













- Definir las políticas de calidad y buenas prácticas para el desarrollo de los sistemas de información de la Universidad y velar por su cumplimiento durante todo el ciclo de vida del software.
- Impulsar la usabilidad de los sistemas de información que se desarrollen.
- Velar por el aseguramiento del rendimiento la usabilidad de los sistemas de información.
- Validar por diseño que los sistemas a desarrollar estén conforme a lo definido y especificado en el documento de requerimientos y que cumple con las políticas establecidos por la Universidad en términos de seguridad y RGPD.
- Evaluar el rendimiento y la usabilidad de los sistemas actuales y, en su caso, proponer cambios para mejorarlos.
- Ayudar a los miembros del equipo del proyecto a construir y ejecutar planes de calidad del proyecto y pruebas unitarias que aseguren el correcto funcionamiento del código desarrollado.
- Realizar auditorías de calidad del software.
- Hacer seguimiento y redefinir anualmente los objetivos de calidad y mejora continua de los sistemas TI.
- Organizar y evaluar las encuestas de satisfacción del cliente sobre la calidad de los desarrollos TI.