

PROGRAMA AUDIT:

INFORME DE EVALUACIÓN DEL DISEÑO DEL SISTEMA DE GARANTÍA INTERNA DE CALIDAD

E.T.S.I. EN TOPOGRAFÍA, GEODESIA

Y CARTOGRAFÍA DE LA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE

MADRID



INFORME DE EVALUACIÓN DEL DISEÑO DEL SISTEMA DE GARANTÍA INTERNA DE CALIDAD (SGIC)

DATOS DEL CENTRO EVALUADO	
Universidad	Universidad Politécnica de Madrid
Centro	E. T. S. I. en Topografía, Geodesia y Cartografía
Alcance del SGIC	Todas las titulaciones oficiales que se imparten en el referido Centro y de los que es responsable, en sus niveles de Grado, Máster y Doctorado

VALORACIÓN GLOBAL DE LA EVALUACIÓN DEL DISEÑO DEL SGIC

La Comisión de Certificación de ANECA, una vez examinada la documentación que integra el diseño del SGIC del citado centro, emite la siguiente valoración global:

X	POSITIVA
	POSITIVA CONDICIONADA
	NEGATIVA

ANTECEDENTES

Partiendo como referencia de los SGIC de la Escuela Universitaria/ Facultades ya evaluados positivamente en febrero de 2009, y de acuerdo al compromiso de adhesión a aquel, manifestado por el Decano/ Director del Centro, el diseño del SGIC de la ETSI en Topografía, Geodesia y Cartografía ha modificado en parte la documentación original, remitiendo una propuesta adaptada a las características del mencionado Centro, para su evaluación por la ANECA.

Inf. SGIC ETSITGC - UPM Página 2 de 4 V.01 Marzo/2010



JUSTIFICACIÓN DE LA VALORACIÓN GLOBAL

La Escuela Técnica Superior de Ingenieros en Topografía, Geodesia y Cartografía de la Universidad Politécnica de Madrid presenta los siguientes documentos:

MANUAL DE CALIDAD		
MODIFICACIONES REALIZADAS EN EL CENTRO		
SOBRE PROCEDIMIENTOS DEL SGIC VALORADO		
POSITIVAMENTE POR LA ANECA		
PR-CL-2.2-003 Proyecto fin de carrera		
PR-CL-4-001 Proceso de Matrícula		

Que revisten un carácter diferente y propio del SGIC del mencionado Centro, respecto del evaluado positivamente por la ANECA.

Se han analizado los apartados del Manual del SGIC, y más específicamente en lo que corresponde a la Presentación del Centro, a su Estructura y a la Política de Calidad, así como a los procedimientos que han sido modificados por aquel.

En todos los procesos incorporados, se establecen las responsabilidades de los diferentes agentes que intervienen y se describe detalladamente los procedimientos definidos, los ámbitos de aplicación, la documentación de referencia y los mecanismos de rendición de cuentas y de medida y de análisis y mejora continua.

La Comisión de evaluación de los proyectos presentados en el marco del Programa AUDIT, considera, una vez examinada la documentación aportada por la Escuela Técnica Superior de Ingenieros en Topografía, Geodesia y Cartografía de la Universidad Politécnica de Madrid, emitir la siguiente valoración:

VALORACIÓN GLOBAL POSITIVA

Inf. SGIC ETSITGC - UPM Página 3 de 4 V.01 Marzo/2010



PROPUESTAS DE MEJORA

No obstante la valoración positiva, ANECA recomienda a la Escuela Técnica Superior de Ingenieros en Topografía, Geodesia y Cartografía de la UPM atender, en su caso, las mismas propuestas de mejora indicadas en el informe entregado al Centro cuya documentación se ha utilizado como referente.

	PROCEDIMIENTO PARA LA REEVALUACIÓN DEL DISEÑO
No procede.	

Inf. SGIC ETSITGC - UPM Página 4 de 4 V.01 Marzo/2010