



SEGURIDADE NA INDUSTRIA 4.0



11.12.2023



10:00 – 11:00 H



STREAMING

Cal é o programa?

- › Introducción - Presentación do tema e obxectivos
- › Seguridade Física e Medidas Preventivas (15 minutos):
 - › Enfoque en seguridade física nas instalacións industriais empregando diferntes tipos de conectividade (LoRa, 4G, NB-IOT, 5G...)
- › Uso de sensores e sistemas automatizados para detectar riscos e previr accidentes (15 minutos)
 - › Presentación de diferentes dispositivos novedosos de seguridade para a Industria 4.0
- › Quenda de preguntas

Quen imparte?

MOIRAI, unha empresa de base tecnolóxica, especialízase na aplicación da tecnoloxía de Internet das Cousas (IoT) en diversos sectores, incluíndo a Industria 4.0.

Inscríbete!

Cando e onde?

11 de decembro de 2023

De 10:00 a 11:00 H

- › **Streaming**

Para quen?

- › Profesionais de Seguridade e Saúde Laboral
- › Xestores e Responsables de Planta
- › Enxeñeiros e Técnicos de Mantemento
- › Traballadores da Industria
- › Estudantes e Investigadores

Por que?

As súas solucións na Industria 4.0 abranguen dende a automatización e eficiencia de procesos ata a visualización dos datos, pero moitas veces as empresas esquécese da seguridade das persoas. A seguridade das persoas é fundamental na Industria 4.0 por diversas razóns:

- › Interacción Humano-Máquina
- › Saúde e Benestar dos Traballadores
- › Cumprimento de Normativas
- › Confianza e Productividade
- › Prevención de Interrupcións Operativas:

