

SPA

15379	Algoritmos de aprendizaje automático aplicados en microcontroladores
15431	Análisis de Datos en un Entorno de Big Data: Linux (Awk, Sort, Grep) frente a Python en Google Colab
15468	Análisis de Gestos para evaluar Experiencia de Usuario con emociones en sistemas interactivos
15423	Aprovechamiento de Modelos de Lenguaje para la Visualización Automática de Datos
15484	Arquitectura de Software para los Nodos Sensores en un Sistema Distribuido para el Control de la Eficiencia Energética
15406	Arquitectura de un Sistema de Inteligencia de Negocios para Asistir a las Decisiones Estratégicas en Educación Superior
15521	Asistencia en el aprendizaje de matemática para personas con ceguera o baja visión utilizando inteligencia artificial mediante una aplicación móvil de software libre
15391	Aspectos de Seguridad en Zigbee
15432	Comparación entre Servidor Propio y Google Cloud para Alojamiento de Servicios
15462	Conjetura de los Números Primos Gemelos: un Algoritmo de Apoyo
15516	Dark Patterns: la web del engaño
15480	Descubrimiento de Microservicios en Metodologías Ágiles: un mapeo sistemático de la literatura
15460	Despliegue y análisis de la plataforma Home Assistant para la integración de nodos sensores heterogéneos
15483	Dispensador de comida IoT para Mascotas
15436	DOMEX: un emulador del framework MapReduce
15367	EcoConversa 2.0: Hacia un paradigma de aprendizaje por refuerzo para la sostenibilidad
15508	Elicitación de requerimientos asistida por ChatGPT
15477	Evaluación de calidad de textos generados por IA estudio aplicado a la generación de narraciones para videojuegos
15395	Framework Web para Crear Políticas de Seguridad de la Información
15494	Implementación de la ciberseguridad en infraestructuras informáticas
15506	Implementación de Tecnología Disruptiva en Aplicaciones de Fitness: Caso de Estudio FitNow
15490	Implementación de un Modelo de Autenticación Multifactor en Blockchain
15430	Implementación de una app en una red local y comparación de su arquitectura en dos y tres capas
15461	Incorporación de recursos aumentados en entorno de Aprendizaje Colaborativo Soportado por Computadora
15455	Industrias Inteligentes. Aplicación de metodologías de aprendizaje automático para optimizar procesos industriales
15450	Ingeniería de Plataformas: Iniciando una Plataforma de Desarrollo Interno para Potenciar el Futuro de la Investigación en GIDAS
15348	Integración de diferentes técnicas para visualizar la influencia de regiones de una imagen en su clasificación por una red neuronal
15444	IRID: Infraestructura para la recolección inalámbrica de datos provistos por sensores en el marco de robótica educativa en nivel secundario

- 15469 | Mejorando la Precisión en Estimación de Costos con IA: El Método de Pregunta Única
- 15527 | PaperSeek: un buscador de publicaciones científicas en bases de datos electrónicas
- 15498 | Pastillero Inteligente con Teconologia Arduino
- 15503 | Propuesta de Modelo Seguro en Etapas Tempranas del Desarrollo de Software
- 15535 | Prototipo Web para Gestión de Experiencias de Informática Forense
- 15317 | Redes Neuronales Convoluciones para la Detección de Neumonía
- 15352 | Sistema de apoyo para la detección temprana del Alzheimer utilizando Inteligencia Artificial.
- 15387 | Sistema de premiación de logros basado en insignias digitales
- 15390 | Tecnologías Emergentes para la Ciberseguridad de dispositivos IoT
- 15522 | Transformación del Sistema Educativo Tradicional: el proyecto TIPE
- 15338 | Un Proceso de Big Data para la Predicción de Rendimiento y Producción de Cultivos
- 15375 | Web Scraping para la centralización de Cursos de Extensión en Universidades Públicas Argentinas