
 UNIVERSIDADE DE VIGO	PROCEDIMIENTO DE MEDICIÓN, ANÁLISIS Y MEJORA	 VIGO	CODIF: IT04-PM01
---	--	--	----------------------------

**PROPUESTA DEL PLAN ANUAL DE MEJORAS
CURSO 2012-2013**

CENTRO: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE MINAS

**Se aprueba el Plan de Acciones de Mejoras del curso 2012-2013
propuesto en los Autoinformes de Seguimiento de los Títulos adscritos
al centro:**

TÍTULO: GRADO EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA POR LA UNIVERSIDADE DE VIGO (IT04-PM01 Plan de Mejoras IE 12-13.pdf)

TÍTULO: GRADO EN INGENIERÍA DE LOS RECURSOS MINEROS Y ENERGÉTICOS POR LA UNIVERSIDADE DE VIGO (IT04-PM01 Plan de Mejoras IRME 12-13.pdf)

TÍTULO: MASTER EN TECNOLOGIAS PARA LA PROTECCION DEL PATRIMONIO CULTURAL INMUEBLE POR LA UNIVERSIDADE DE VIGO (IT04-PM01 Plan de Mejoras TPA 12-13.pdf)

TÍTULO: MASTER EN TECNOLOGIA MEDIO AMBIENTAL POR LA UNIVERSIDADE DE VIGO (IT04-PM01 Plan de Mejoras TMA 12-13.pdf)

Aprobado por la Comisión de Garantía de Calidad con fecha 24-10-2013

Vigo, a 24 de octubre de 2013



Natalia Caparrini
Coordinadora CGIC
ETSI de Minas

Evidencia de:

Grado en Ingeniería de la Energía

Justificación. Plan de mejora

Denominación de la propuesta

Continuar con el plan de promoción del título

Punto débil detectado

Ámbito de aplicación

Todos los Grupos de Interés

Responsable de su aplicación

Equipo Directivo

Objetivos específicos

Actuaciones a desarrollar

Periodo de ejecución

Curso académico 13-14

Recursos / financiamiento

Recursos del Centro

Indicadores de ejecución

Observaciones

A cumplimentar solo si fue ejecutada (total o parcialmente)

Nivel de cumplimiento

Resultados obtenidos

Grado de satisfacción

Acciones correctoras a desarrollar

Evidencia de:

Grado en Ingeniería de la Energía

Justificación. Plan de mejora

Denominación de la propuesta

Actualizar los documentos de política y objetivos de calidad

Punto débil detectado

No están actualizados estos documentos

Ámbito de aplicación

Todos los Grupos de Interés

Responsable de su aplicación

Comisión de Garantía de Calidad

Objetivos específicos

Actuaciones a desarrollar

En el momento que se apruebe el nuevo procedimiento del MSGIC sobre objetivos y política de calidad se deben actualizar y aprobar los documentos asociados.

Periodo de ejecución

Curso académico 13-14

Recursos / financiamiento

No son necesarios

Indicadores de ejecución

Observaciones

A cumplimentar solo si fue ejecutada (total o parcialmente)

Nivel de cumplimiento

Resultados obtenidos

Grado de satisfacción

Acciones correctoras a desarrollar

Evidencia de:

Grado en Ingeniería de la Energía

Justificación. Plan de mejora

Denominación de la propuesta

Resumir los textos de los apartados de información pública de la web

Punto débil detectado

Los textos son demasiado extensos

Ámbito de aplicación

Todos los Grupos de Interés

Responsable de su aplicación

Equipo Directivo

Objetivos específicos

Actuaciones a desarrollar

Periodo de ejecución

Curso académico 13-14

Recursos / financiamiento

No son necesarios

Indicadores de ejecución

Observaciones

A cumplimentar solo si fue ejecutada (total o parcialmente)

Nivel de cumplimiento

Resultados obtenidos

Grado de satisfacción

Acciones correctoras a desarrollar

Evidencia de:

Grado en Ingeniería de la Energía

Competencias / objetivos. Plan de mejora

Denominación de la propuesta

Actualizar en la web las competencias

Punto débil detectado

Se ha solicitado la modificación de la memoria y se han renumerado las competencias

Ámbito de aplicación

Grupo de Interés: Estudiantes

Responsable de su aplicación

Equipo Directivo ETSI Minas

Objetivos específicos

Actuaciones a desarrollar

En el momento que se aprueben las modificaciones en la memoria se deben actualizar las competencias en la web

Periodo de ejecución

Curso 2013-2014

Recursos / financiamiento

No son necesarios

Indicadores de ejecución

Web del título

Observaciones

A cumplimentar solo si fue ejecutada (total o parcialmente)

Nivel de cumplimiento

Resultados obtenidos

Grado de satisfacción

Acciones correctoras a desarrollar

Evidencia de:

Grado en Ingeniería de la Energía

Sistema de Garantía de Calidad. Plan de mejora

Denominación de la propuesta

Aumentar la participación en las encuestas de satisfacción

Punto débil detectado

La participación tanto de alumnos como de profesores en las encuestas es muy baja.

Ámbito de aplicación

Todos los grupos de interés

Responsable de su aplicación

Equipo Directivo

Objetivos específicos

Actuaciones a desarrollar

- Informar a profesores y alumnos de la importancia de realizar las encuestas
- Informar a profesores y alumnos de las fechas de realización de las encuestas.
- Aprovechar una clase en aula informática para que los alumnos realicen las encuestas al final de la misma

Periodo de ejecución

Curso 2013-2014

Recursos / financiamiento

No son necesarios

Indicadores de ejecución

- Aumento de la participación en las encuestas

Observaciones

A cumplimentar solo si fue ejecutada (total o parcialmente)

Nivel de cumplimiento

Resultados obtenidos

Grado de satisfacción

Acciones correctoras a desarrollar

Evidencia de:

Grado en Ingeniería de la Energía

Calendario de Implantación. Plan de mejora

Denominación de la propuesta

Actualizar la web del centro para incorporar la información pública relativa al Master en Ingeniería de Minas

Punto débil detectado

Ámbito de aplicación

Todos los Grupo de Interés

Responsable de su aplicación

Equipo Directivo

Objetivos específicos

Actuaciones a desarrollar

Periodo de ejecución

Curso 2013-2014

Recursos / financiamiento

Recursos del Centro

Indicadores de ejecución

Observaciones

A cumplimentar solo si fue ejecutada (total o parcialmente)

Nivel de cumplimiento

Resultados obtenidos

Grado de satisfacción

Acciones correctoras a desarrollar