

## **Artículos con autores III-LIDI aprobados para exponer en el XXVIII CONGRESO ARGENTINO DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN (CACIC 2022)**

### **FULL PAPERS**

#### **“Software inteligente para la digitalización de placas espectroscópicas”**

Franco Ronchetti (UNLP), Facundo Quiroga (UNLP), Nehuén Pereyra (UNLP), Joaquín Miranda (UNLP), Santiago Ponte (UNLP), Yael Aidelman (UNLP), Roberto Gamen (UNLP), Laura Lanzarini (UNLP)

#### **“Un Estudio de Procesos de Diseño de Bases de Datos NoSQL”**

Luciano Marrero (UNLP), Verena Olsowy (UNLP), Fernando Tesone (UNLP), Pablo Thomas (UNLP), Leonardo Corbalán (UNLP), Juan Fernández Sosa (UNLP), Patricia Pesado (UNLP)

#### **“Implantación de GDE en el Municipio de Lobería”**

María Belén Goyhenespe (UNLP), Ariel Pasini (UNLP), Silvia Esponda (UNLP), Patricia Pesado (UNLP)

#### **“Sistemas de gestión de calidad y Blockchain en la era de la industria 4.0”**

Kristian Petkoff Bankoff (UNLP), Rocío Muñoz (UNLP), Ariel Pasini (UNLP), Patricia Pesado (UNLP)

#### **“Comparación de Rendimiento y Esfuerzo de Programación entre Numba y Cython para una Aplicación Multi-hilada de Alto Rendimiento”**

Andrés Milla (UNLP), Enzo Rucci (UNLP)

#### **“HERA: una Herramienta para la Evaluación de Recursos Académicos”**

Juan Francisco Porto (UNLP), Enzo Rucci (UNLP), Gonzalo Villareal (UNLP)

#### **“Estrategias de comunicación en escenarios educativos híbridos: implementación y mejoras al sistema de notificaciones push de la aplicación de Moodle para AulasWebColegios de la UNLP”**

Alejandro Gonzalez (UNLP), Lucas Ungaro (UNLP), Leandro Romanut (UNLP)

#### **“Análisis de indicadores de presencias en cursos mediados por tecnología digital en tecnicaturas de Educación Superior”**

Omar José Spandre (UNLP), María Paula Dieser (UNLP), Cecilia Sanz (UNLP)

### **SHORT PAPERS**

#### **“Colaboración ADS-B en la Predicción SSR”**

Oscar Bria (UNLP), Javier Giacomantone (UNLP)

#### **“Diseño de una herramienta para la creación de actividades educativas basadas en Realidad Aumentada”**

Natalí Salazar Mesía (UNLP), Cecilia Sanz (UNLP)

**“Procesamiento de flujo de datos. Un caso de estudio: Análisis en tiempo real usando datos geolocalizados”**

Hugo Manuel Fajardo (UNdeC), Waldo Hasperué (UNLP)

**“Propuesta e implementación de un sistema basado en servicios de proximidad con BLE Beacons”**

Juan Fernández Sosa (UNLP), Santiago Medina (UNLP), Maite Segovia (UNLP), Pablo Thomas (UNLP), Armando De Giusti (UNLP)

**“Vinculación de portales abiertos mediante API”**

Juan Ignacio Torres (UNLP), Ariel Pasini (UNLP), Silvia Esponda (UNLP)

**“Análisis de plataformas de Computación en la Nube para implementación de protocolo de comunicaciones con una aplicación móvil 3D”**

Mauro Santos (UNLP), Diego Encinas (UNLP)

**“Integración de una red de sensores con una plataforma IoT para control inteligente de aulas”**

Lucas Gomez D’Orazio (UNLP), Santiago Medina (UNLP), Diego Montezanti (UNLP)