



AUTOMATIZA OS PROCESOS REPETITIVOS CON INTELIXENCIA ARTIFICIAL



28.11.2023



10:00 – 11:00 H



STREAMING

Cal é o programa?

- › Introducción á Automatización e a Tecnoloxía RPA (Automatización Robótica de Procesos)
- › Auxe da Tecnoloxía RPA
- › Áreas de Empresa onde a RPA é máis Eficiente
- › Custos e Aforros
- › Casos de Éxito
- › Paso a Paso - Identificar o Primeiro Proceso para Automatizar
- › Quenda de preguntas

Quen imparte?

Santiago Alvarez cofundador de IberBot, empresa especializada en automatizar tarefas repetitivas grazas á Intelixencia Artificial.

Santiago Alvarez é Enxeñeiro certificado nivel 3 en Robot Framework, experto en análise de sistemas e automatización de procesos. Apaixonado das tecnoloxías e de atopar ineficiencias en sistemas e procesos. Se algo pode automatizarse atopará a forma de facelo.

Cando e onde?

28 de novembro de 2023

De 10:00 a 11:00 H

- › **Streaming**

Para quen?

Empresas que teñan interese por automatizar tarefas repetitivas e aproveitarse dos beneficios da Intelixencia Artificial. Responsable de Xerencia, Dirección Xeral, Administración, Finanzas, Loxística, Comercial, Sistemas, Recursos Humanos.

Por que?

Os obxectivos da sesión son:

- › Explicar como se poden automatizar tarefas repetitivas dunha forma áxil e sinxela
- › Aforrar custos a empresas de calquera sector.
- › Demostrar os beneficios de como aplicar estes procesos en aras de conseguir empresas máis eficientes.

Inscríbete!