCULO DEL INDICADOR IN03-PC11 TASA DE GRADUACIÓN  
(%), REGISTRADO EN F01-PC11 Y F02-PC11**

DEFINICIÓN	OBJETIVO	RESPONSABLE DEL INDICADOR
<p>Tasa de graduación (%) Porcentaje de estudiantes que finalizan la enseñanza en el tiempo previsto en el plan de estudios (d) o en año académico más (d+1) en relación con su cohorte de entrada.</p>	<p>Conocer la eficacia de la titulación en cuanto al aprovechamiento académico de sus estudiantes</p>	<p>UTC y CC/PRCC</p>
MOMENTO DE CÁLCULO	OBTENCIÓN	OBSERVACIONES
<p>A partir del final de cada curso, cuando la información de los resultados académicos esté disponible</p>	<p>El denominador es el número total de estudiantes que se matricularon por primera vez en una enseñanza en un año académico (c). El numerador es el número total de estudiantes de los contabilizados en el denominador, que han finalizado sus estudios en el tiempo previsto (d) o en un año académico más (d+1).</p>	<p>Se obtiene un valor por titulación y curso académico</p>

**FICHA PARA EL CÁLCULO DEL INDICADOR IN04-PC11 TASA DE ABANDONO (%),  
REGISTRADO EN F01-PC11 Y F02-PC11**

	<b>RESULTADOS ACADÉMICOS</b>  <b>(ANEXO 1)</b>	
---	--	---



DEFINICIÓN	OBJETIVO	RESPONSABLE DEL INDICADOR
<p>Tasa de abandono (%)</p> <p>Relación porcentual entre el número total de estudiantes de una cohorte de nuevo ingreso que debieron obtener el título el año académico anterior y que no se han matriculado en ni en ese año académico ni en el anterior.</p>	<p>Informar del grado de no continuidad de los estudiantes en una titulación.</p>	<p>UTC y CC/PRCC</p>
MOMENTO DE CÁLCULO	OBTENCIÓN	OBSERVACIONES
<p>A partir del final de cada curso, cuando la información de los resultados académicos esté disponible</p>	<p>Sobre una determinada cohorte de estudiantes de nuevo ingreso establecer el total de estudiantes que sin finalizar sus estudios se estima que no estarán matriculados en la titulación ni en el año académico que debieran finalizarlos de acuerdo al plan de estudios (t) ni en el año académico siguiente (t+1), es decir, dos años seguidos, el de finalización teórica de los estudios y el siguiente.</p>	<p>Se obtiene un valor por titulación y curso académico</p>

	<b>RESULTADOS ACADÉMICOS</b> <b>(ANEXO 1)</b>	
---	--	---

**FICHA PARA EL CÁLCULO DEL INDICADOR IN05-PC11 TASA DE EFICIENCIA (%),  
REGISTRADO EN F01-PC11 Y F02-PC11**

DEFINICIÓN	OBJETIVO	RESPONSABLE DEL INDICADOR
<p>Tasa de eficiencia (%) Relación porcentual entre el número total de créditos teóricos del plan de estudios a los que debieron haberse matriculado a lo largo de sus estudios el conjunto de estudiantes graduados en un determinado curso académico y el número total de créditos en los que realmente han tenido que matricularse.</p>	<p>Informar de la eficiencia del proceso de formación en función del grado de repetición de matrícula de los estudiantes.</p>	<p>UTC y CC/PRCC</p>
MOMENTO DE CÁLCULO	OBTENCIÓN	OBSERVACIONES
<p>A partir del final de cada curso, cuando la información de los resultados académicos esté disponible</p>	<p>El número total de créditos teóricos se obtiene a partir del número de créditos ECTS del plan de estudios multiplicado por el número de graduados. Dicho número se divide por el total de créditos de los que realmente se han matriculado los graduados.</p>	<p>Se obtiene un valor por titulación y curso académico.</p>



