

Datos e IA: lo que funciona (y lo que no)

Con Omar Rumbo y Alejandro Cabarcos

En una época en la que la **IA es tendencia** en todos los ámbitos, analizaremos su **aplicación real** en proyectos de datos a través de casos de éxito y también de fracaso en la industria

El objetivo es demostrar que la **calidad del dato**, una **arquitectura sólida** y una **buena base de ingeniería de datos** no son opcionales: son el factor que determina si la IA aporta valor real o se convierte en una promesa vacía



23 de marzo



17:30h

Universidade da Coruña

Facultade de Informática da Coruña (FIC)

Aula 3.4



UNIVERSIDADE
DA CORUÑA



facultade de
informática
da coruña

Más información en: seekingyou@altia.es