



# CURSO MODELOS DE NEGOCIO EN ECONOMIA CIRCULAR. (80h)

**FORMACION GRATUITA PARA DESEMPLEADOS**

**PRESENCIAL - CONEXION EN AULA VIRTUAL**

## 1. ECONOMIA CIRCULAR COMO NUEVO MODELO ECONOMICO

- Fundamentos generales que soportan el concepto de economía circular
- Ventajas económicas, ambientales y sociales del modelo circular
- Ámbito normativo aplicable a la economía circular
- Retos y oportunidades asociados al concepto de economía circular.

## 2. ECONOMIA CIRCULAR APLICADA A LA EMPRESA

- Herramientas para poner en práctica la economía circular
- Análisis del ciclo de vida. Variante ambiental como criterio de diseño
- Estrategias de gestión eficiente de la energía en la empresa
- Herramientas de marketing y comunicación ambiental
- Gestión de los recursos y residuos de las empresas
- Costes y ahorros ambientales que suponen el desarrollo de una actividad productiva incluyendo nuevas fuentes de financiación asociadas

## 3. MODELOS DE NEGOCIOS CIRCULARES

- Uso de energías renovables, biomasa o materiales reciclables en lugar de recursos no renovables
- Implantación del diseño sostenible para ampliar el ciclo de vida de productos y componentes mediante reparación, actualización y reventa
- Aumento del nivel de uso de productos compartiendo tanto su empleo como el acceso y su propiedad
- Modelo de producto como servicio y la sustitución de la propiedad por el uso compartido

## 4. MODELO URBANO DE ECONOMIA CIRCULAR

- Ventajas de la economía circular para la sociedad y para los ciudadanos
- Áreas y sectores estratégicos en la implantación de la economía circular
- Estrategias esenciales para la implantación, desarrollo y consolidación de la economía circular
- Integración de la economía circular en los instrumentos de ordenación del territorio
- Marco Resolve



Comienzo día 28 de Junio 2.021  
Lunes y viernes de 9:00 a 13:00 horas



Podrán participar:

- Las personas trabajadoras inscritas como demandantes de empleo o como trabajadores agrarios en las Oficinas de empleo de la Región de Murcia
- Los trabajadores ocupados que tengan el centro de trabajo en la Región de Murcia. (máximo 30% alumnos)

**PONENTE**

**Dinnorah Suárez Lesmes.** Ingeniero Industrial. Master en Sostenibilidad. Master en Gestión de la Calidad.