**FICHA PARA EL CÁLCULO DEL INDICADOR IN06-PC11 DURACIÓN MEDIA DE LOS  
ESTUDIOS REGISTRADO EN F01-PC11 Y F02-PC11**

	<b>RESULTADOS ACADÉMICOS</b>  <b>(ANEXO 1)</b>	
---	--	---

DEFINICIÓN	OBJETIVO	RESPONSABLE DEL INDICADOR
Duración media de los estudios	Conocer la duración real de la titulación para los alumnos que finalizan cada curso académico	UTC y CC/PRCC
MOMENTO DE CÁLCULO	OBTENCIÓN	OBSERVACIONES
A partir del final de cada curso, cuando la información de los resultados académicos esté disponible	Sumando los años que tarda en matricularse por el número de estudiantes titulados en n años x 100 dividido entre el número total de estudiantes titulados	Se obtiene un valor por titulación y curso académico. Al dividir por el número de cursos del Plan de Estudios se favorece la comparación entre titulaciones de diferente duración. Es un indicador muy influenciado por los alumnos que no se matriculan de todo un curso académico



**FICHA PARA EL CÁLCULO DEL INDICADOR IN07-PC11 TAMAÑO MEDIO DEL GRUPO REGISTRADO EN F01-PC11 Y F02-PC11**

DEFINICIÓN	OBJETIVO	RESPONSABLE DEL INDICADOR
Tamaño medio del grupo	Informar del tamaño medio, en alumnos, de los grupos correspondientes a una titulación	UTC y CC/PRCC
MOMENTO DE CÁLCULO	OBTENCIÓN	OBSERVACIONES
A partir del final de cada curso, cuando la información de los resultados académicos esté disponible	Dividiendo el número de créditos matriculados y multiplicado por 10 entre el número de horas docentes impartidas en la titulación	Se obtiene un valor por titulación y curso académico.



	<b>RESULTADOS ACADÉMICOS</b>  <b>(ANEXO 1)</b>	
---	--	---

1	PERFIL DE ENTRADA DOS ESTUDANTES DE NOVO INGRESO		
Determina o perfil de entrada dos estudantes de novo ingreso, informando sobre a porcentaxe de estudantes que acceden ao título con nota menor, igual ou superior a seis.			
1a	Porcentaxe de estudantes que accede á titulación con puntuación menor a seis	1b	Porcentaxe de estudantes que accede á titulación con puntuación igual ou superior a seis
<b>CÁLCULO:</b>  $\frac{\text{N.º de estudantes de novo ingreso que acceden ao título cunha nota inferior a seis}}{\text{N.º total de estudantes de novo ingreso}} \times 100$		<b>CÁLCULO:</b>  $\frac{\text{N.º de estudantes de novo ingreso que acceden ao título cunha nota igual ou superior a seis}}{\text{N.º total de estudantes de novo ingreso}} \times 100$	
<b>PERIODICIDADE:</b>  Curso académico		<b>PERIODICIDADE:</b>  Curso académico	
<b>PRESENTACIÓN:</b>  Indicador dun só dato en forma de porcentaxe cun decimal coa evolución dos últimos tres cursos.		<b>PRESENTACIÓN:</b>  Indicador dun só dato en forma de porcentaxe cun decimal coa evolución dos últimos tres cursos.	

2	VARIACIÓN DA MATRÍCULA DE NOVO INGRESO	
Mostra as variacións na matrícula de novo ingreso en relación co curso académico anterior.		
2a	Variación da matrícula de novo ingreso	2b Relación de estudantes preinscritos sobre as prazas ofertadas
<b>CÁLCULO:</b>  $\frac{\text{N.º de estudantes de novo ingreso matriculados no curso académico "C" - N.º de estudantes de novo ingreso matriculados no curso académico "C-1"}}{\text{N.º total de estudantes de novo ingreso matriculados no curso académico "C"}} \times 100$		<b>CÁLCULO:</b>  $\frac{\text{N.º de estudantes preinscritos en primeira opción no título "T"}}{\text{N.º total de prazas ofertadas no título "T"}} \times 100$
<b>PERIODICIDADE:</b>  Curso académico		<b>PERIODICIDADE:</b>  Curso académico
<b>PRESENTACIÓN:</b>  Indicador dun só dato en forma de porcentaxe cun decimal coa evolución dos últimos tres cursos.		<b>PRESENTACIÓN:</b>  Indicador dun só dato en forma de porcentaxe cun decimal coa evolución dos últimos tres cursos.
<b>OBSERVACIÓNS:</b>  Enténdese por estudantes matriculados de novo ingreso aqueles que se matricularon por primeira vez no título de referencia, sen créditos matriculados con anterioridade noutros estudos universitarios (sen validación de créditos cursados previamente)  Caso de títulos sen límite de oferta, se a matrícula de ingreso é maior ou igual a 75 estudantes, a oferta será igual á matrícula (oferta=ingreso=75); caso de que o número de ingresos sexa inferior a 75 estudantes, a oferta será igual a 75.		

