

Proyectos de investigación vigentes

Título de proyecto	Mejora de la calidad de los sistemas de información en entorno de desarrollo ágil
Código UTN	SIECSF0009837
Director/a	Carrizo, Claudio
Dirección de correo	cjcarrizo77@gmail.com
Codirector/a	Saldarini, Javier Daniel
Dirección de correo	saldarinijavier@gmail.com
Palabras clave	Calidad de Datos; Calidad de Software; Requisitos de Calidad; SQUARE; Scrum.
Desde	01/04/2023
Hasta	31/03/2026
Resumen técnico del PID	<p>Los Sistemas de Información (SI) están presentes en todas las organizaciones, y son vitales para el éxito de los negocios. Por este motivo, surge la necesidad de que los SI se construyan con la calidad adecuada. El software de aplicación y los datos, son dos componentes importantes de un SI, por lo tanto, resulta relevante poder garantizar la calidad de los mismos. En el ámbito del desarrollo ágil de software, mediante el uso de SCRUM, no es muy común especificar requisitos de calidad en relación al software y datos, y menos aun tomando como referencia un estándar de calidad de software con reconocimiento internacional. Específicamente se pretende desarrollar una propuesta que esté enfocada en dar soporte a la identificación, selección, especificación e incorporación de requisitos de calidad de software/datos en el contexto del desarrollo ágil, tomando como marco de referencia lo propuesto en la guía Scrum y la familia de normas ISO/IEC 25000.</p>