



# CORCA DHUIBHNE HUB

(The Dingle Hub)



## Nombre de la compañía

Páirc Ghnó Cúilín, Dingle, Co. Kerry

## Fecha de la entrevista

22/07/2021 via video call

## Persona de contacto

Deirdre de Bhailís, Hub Manager

## Email

deirdre@dinglehub.com



El Centro de Creatividad e Innovación de Corca Dhuibhne (Corca Dhuibhne/ Dingle Hub) es una iniciativa empresarial comunitaria apoyada por Enterprise Ireland, eir, Údarás na Gaeltachta, el Consejo del Condado de Kerry, Net Feasa y la Cámara de Negocios de Dingle.

La visión es construir una comunidad creativa, habitable, sostenible e inclusiva, fomentando un ecosistema vibrante y diverso de partes interesadas para facilitar la creación y el mantenimiento de ingresos bien remunerados durante todo el año en la península de Dingle. El Hub tiene como objetivo identificar oportunidades a través de proyectos de colaboración, mejorar las habilidades básicas, facilitar el aprendizaje de nuevas habilidades, ayudar al espíritu empresarial y a los negocios y mejorar la vida de las personas.

El centro se encuentra en unas instalaciones de oficinas especialmente equipadas y dotadas de banda ancha de fibra de 1Gb. Hay 30 espacios disponibles para apoyar la creación de nuevas empresas, que incluyen espacios de

co-working, oficinas dedicadas y mesas de trabajo.

Establecido en abril de 2017, The Corca Dhuibhne Hub trabaja para crear antecedentes estratégicos para el nuevo empleo dentro de cuatro pilares temáticos;

- Sostenibilidad y Agenda Verde
- Transformación digital
- Industrias creativas y
- Visión y estrategia de autoría comunitaria.

Dingle es una pequeña ciudad portuaria situada en la península de Dingle, en el suroeste de Irlanda. La población de la península de Dingle es de aproximadamente 10.000 personas, de las cuales 2.050 viven en Daingean Uí Chúis / Dingle Town.

# PERFIL DE LA ORGANIZACIÓN

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



**4** EMPLEADOS

ADEMÁS DEL PERSONAL PREO-COVID, ¿CUÁNTAS PERSONAS ACCEDEN AL EDIFICIO? (por ejemplo, arrendatarios, estudiantes, miembros del público, etc s, students, members of the public etc)



MÁS DE **200** PERSONAS A DIARIO

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

DURANTE **4** AÑOS

¿EN QUÉ SECTOR/ES OPERA LA ORGANIZACIÓN?

- Empresa local/ Desarrollo comunitario/ Sector creativo/ y apoyo a las actividades de investigación, desarrollo e innovación en la península.

¿CÓMO DESCRIBIRÍA A SUS PRINCIPALES INTERESADOS U OCUPANTES?

- PYMES/ Comerciantes individuales/ Microempresas/Estudiantes (estudiantes de 3er nivel) y trabajadores conectados (a distancia).

## BUENAS PRÁCTICAS



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

El Corca Dhuibhne Hub pretende apoyar y crear una comunidad que se comprometa continuamente con la educación, el aprendizaje y el perfeccionamiento; apoyando la innovación, mediante el aprendizaje de los futuros cambios sociales y el uso de redes de prueba y ensayo para explorar soluciones; facilitando el compromiso efectivo entre la comunidad, los organismos públicos y las empresas privadas que deseen desarrollar conjuntamente soluciones viables para estos desafíos; y alentando a los jóvenes a creer que pueden vivir y trabajar en su comunidad local en algún momento del futuro, haciendo un trabajo que sea gratificante y desafiante; debería ser posible apoyar la creación de un número significativo de ingresos sostenibles de alta calidad que garanticen el desarrollo económico y social de la comunidad en la Península de Dingle.

PENÍNSULA DE DINGLE 2030 - El Centro de Corca Dhuibhne forma parte de la estrategia de colaboración de la Península de Dingle 2030, una iniciativa para un futuro más sostenible desde el punto de vista medioambiental y económico en la Península de Dingle. El objetivo es convertir la península en una sociedad con bajas emisiones de carbono. Esto es importante para la salud de nuestro planeta y para planificar futuros cambios y normativas medioambientales. Al reducir la demanda de energía y utilizar recursos renovables locales, la iniciativa podría ahorrar a la península hasta 8 millones de euros.