	<b>RESULTADOS ACADÉMICOS</b>  <b>(ANEXO 1)</b>	
---	--	---

3	ORIXE DOS ESTUDANTES PARTICIPANTES EN PROGRAMAS DE MOBILIDADE				
Mostra a relación porcentual dos estudantes do título de orixe que se encontran participando en programas de mobilidade entre o total de estudantes matriculados no título de orixe.					
Permite coñecer a participación de estudantes en programas de mobilidade.					
3a	Orixe da mobilidade internacional (Programa Sócrates-Erasmus)	3b	Orixe da mobilidade nacional (Programa Séneca)	3c	Orixe da mobilidade nacional (Programa SICUE)
<b>CÁLCULO:</b>  $\frac{\text{N.º de estudantes matriculados no título de orixe que participan no programa Sócrates-Erasmus}}{\text{N.º total de estudantes matriculados no título de orixe}} \times 100$		<b>CÁLCULO:</b>  $\frac{\text{N.º de estudantes matriculados no título de orixe que participan no programa Séneca}}{\text{N.º total de estudantes matriculados no título de orixe}} \times 100$		<b>CÁLCULO:</b>  $\frac{\text{N.º de estudantes matriculados no título de orixe que participan no programa SICUE}}{\text{N.º total de estudantes matriculados no título de orixe}} \times 100$	
<b>PERIODICIDADE:</b>  Curso académico		<b>PERIODICIDADE:</b>  Curso académico		<b>PERIODICIDADE:</b>  Curso académico	
<b>PRESENTACIÓN:</b>  Indicador dun só dato en forma de porcentaxe cun decimal coa evolución dos últimos tres cursos.		<b>PRESENTACIÓN:</b>  Indicador dun só dato en forma de porcentaxe cun decimal coa evolución dos últimos tres cursos.		<b>PRESENTACIÓN:</b>  Indicador dun só dato en forma de porcentaxe cun decimal coa evolución dos últimos tres cursos.	
<b>OBSERVACIÓNS:</b>  Por universidade de orixe enténdese a universidade desde a cal participan os estudantes no programa, é dicir, a universidade en que estaban matriculados os estudantes o curso anterior a se involucraren no programa.  O indicador non informa sobre a mobilidade interuniversitaria senón só sobre a que está vinculada aos programas Sócrates-Erasmus, Séneca e SICUE.  Considérase que un estudante participa nun programa se fai efectiva a súa presenza na universidade de destino o primeiro mes.					



