

Id	Título	Autores
15321	Especificación jerárquica de requisitos del software	Gladys Kaplan (UNLaM)
15428	ValReCo: Un Proceso de Validación de Requerimientos	Sonia Santana (UNER) Leandro Antonelli (UNLP) Pablo Thomas (UNLP)
15326	User Stories or Use Cases-The Answer is: Requirements	Fernando Pincirolí (UNSJ)
15350	User Story Mapping y Escenarios para especificar requerimientos de software: Mapeo Sistemático de la Literatura	Andrea Alegretti (UNLP), Leandro Antonelli (UNLP), Marisa Panizzi (UNAHUR)
15320	Mapeo Sistemático para la caracterización de los requerimientos de calidad no funcionales y de las arquitecturas para computación cuántica	Oscar Santiago Lopez Erazo (UniCAUCA) Juliana Delle Ville (UNLP) Giuliana Maltempo (UNLP) Adriana Gomez (UTC) Luis Freddy Muñoz (OTRA) Julio Ariel Hurtado (UniCAUCA) Leandro Antonelli (UNLP) César Alberto Collazos Ordóñez (UniCAUCA)
15400	Una revisión de herramientas para Programación Cuántica	Luciano Marrero (UNLP) Verena Olsowy (UNLP) Juan Fernández Sosa (UNLP) Fernando Tesone (UNLP) Leonardo Corbalán (UNLP) Pablo Thomas (UNLP) Patricia Pesado (UNLP)
15349	Approach to a feasibility analysis method for the deployment of software systems for SMEs	Leandro Moreno (UTN-FRBA) Marisa Panizzi (UTN-FRBA) Rodolfo Bertone (UNLP)
15353	Una revisión de Trazabilidad de Requerimientos en el contexto de Gestión de Proyectos	Victoria Pocladova (UNLP) Magalí Menchón (UNLP) Verena Olsowy (UNLP) Leandro Antonelli (UNLP) Pablo Thomas (UNLP)
15339	Razones de Fracaso de Proyectos de Software: un Mapeo Sistemático	Emanuel Barboza (UNLP) José Balas (UNLP) Leandro Antonelli (UNLP) Pablo Thomas (UNLP)
15368	BMM - Backlog Management Method: refinando desde la necesidad del usuario a elementos listos para el desarrollo	Vanessa Avalos (UNLP) Leandro Antonelli (UNLP) Julio Ariel Hurtado (UniCAUCA)
15380	Un DSL para modelar procesos MDE	Liliana Martinez (UNCPBA) Claudia Pereira (UNCPBA)
15434-SP	Hacia la Predicción Efectiva de Fallos en Software: Identificación de Factores Críticos	Andrés Ortiz (UNA) Gustavo Sosa-Cabrera (UNA)