

UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPÚA. FIUNI

Carrera de Ingeniería Informática



28 de mayo 2024

Jornadas Académicas y Tecnológicas de la FIUNI

Se realizaron las Jornadas Académicas y Tecnológicas los días 28, 29 y 30 de mayo en la FIUNI, donde el día 28 de mayo los estudiantes e investigadores de la carrera de Ingeniería de Informática, presentaron: Proyectos desarrollados en distintas asignaturas, Trabajo Final de Grado e investigación en curso.

CONFERENCIAS INGENIERÍA INFORMÁTICA

Exposiciones

DOCENTE INVESTIGADOR

Título: Análisis comparativo de Técnicas de Toma de Decisión Multicriterio para la evaluación de estados de una Red NFV.

Autor: MsC. Ing. Arnaldo Ocampos

ALUMNOS

Título: Entrenamiento de modelo de Reconocimiento Automático de Voz que permita la comprensión del lenguaje hablado y obtenga como resultado la transcripción correspondiente en el idioma guaraní.

Autor: Adrián Sauer Tutor: Ing. Aldo Álvarez

Título: Sistema de Ofertas Comerciales, para la Secretaría de la Juventud de la Gobernación Itapúa-Paraguay: Aplicando Algoritmos de Reconocimiento Óptico de Caracteres y Similitud de Imágenes para la Validación de Documentaciones.



Autor: Alba Esquivel, Adrián Di Menna y Daniel Maatsura

Tutor: Ing. Aldo Medina

Título: EncarTour, una plataforma informativa sobre eventos,

actividades turísticas y ocio en la ciudad de Encarnación. Estudiantes: Gissel González, Rodrigo Ibarra y Cesar Arce

Docentes: Ing. Aldo Álvarez

Título: PowerFit, un software para el manejo integral de gimnasios y cent<u>ros de en</u> trenamiento.

Estudiantes: César Arce, Germán Aquino, Julio Benítez, Ángel Ojeda, Fabián Brizuela, Víctor Casco, Rodrigo Ibarra, Luz Lamas y Marcelo Ferreira.

Docentes: Ing. Arnaldo Ocampo, Lic. Christian Samaniego y Ing. Mirta Arambulo.



Estudiantes que expusieron sus trabajos