## ¿QUÉ ACCIONES HAS TOMADO?

Proyecto Dingle -Desde su puesta en marcha en 2018, el proyecto ESB Dingle ha desarrollado la red eléctrica e instalado una serie de nuevas tecnologías en toda la península de Dingle. La península de Dingle ha sido elegida como piloto de innovación sostenible para el proyecto Ploutos de la UE (anunciado en octubre de 2020). Como parte de este proyecto, el Corca Dhuibhne Hub trabajará con sus socios Teagasc, IFA y Net Feasa (una empresa tecnológica dedicada al Internet de las Cosas y ubicada en el Dingle Hub) para desplegar tecnologías de sensores de emisiones de carbono en 30 granjas de la península. Esto fomentará nuevas colaboraciones entre agricultores, proveedores de tecnología, analistas de datos, empresarios del sector alimentario y de servicios, y consumidores, con el fin de abrir oportunidades para nuevos negocios y nuevas fuentes de ingresos a partir de productos de mayor valor. Los datos recogidos se analizarán y utilizarán para desarrollar modelos y herramientas eficaces de apoyo a la toma de decisiones para los agricultores y para añadir valor a una serie de productos y servicios, por ejemplo

- utilización de buenos parámetros medioambientales en la comercialización de productos de la zona
- datos meteorológicos localizados en "tiempo real" que permitan a los proveedores adaptar los paquetes turísticos de forma óptima a las cambiantes condiciones meteorológicas;

- creación de una marca de confianza para la península de Dingle con el fin de garantizar que la región sea un destino elegido por los visitantes concienciados con la sostenibilidad, con el apoyo de datos que demuestren el bajo kilometraje de los alimentos y la baja huella de carbono.
- Se espera que la facilitación de la colaboración en toda la cadena de valor apoye y permita la creación conjunta de soluciones innovadoras para abordar el cambio climático y apoyar la viabilidad financiera de las explotaciones agrícolas (ODS11|ODS13|ODS12|ODS4|ODS17|ODS8|ODS9).

Hasta la fecha, las actividades han incluido ensayos de energía doméstica, planificación comunitaria, digestión anaeróbica, ensayo de agricultura inteligente, formación de mentores de energía comunitaria, Climate Hacks en las escuelas y una iniciativa de transporte sostenible. Recientemente se ha creado la Comunidad de Energía Sostenible de los Lecheros del Oeste de Kerry, así como un nuevo grupo de energía comunitaria. A principios de febrero, ESB Networks puso en marcha su prueba de coches eléctricos con 17 vehículos eléctricos conducidos por los participantes en la prueba en la península de Dingle durante un año (SDG13|SDG17|SDG11|SDG



## ¿QUÉ SOCIOS Y PARTES INTERESADAS HAN PARTICIPADO?

Creada a principios de 2018, Corca Dhuibhne 2030 es una iniciativa de múltiples socios en la península de Dingle, Co. Kerry. En ella participan el Corca Dhuibhne Creativity and Innovation Hub, ESB Networks, North East & West Kerry Development (NEWKD)) y el SFI MaREI Centre for Energy, Climate and Marine, en la UCC. Los socios colaboran activamente entre sí y con la comunidad local, las escuelas, las empresas, el transporte y los sectores agrícolas para apoyar y permitir los cambios sociales más amplios necesarios para la transición sostenible.

A través de los pilares:

Enterprise Ireland, KETB, KCC, MTU, ÚnaG, UCC, eir, NEWKD

Dentro de los pilares:

1. Sostenibilidad:: MaREI, SEAI, Teagasc, SFI, ESB Networks, Gas Networks Ireland, Dept of Transport, NTA, Local Link Kerry, CIE, Bus Éireann
2. Transformación digital: Kerry Agribusiness, Teagasc, Net Feasa, IFA, Techspace, Coder Dojo
3. Industrias creativas:: Ealaín na Gaeltachta, Creative Ireland, Animation Dingle, Féile na Bealtaine,

Other Voices, Ireland's Edge, New Dingle International Film Festival, Dingle Lit



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

La tutoría de la Junta ha sido increíblemente valiosa.



