



## Certificaciones en política de calidad, medio ambiente y prevención

- La Escuela Técnica Superior de Arquitectura está integrada en el Sistema Integrado de Gestión de la Calidad de los Servicios de la Universidad de Granada, en adelante SIGC.
- Uno de los principales objetivos del nuevo sistema, es conseguir la alineación de los objetivos de calidad de los servicios de apoyo con la estrategia global de la Universidad de Granada, por lo que teniendo claro en todo momento el alcance del SIGC, la ETSAG impulsa y apoya el logro de los objetivos estratégicos de la Universidad referentes al desarrollo de la actividad docente, de estudio, de investigación, de gestión y administración, de transferencia, de extensión y de bienestar social de la Universidad de Granada.
- La Escuela Técnica Superior de Arquitectura de la Universidad está certificada conforme a las siguientes normas internacionales:
  - Norma internacional **ISO 9001:2015**.  
Número del certificado: ES138788-1  
Tras el proceso de auditoria la Universidad de Granada obtiene la certificación de su Sistema de Gestión tras cumplir los requisitos de la norma ISO 9001:2015. Bureau Veritas Certification certifica que el Sistema de Gestión ha sido auditado y encontrado conforme con los requisitos de la norma: NORMA ISO 9001:2015. El Sistema de Gestión se aplica a: GESTIÓN ADMINISTRATIVA, TÉCNICA, DE SOPORTE Y ECONÓMICA DE CENTROS, INSTITUTOS, DEPARTAMENTOS, SERVICIOS Y UNIDADES DE APOYO A LA COMUNIDAD UNIVERSITARIA.  
Certificado en vigor: 29-08-2023 Caducidad



del certificado: 28 de enero de 2026.

- Norma Internacional **ISO 14001: 2015** de Sistemas de Gestión Ambiental. El certificado abarca a 41 centros y servicios de la misma y tiene como alcance INSTITUCIÓN PÚBLICA DE EDUCACIÓN SUPERIOR E INVESTIGACIÓN Y SERVICIOS DE APOYO. Válido hasta 28 de enero de 2026.



- Al final de la página pueden descargarse ambas certificaciones.

Política de Calidad UGR (23-06-2022)

Certificación ISO 9001:2015 de calidad

Certificación ISO 14001:2015 gestión ambiental