	<b>RESULTADOS ACADÉMICOS</b>  <b>(ANEXO 1)</b>	
---	--	---

4	DESTINO DOS ESTUDANTES PARTICIPANTES EN PROGRAMAS DE MOBILIDADE				
<p>Mostra a relación porcentual dos estudantes recibidos que se encontran participando en programas de mobilidade entre o total de estudantes matriculados no título de orixe.</p> <p>Permite coñecer o grao de recepción de estudantes a través dos programas de mobilidade.</p>					
4a	Destino da mobilidade internacional (Programa Sócrates-Erasmus)	4b	Destino da mobilidade nacional (Programa Séneca)	4c	Destino da mobilidade nacional (Programa SICUE)
<b>CÁLCULO:</b>  $\frac{\text{N.º de estudantes matriculados recibidos a través do programa Sócrates-Erasmus}}{\text{N.º total de estudantes matriculados no título de destino}} \times 100$		<b>CÁLCULO:</b>  $\frac{\text{N.º de estudantes matriculados recibidos a través do programa Séneca}}{\text{N.º total de estudantes matriculados no título de destino}} \times 100$		<b>CÁLCULO:</b>  $\frac{\text{N.º de estudantes matriculados recibidos a través do programa SICUE}}{\text{N.º total de estudantes matriculados no título de destino}} \times 100$	
<b>PERIODICIDADE:</b>  Curso académico		<b>PERIODICIDADE:</b>  Curso académico		<b>PERIODICIDADE:</b>  Curso académico	
<b>PRESENTACIÓN:</b>  Indicador dun só dato en forma de porcentaxe cun decimal coa evolución dos últimos tres cursos.		<b>PRESENTACIÓN:</b>  Indicador dun só dato en forma de porcentaxe cun decimal coa evolución dos últimos tres cursos.		<b>PRESENTACIÓN:</b>  Indicador dun só dato en forma de porcentaxe cun decimal coa evolución dos últimos tres cursos.	
<b>OBSERVACIÓNS:</b>  Por universidade de destino enténdese a universidade desde a cal cursan o período académico os estudantes que participan no programa de mobilidade.  O indicador non informa sobre a mobilidade interuniversitaria senón só sobre a que está vinculada aos programas Sócrates-Erasmus, Séneca e SICUE.  Considérase que un estudante participa nun programa se fai efectiva a súa presenza na universidade de destino o primeiro mes.					

5	TAXA DE PARTICIPACIÓN EN PRÁCTICAS EN EMPRESAS OU INSTITUCIÓNS
<p>Trátase de medir o peso relativo dos estudantes graduados que realizan prácticas en empresas ou institucións.</p> <p>Estudantes egresados dun título nun curso académico que ao longo dos seus estudos realizaron prácticas en empresas e institucións, sobre o total de estudantes egresados dese título no mesmo curso académico.</p>	
<b>CÁLCULO:</b>  $\frac{\text{Estudantes titulados dun título nun curso académico que ao longo dos seus estudos realizaron prácticas en empresas e institucións}}{\text{Total de estudantes titulados dese título no mesmo curso académico}} \times 100$	
<b>PERIODICIDADE:</b>  Curso académico	
<b>PRESENTACIÓN:</b>  Indicador dun só dato en forma de porcentaxe cun decimal coa evolución dos últimos tres cursos.	





6	PERFIL DO PROFESORADO	
Porcentaxe de Persoal Docente Investigador (PDI) con sexenios sobre o PDI con quinquenios. Permite coñecer o perfil do profesorado.		
6a	Perfil do profesorado	6b Relación porcentual entre o número total de PDI funcionario sobre o total de PDI
<b>CALCULO:</b>  $\frac{\text{N.º de PDI con sexenios}}{\text{N.º de PDI con quinquenios}} \times 100$		<b>CALCULO:</b>  $\frac{\text{N.º de PDI funcionario}}{\text{N.º de PDI}} \times 100$
<b>PERIODICIDADE:</b>  Curso académico		<b>PERIODICIDADE:</b>  Curso académico
<b>PRESENTACIÓN:</b>  Indicador dun só dato en forma de porcentaxe cun decimal coa evolución dos últimos tres cursos.		<b>PRESENTACIÓN:</b>  Indicador dun só dato en forma de porcentaxe cun decimal coa evolución dos últimos tres cursos.
<b>OBSERVACIÓNS:</b>  Enténdese por "persoal docente investigador" os funcionarios dos corpos docentes universitarios e o persoal contratado (a excepción dos bolseiros) para labores docentes.  Os profesores que se considerarán para o cálculo do indicador son os PDI a tempo completo.  Enténdese por "sexenios de investigación" os recoñecidos como tales pola Comisión Nacional de Avaliación da Actividade Investigadora (CNEAI).  Enténdese por "quinquenio" o período de cinco anos de vinculación do profesorado á universidade dentro da función pública, baixo algunha das figuras contractuais recollidas na lexislación vixente.		

