

PROYECTO **ADAPTA** INDUSTRIA



INDUSTRIA

CURSO PRESENCIAL GRATUITO

Capacitación para el diagnóstico de los riesgos y la integración de la adaptación al cambio climático en la industria de alimentación.

Fechas de celebración: 4 y 5 de Junio

Duración: 8 h. lectivas

Modalidad: Presencial

Horario: 09:30 a 13:30 h.

Abierta a técnicos de empresas del levante español y profesionales.

LUGAR:

 **Agrupal**
C/ Villaleal, 3
Murcia

Organiza:



Con el apoyo de:



VICEPRESIDENCIA
TERCERA DEL GOBIERNO
MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO



INSCRIPCIÓN 

Más información 968 355 040

CONTENIDOS DE LA ACCIÓN FORMATIVA

4 de Junio

- **EL RETO DEL CAMBIO CLIMÁTICO PARA LAS INDUSTRIAS DE LA ALIMENTACIÓN Y BEBIDAS.**
- **RIESGOS Y OPORTUNIDADES A CONSIDERAR. EL MARCO INTERNACIONAL Y EUROPEO**
- **CONTRIBUCIÓN DE LA EMPRESA AL CAMBIO CLIMÁTICO EN EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO Y EL RIESGO DERIVADO DE LA NECESIDAD DE REDUCIR EMISIONES Y ALCANZAR LA NEUTRALIDAD CLIMÁTICA . APLICACIÓN PRÁCTICA DE METODOLOGÍAS Y HERRAMIENTAS:**
 - CÁLCULO DE LA HUELLA DE CARBONO DE ALCANCE 1 Y 2
 - CÁLCULO DE LA HUELLA DE CARBONO DE ALCANCE 3 PARA OPERACIONES Y ACTIVIDADES DE LA ORGANIZACIÓN.
 - EL COSTE SOMBRA DEL CARBONO
 - DISEÑO DE ESTRATEGIAS DE COMPENSACIÓN CON PROYECTOS DE ABSORCIÓN. LOS BOSQUES CORPORATIVOS
 - DISEÑO DE ESTRATEGIAS DE COMPENSACIÓN. COMPENSACIÓN POR AUTOGENERACIÓN DE RENOVABLES. ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA
 - INSCRIPCIÓN DE LA HUELLA DE CARBONO EN EL REGISTRO NACIONAL DE HUELLA DE CARBONO
 - LA FUTURA OBLIGACIÓN DE COMUNICAR LA HUELLA DE CARBONO Y EL PLAN DE REDUCCIÓN DE EMISIONES
- **RIESGOS PARA LA EMPRESA DERIVADOS DE LA EXPOSICIÓN Y VULNERABILIDAD A LOS IMPACTOS FÍSICOS POR EL CAMBIO CLIMÁTICO. APLICACIÓN PRÁCTICA DE METODOLOGÍAS Y HERRAMIENTAS:**
 - ESCENARIOS FUTUROS DE CLIMA.
 - RIESGO FÍSICO. CAMBIOS EN LAS ESTACIONES Y EFECTOS SOBRE MADURACIÓN Y SUMINISTRO DE LAS COSECHAS.
 - RIESGO FÍSICO. OLAS DE CALOR Y TEMPERATURAS EXTREMAS.
 - RIESGO FÍSICO: INUNDACIÓN POR LLUVIAS TORRENCIALES Y AUMENTO DEL NIVEL DEL MAR.
 - ENFOQUES METODOLÓGICOS GENERALES PARA LA EVALUACIÓN DEL RIESGO FÍSICO.
 - CUESTIONARIO PARA EL AUTODIAGNOSTICO DE LOS RIESGOS CLIMÁTICOS Y LA INTEGRACIÓN DE LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO.
- **INFORMACIÓN RELACIONADA CON EL CLIMA EN EL MARCO DE LAS OBLIGACIONES DE SUMINISTRO DE INFORMACIÓN NO FINANCIERA. LEY 11/2018.**

5 de Junio

- **ASPECTOS CLAVES PARA DISEÑAR UNA ESTRATEGIA EFECTIVA DE ECONOMÍA CIRCULAR Y SOSTENIBILIDAD EN EMPRESAS DEL SECTOR AGROALIMENTARIO.**
- **DEL RESIDUO AL RESIDUO CERO. HERRAMIENTAS PARA IMPLEMENTAR BUENAS PRÁCTICAS Y EVITAR ASÍ EL DESTINO DE RESIDUOS AL VERTEDERO: HUELLA HÍDRICA, ECODISEÑO Y DESPERDICIO ALIMENTARIO CERO.**
- **LA ECONOMÍA CIRCULAR Y EL USO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS EN LOS REPORTES DE INFORMACIÓN NO FINANCIERA OBLIGADOS POR LA LEY 11/2018, DE 28 DE DICIEMBRE, POR LA QUE SE MODIFICA EL CÓDIGO DE COMERCIO, EL TEXTO REFUNDIDO DE LA LEY DE SOCIEDADES DE CAPITAL APROBADO POR EL REAL DECRETO LEGISLATIVO 1/2010, DE 2 DE JULIO, Y LA LEY 22/2015, DE 20 DE JULIO, DE AUDITORÍA DE CUENTAS, EN MATERIA DE INFORMACIÓN NO FINANCIERA Y DIVERSIDAD.**

Organiza:



Con el apoyo de:

