



CENTRO EUROPEO DE EMPRESAS E INNOVACIÓN DE LA REGIÓN DE MURCIA (Business Innovation Centre of Murcia)

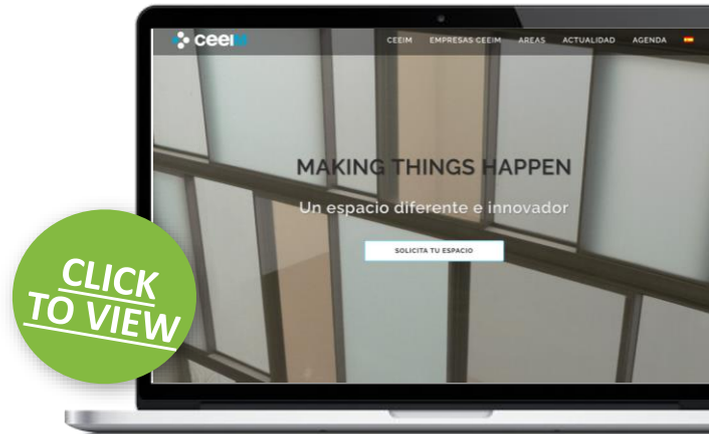
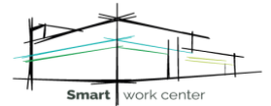


Nombre de la compañía
Business Innovation Centre of Murcia

Fecha de la entrevista
08/04/2021 via Face to Face Meeting

Persona de contacto
Esther Peñalver Ibarra - Manager

Email
info@CEEIM.es



El Centro de Innovación Empresarial de Murcia, trabaja día a día en el apoyo, fomento y promoción del emprendimiento, especialmente en los campos de la alta tecnología, la innovación y la creatividad. El CEEIM está acostumbrado a crear e implementar nuevas e innovadoras metodologías en el ámbito de la creación, apoyo y consolidación de empresas, atendiendo específicamente a las necesidades de las start-ups.

La posición de CEEIM hace posible la interacción con las partes interesadas, lo que significa una influencia positiva y activa en los planes de acción y el desarrollo de políticas y forma parte de diferentes redes nacionales: Regional del Ministerio de Economía, ANCES, Punto PIDI... CEEIM está promoviendo el espíritu empresarial y la innovación en la sociedad a través de diferentes tipos de eventos, formación, talleres, cursos y proyectos.

PERFIL DE LA ORGANIZACIÓN

¿CUÁL ES EL NÚMERO DE EMPLEADOS DIRECTOS DE LA ORGANIZACIÓN?



10-20 EMPLEADOS

ADEMÁS DEL PERSONAL PRE COVID, ¿CUÁNTAS PERSONAS ACCEDEN AL EDIFICIO? (por ejemplo, inquilinos, estudiantes, miembros del público, etc.)



MÁS DE **120** PERSONAS A DIARIO

¿CUÁNTO TIEMPO LLEVA LA ORGANIZACIÓN IMPULSANDO UNA REVOLUCIÓN VERDE O INTRODUCIENDO POLÍTICAS O ACCIONES DE DESARROLLO SOSTENIBLE?

38 CLIENTES HABITUALES DEL CENTRO DURANTE EL ÚLTIMO AÑO

¿EN QUÉ SECTOR O SECTORES OPERA LA ORGANIZACIÓN?

- Fundación privada y sin ánimo de lucro

¿CÓMO DESCRIBIRÍA A SUS PRINCIPALES INTERESADOS U OCUPANTES?

- Arrendatarios /Pymes

BUENAS PRÁCTICAS



¿CUÁL ES SU VISIÓN Y ESTRATEGIA EN RELACIÓN CON EL DESARROLLO SOSTENIBLE/ACCIONES CLIMÁTICAS?

Smart Work Center (SWC) es un concepto que combina el trabajo y la vida, aprovechando las TIC para aumentar la productividad mediante la colaboración y las prácticas sostenibles. En el SWC, sus usuarios tienen a su disposición no sólo un espacio físico, sino también un espacio virtual, gracias a una amplia variedad de servicios TIC disponibles. TIC + TRABAJO COLABORATIVO + PRÁCTICAS SOSTENIBLES = CSA El diseño de un CSA se organiza generalmente en forma de espacios abiertos y mobiliario compartido, donde los usuarios pueden trabajar individualmente o en equipo. También incluye áreas para la concentración y la creatividad, salas de reuniones y zonas de descanso.

El CSA busca promover prácticas laborales y empresariales inteligentes que sean compatibles con los tres aspectos de la sostenibilidad:

económico, social y medioambiental. En un contexto de emergencia climática, nuestra propuesta pasa por incluir buenas prácticas que promuevan los 3 aspectos de la sostenibilidad (Economía, Ecología y Sociedad).