	<b>RESULTADOS ACADÉMICOS</b>  <b>(ANEXO 1)</b>	
---	--	---

8	TAXA DE INTERRUPCIÓN DOS ESTUDOS	
Relación porcentual entre o número total de estudantes dunha cohorte de novo ingreso que, segundo o plano de estudos, deberon finalizar os seus estudos nun curso "C" determinado e que non se matricularon no título de referencia nin ese curso "C" nin o anterior "C-1".		
Trátase de constatar o grao de interrupción dos estudantes nos seus estudos.		
8a	Taxa de interrupción dos estudos	8b Taxa de interrupción durante o primeiro ano
<b>CÁLCULO:</b>  $\frac{\text{N.º de estudantes que accederon no curso "(C-n)+1" e non se matricularon no título de referencia nos 2 últimos cursos "C" e "C+1"}}{\text{N.º de estudantes de novo ingreso no curso "(C-n)+1"}} \times 100$		<b>CÁLCULO:</b>  $\frac{\text{N.º de estudantes que accederon no curso "(C-n)+1" e non se matricularon no título de referencia en ningún dos cursos previstos no plano de estudos}}{\text{N.º de estudantes de novo ingreso no curso "(C-n)+1"}} \times 100$
<b>PERIODICIDADE:</b>  Curso académico		<b>PERIODICIDADE:</b>  Curso académico
<b>PRESENTACIÓN:</b>  Indicador dun só dato en forma de porcentaxe cun decimal coa evolución dos últimos tres cursos.		<b>PRESENTACIÓN:</b>  Indicador dun só dato en forma de porcentaxe cun decimal coa evolución dos últimos tres cursos.
<b>OBSERVACIÓNS:</b>  n = duración do plano de estudos en anos.  O indicador non determina se a interrupción dos estudos é definitiva ou temporal e se se trata dun cambio de estudo, de centro ou de universidade.  O indicador calcúlase para cohorte.  Para os títulos de ciclo curto teranse en conta para o cálculo do indicador os estudantes non matriculados en "C" exclusivamente.		

11	DISPONIBILIDADE DE PUNTOS DE LECTURA NA BIBLIOTECA
<p>Trátase de medir o conxunto de puntos de lectura que existen na biblioteca do centro en relación cos estudantes que foron matriculados no programa formativo.</p> <p>É a relación entre o número de puntos de lectura na biblioteca e o número de estudantes matriculados equivalentes a tempo completo no programa. Caso de que a biblioteca sexa compartida por estudantes de diferentes programas formativos será necesario ter en conta o número total de estudantes dos diferentes programas.</p>	
<b>CÁLCULO:</b>  $\frac{\text{Número de puntos de lectura en biblioteca}}{\text{Número total de estudantes matriculados equivalentes a tempo completo}}$	
<b>PERIODICIDADE:</b>  Curso académico	
<b>PRESENTACIÓN:</b>  Indicador dun só dato coa evolución dos últimos tres cursos.	

	<b>RESULTADOS ACADÉMICOS</b> <b>(ANEXO 1)</b>	
---	--	---

<b>12</b>	<b>FONDOS BIBLIOGRÁFICOS</b>
<p>Trátase de coñecer os fondos que cobren a totalidade das materias impartidas no programa formativo.</p> <p>É a relación do número total de exemplares e novas adquisicións de monografías, revistas, publicacións electrónicas e bases de datos, así como o total de subscricións vivas: publicacións electrónicas, revistas e bases de datos dos últimos catro anos.</p>	
<p><b>CÁLCULO:</b></p> <p style="text-align: center;"><b>INDICADOR: fondos bibliográficos</b></p> <p style="text-align: center;">Cursos académicos x-2    x-1    x</p> <p><b>Número total de exemplares</b></p> <p>Monografías</p> <p>Revistas</p> <p>Publicacións electrónicas</p> <p>Bases de datos</p> <p><b>Novas adquisicións</b></p> <p>Monografías</p> <p>Revistas</p> <p>Publicacións electrónicas</p> <p>Bases de datos</p> <p><b>Total subscricións vivas</b></p> <p>Publicacións electrónicas</p> <p>Revistas</p> <p>Bases de datos</p> <p>X: Curso actual</p>	
<p><b>PERIODICIDADE:</b></p> <p>Curso académico</p>	
<p><b>PRESENTACIÓN:</b></p> <p>Indicador dun só dato coa evolución dos últimos tres cursos.</p>	