## ¿QUÉ RESULTADOS HAS OBTENIDO?

- Se ha conseguido financiación a través del proyecto Ploutos de la UE (anunciado en octubre de 2020) en el marco de Horizonte 2020.
- Anunciado (Comunidad de Energía Sostenible de Dingle) como finalista en los Premios de Energía Sostenible de la SEAI.
- La península de Dingle fue la ganadora absoluta de los premios .IE Digital Town Awards 2021. La península de Dingle resultó ganadora por su innovador proyecto "Reimagining Creatively Through Digital". El equipo de Dingle se centró en promover la innovación e imaginar nuevas formas de hacer las cosas a través de lo digital.
- Los premios .IE Digital Town Awards se lanzaron a principios de este año para honrar a los proyectos de las ciudades locales y a las personas que han demostrado cómo los proyectos digitales han contribuido a las mejoras digitales en áreas como la salud, el turismo, la educación, los servicios públicos, las oportunidades de empleo, el empoderamiento de los ciudadanos y el emprendimiento social.
- Financiación SFI Discover recibida en diciembre de 2019 - para desplegar el programa "Activar al ciudadano de la energía".
- Completado el Plan Maestro de Energía de Dingle apoyado por SEAI en septiembre de 2019.
- El estudio de viabilidad de la digestión anaeróbica se completó en mayo de 2020 (apoyado por SEAI).
- El Hub ha recibido recientemente financiación para mejorar las ventanas y el aislamiento de uno de sus locales alquilados a través de los Connected Hubs.
- El Hub ha formado con éxito a 12 mentores de energía de la comunidad (con el apoyo de la Junta de Educación y Formación de Kerry y la Autoridad de Energía Sostenible de Irlanda (SEAI)).



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

Eir (gran empresa de telecomunicaciones fijas, móviles y de banda ancha) ha sido un socio valioso a la hora de equipar el centro con una línea de fibra dedicada. Ahora es necesario actualizarla y añadir más puntos de acceso a la red debido a la creciente demanda y a la ampliación de la capacidad de los inquilinos de The Hub.

Explorar un proyecto con el Consejo del Condado de Kerry, la Autoridad Nacional de Transporte, CIE (Córas Iompair Éireann (CIÉ) es una empresa comercial semiestatal y el mayor proveedor de servicios de transporte público en Irlanda), el Departamento de Transporte, LocalLink Kerry y el University College de Dublín para realizar un estudio de viabilidad para la mejora de los modos de transporte sostenible en la Península.

# RECOMENDACIONES



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

1. formación en recursos humanos podrían ser útiles para los gestores de empresas que empiezan.
2. Los mecanismos de financiación pueden estar desarticulados y ser difíciles de identificar. Sería beneficioso ayudar a los centros a identificar y acceder a las fuentes de financiación y a los modelos de financiación..

## ¿CUÁLES SON SUS SUGERENCIAS Y CONSEJOS MÁS IMPORTANTES PARA QUE OTRAS ORGANIZACIONES IMPLEMENTEN LA GDS EN SUS EMPRESAS?

1. Intente ser un punto de referencia para la sostenibilidad y las iniciativas de desarrollo de capacidades relacionadas en su comunidad. Esto conduce a oportunidades de negocio que fortalecen las relaciones con los clientes y fomentan la actividad económica que apoya los ODS.
2. Conectar con institutos locales de educación e investigación para apoyar la impartición de cursos adecuados, asociarse en proyectos de investigación comprometidos e identificar oportunidades de colaboración en materia de financiación.

## ¿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:

En curso. Se acaba de recibir financiación para uno de los inmuebles arrendados, cuyas ventanas se sustituirán a finales de 2021.

02

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

El concepto de diseño del edificio está avanzando inmediatamente.

03

Ecosistemas sostenibles y acción colectiva - ODS4 Educación de calidad, ODS12 Consumo y producción responsables y ODS17 Asociación para los objetivos:

Las actividades están en curso con varios socios. A de aprendizaje del proyecto "Activación de los ciudadanos de la energía", apoyado por el SFI, se desarrollará a principios de 2022.

04

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

El Hub sigue expandiéndose

05

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

La banda ancha se está actualizando y se completará en 2021/2022.