Haciendo hincapié en el desarrollo de las siguientes áreas

Ecoeficiencia: Ahorro de agua, eficiencia energética, suministros responsables, uso de recursos naturales, contaminación acústica.

Economía circular: sistemas de recogida selectiva y reciclaje.

Consumo responsable: Ahorro de recursos, movilidad sostenible, eventos sostenibles.

Sensibilización: Formación, comunicación, fomento de la sostenibilidad y la inclusión.



¿QUÉ ACCIONES HAS TOMADO?

Fases de la actividad:
Diagnóstico sobre la implantación del modelo de CSA: Elaboración de cuestionarios y conclusiones.
Elaboración del Plan de Implantación del modelo de CSA

Identificación de tecnologías y acciones (por determinar)
Asesoramiento en la implantación y aplicación de metodologías y tecnologías. (por determinar)
Durante el año 2020 hemos podido desarrollar la fase 1 | Diagnóstico y la fase 2 | Elaboración de los planes de implantación.



¿QUÉ SOCIOS Y PARTES INTERESADAS HAN PARTICIPADO?

Ninguno



¿HA RECIBIDO ALGÚN TIPO DE FORMACIÓN O APOYO EN RELACIÓN CON SUS ACCIONES?

Hemos recibido el apoyo de Ricardo Estévez, director general de ECOINTELIGENCIA



¿QUÉ RESULTADOS HAS OBTENIDO?

- Los cuestionarios de diagnóstico han permitido perfilar los objetivos del CEEIM con respecto al modelo de CSA.
- Las conclusiones de este diagnóstico han servido para identificar los puntos fuertes y los puntos de mejora, siendo la base de los planes de implantación propuestos.
- Este diagnóstico ha sido presentado y compartido con los directivos y el equipo del CEEIM.
- Elaboración de los planes de implantación.



¿CUÁLES SON SUS PLANES DE FUTURO Y SUS PRÓXIMOS PASOS?

Primer objetivo: sensibilización y difusión. Acciones: Desarrollar una sección específica de SWC en la web del CEEIM, donde se explicará el proyecto) y programar charlas sobre sostenibilidad y evaluar la aceptación..

Segundo objetivo: Ecoeficiencia. Acciones: Ahorro de agua y eficiencia energética a través del sistema de tickets para obtener información sobre las mejoras y actualizaciones del centro.

Tercer objetivo: Economía circular. Acciones: Recogida selectiva de residuos, consumo responsable y eventos sostenibles.

Cuarto objetivo: Aumentar la productividad. Acciones: Desarrollo de un Plan de Digitalización, un Plan de Teletrabajo y un catálogo actualizado, con servicios web para facilitar la transparencia.

RECOMENDACIONES



¿QUÉ TIPO DE AYUDA Y HERRAMIENTAS NECESITA PARA ALCANZAR SUS OBJETIVOS FUTUROS?

1. Financiación económica.
2. Incluir el proyecto en los programas a ejecutar a través de los fondos de recuperación The Next Generation
3. Formación/Asesoramiento en la aplicación de los nuevos instrumentos.

¿QUÉ TIPO DE AYUDA Y HERRAMIENTAS NECESITA PARA ALCANZAR SUS OBJETIVOS FUTUROS?

1. Debes conseguir la implicación de todo el equipo, para ello es muy importante comenzar con las acciones de comunicación y difusión del proyecto.
2. Contar con la colaboración de un experto en la materia externo a la organización.
3. Comunicación / Formación en los beneficios que suponen las acciones y lo que reporta su implantación para la mejora de la marca de la empresa.
4. Aumento de las sinergias entre las empresas alojadas en el centro.

¿QUÉ OBJETIVOS SOSTENIBLES LE GUSTARÍA APLICAR EN EL FUTURO?

01

Infraestructuras y edificios sostenibles - ODS11 Ciudades y comunidades sostenibles y ODS13 Acción por el clima:

Los próximos 1 a 3 años.

02

Eficiencia energética y de recursos - ODS 7 Energía asequible y limpia y ODS 12 Consumo y producción responsables:

Los próximos 1 a 3 años.

03

Ecosistemas Sostenibles y Acción Colectiva - ODS4 Educación de Calidad, ODS12 Consumo y Producción Responsables y ODS17 Asociación para los Objetivos:

Los próximos 1 a 3 años.

04

Tecnología digital para centros empresariales sostenibles - ODS8 Trabajo decente y crecimiento económico y ODS13 Acción por el clima:

Los próximos 1 a 3 años.

05

Futuros sostenibles para los centros empresariales - ODS 9 - Innovación e infraestructura industrial y ODS 17 Asociación para los Objetivos:

Los próximos 1 a 3 años.