<b>13</b>	<b>DISPONIBILIDADE DE BIBLIOGRAFÍA E FONTES DE INFORMACIÓN</b>
<p>Trátase de coñecer os títulos bibliográficos e fontes de documentación que están dispoñibles na biblioteca.</p> <p>É a relación entre o número de títulos de bibliografía dispoñible no servizo de biblioteca asociada ao programa e o número de títulos recomendados nas materias do programa formativo.</p>	
<p><b>CÁLCULO:</b></p> $\frac{\text{N.º de títulos recomendados dispoñibles no servizo de biblioteca asociada ao programa formativo}}{\text{N.º de títulos recomendados}} \times 100$	
<p><b>PERIODICIDADE:</b></p> <p>Curso académico</p>	
<p><b>PRESENTACIÓN:</b></p> <p>Indicador dun só dato en forma de porcentaxe cun decimal coa evolución dos últimos tres cursos.</p>	

**Anexo 2. F01-PC11. Resultados académicos de la titulación en los últimos cuatro cursos.**

**Titulación:** \_\_\_\_\_

**Centro:** \_\_\_\_\_



	Cursos académicos			
	n-3	n-2	n-1	n
IN01-PC11: Tasa de rendimiento en créditos				
IN02-PC11: Tasa de éxito en créditos				
IN03-PC11: Tasa de graduación				
IN04-PC11: Tasa de abandono				
IN05-PC11: Tasa de eficiencia				
IN06-PC11: Duración media de los estudios				
IN07-PC11: Tamaño medio del grupo				

	<p align="center"><b>RESULTADOS ACADÉMICOS</b></p> <p align="center"><b>(ANEXO 3)</b></p>	
---	---	---

**Anexo 3. F02-PC11. Comparación de los resultados académicos de la titulación con el Centro, la rama del conocimiento y el conjunto de la UDC.**

Curso académico .....  
 Titulación de .....  
 Centro .....  
 Rama.....

	Titulación	Media Centro	Media Rama	Media UDC
IN01-PC11: Tasa de rendimiento en créditos				
IN02-PC11: Tasa de éxito en créditos				
IN03-PC11: Tasa de graduación				
IN04-PC11: Tasa de abandono				
IN05-PC11: Tasa de eficiencia				
IN06-PC11: Duración media de los estudios				
IN07-PC11: Tamaño medio del grupo				

	<p align="center"><b>RESULTADOS ACADÉMICOS</b> <b>(ANEXO 4)</b></p>	
---	---	---

**Anexo 4. Informe de la UTC al Centro/titulación.**

**Titulación: INGENIERÍA TÉCNICA INDUSTRIAL**

**Centro: ESCUELA UNIVERSITARIA POLITÉCNICA**



**Resultados académicos:**

**Titulación: INGENIERÍA TÉCNICA NAVAL**

**Centro: ESCUELA UNIVERSITARIA POLITÉCNICA**

**Resultados académicos:**

**Fdo.: Director de la UTC**

	<p align="center"><b>RESULTADOS ACADÉMICOS</b> <b>(ANEXO 5)</b></p>	
---	---	---

**Anexo 5. Informe resultados académicos de centro.**

**Titulación: INGENIERÍA TÉCNICA INDUSTRIAL**

**Centro: ESCUELA UNIVERSITARIA POLITÉCNICA**

**Resultados académicos:**

**Titulación: INGENIERÍA TÉCNICA NAVAL**

**Centro: ESCUELA UNIVERSITARIA POLITÉCNICA**

**Resultados académicos:**

**Fdo.: Director de la UTC**