

14/10/2023

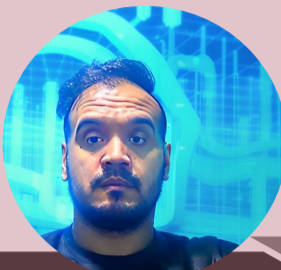
Aguará Tech



aguaratech.com.ar

Urbina
Resistencia
urbana
Chaco

Federico Bustos Reye
Nadologo, Escritor, Barista



La IA poniendo en jaque la percepción de la realidad

¡Cómo la Inteligencia Artificial está cambiando nuestra percepción de la realidad y fomentando la proliferación de fake news. Descubre cómo la tecnología de IA, desde deepfakes hasta bots, está influyendo en el paisaje informativo y determinando qué es verdad o no para nosotros.

Matías Demarchi:
Desarrollador full-stack
Formando La Comunidad de
Programadores de Gualeguay



Liberarse de las Big Tech

Veremos alternativas al ecosistema de Google. Veremos redes sociales libres y autogestionadas gracias al Fediverso, así como también de las posibilidades de tener nubes privadas o autogestivas.

Rodolfo Alvarez
Software Engineer en EBANX
Software Developer en GOIAR
Full Stack Developer en ORICINO



Zona de promesas (async/await)

Una mirada a la programación asíncrona. Al no detenerse en espera de resultados, nos permite ejecutar tareas independientes en forma simultánea, optimizando el tiempo y mejorando la capacidad de respuesta. Veremos código con Callbacks, Promesas y funciones async/await en Javascript.

Rossana Suarez
Ingeniera en sistemas, Tech Lead DevOps en Naranjax. DevOps Engineer (AWS) Mentora de DevOps en MundoSe, EducacionIT y ekoparty hackademy



Entendiendo los contenedores 1.01

¡Descubre todos los secretos de Docker y cómo encaja en el desarrollo de aplicaciones de la mano de Rossana Suarez @roxsross! Docker es una herramienta diseñada para beneficiar tanto a desarrolladores, testers, como devops, en relación a las máquinas, a los entornos en sí donde se ejecutan las aplicaciones software, los procesos de despliegue, etc

Rubén Darío Aybar
Profesor Universitario -
Ciberseguridad TI
Consultor de seguridad de TI



Ciberataques masivos del tipo Denegación Distribuida de Servicios

La tecnología avanza vertiginosamente, y junto a ella también las amenazas. En este contexto es imperiosa la necesidad de establecer mecanismos que nos ayuden a evitar que cualquier evento adverso, real o potencial, comprometa la seguridad de nuestros sistemas de información.

Gladys Beatriz Martínez:
Observatorio Argentino del Ciberespacio



La desinformación como arma de combate

En un mundo hiperconectado, la abundancia de información conduce a la desinformación. Pero el poder no está en manos de quienes la poseen sino en quienes la difunden, que se convierten en objetivos estratégicos para influir en las decisiones mediante propaganda, desinformación y manipulación. Surge así una incógnita: ¿es el ámbito cognitivo un nuevo escenario de combate?