

PLAN FORMATIVO

---

# Modelando el futuro: Implatación Práctica de Medidas Sostenibles

Gestionado por:

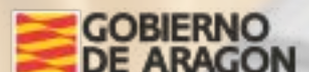
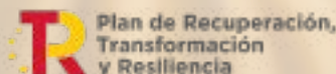


**kingscorner**

Organizado por:



Financiado por:



# **PRESENTACIÓN DEL CURSO**

**DENOMINACIÓN:** Modelando el Futuro: Implantación Práctica de Medidas Sostenibles

## **¿A QUIÉN VA DIRIGIDO ESTE CURSO?**

Socios del Clúster Logístico de Aragón

# **OBJETIVO DEL CURSO**

Adquirir las competencias necesarias para entender y aplicar las medidas de gestión sostenible en los procesos productivos de la empresa para la gestión eficaz de recursos fundamental para la sostenibilidad

# **PROGRAMA FORMATIVO DEL CURSO**

## **Módulo 1: Conocimiento de los diferentes factores que afectan a la eficiencia energética en la empresa**

- **Duración: 15 horas**

- **Contenido:**

1. Conocimiento de los diferentes factores que afectan a la eficiencia energética en la empresa

- **Resultados de aprendizaje:**

Al finalizar el tema los participantes habrán adquirido las capacidades necesarias para comprender los factores que influyen en el uso eficiente de la energía en entornos empresariales e identificar cómo las prácticas y decisiones afectan al consumo energético

## **Módulo 2: Optimización de la gestión de la energía de la empresa (IA)**

- **Duración: 15 horas**

- **Contenido:**

2. Optimización de la gestión de la energía de la empresa (IA)

- **Resultados de aprendizaje:**

Al finalizar el tema los participantes habrán adquirido las capacidades necesarias para estudiar estrategias para mejorar la eficiencia energética en organizaciones y analizar sistemas de monitorización, control y reducción del consumo energético utilizando IA.

## **Módulo 3: Conocimiento de la legislación de aplicación**

- **Duración: 10 horas**

- **Contenido:**

3. Conocimiento de la legislación de aplicación

- **Resultados de aprendizaje:**

Al finalizar el tema los participantes habrán adquirido las capacidades necesarias para familiarizarse con las normativas y regulaciones relacionadas con la gestión energética y entender cómo cumplir con los requisitos legales en materia de eficiencia energética.

## **Módulo 4: Análisis y definición de las medidas de gestión sostenible**

- **Duración: 10 horas**

- **Contenido:**

4. Análisis y definición de las medidas de gestión sostenible

- **Resultados de aprendizaje:**

Al finalizar el tema los participantes habrán adquirido las capacidades necesarias para evaluar opciones para implementar prácticas sostenibles en el uso de la energía y definir estrategias específicas para reducir el impact ambiental.

## **Módulo 5: Buenas prácticas**

- **Duración: 10 horas**

- **Contenido:**

5. Buenas prácticas

- **Resultados de aprendizaje:**

Al finalizar el tema los participantes habrán adquirido las capacidades necesarias para aprender de ejemplos exitosos y buenas prácticas en la gestión energética y aplicar enfoques sostenibles y responsables en la toma de decisiones.

