

**PROPUESTA DE RESOLUCIÓN PROVISIONAL DEL PROYECTO “INFRAESTRUCTURAS
DESTINADAS A USO COMO COWORKING/HUB DIGITALES”**
2ª CONVOCATORIA 2023.- MURCIA
PO PLURIRREGIONAL DE ESPAÑA FEDER 2014-2020

En Madrid, a 13 de julio de 2023.

1. Se procede por la Dirección de Competitividad de la Cámara de España, en cumplimiento de la cláusula 16.3.2 de la respectiva Convocatoria, al examen del informe de evaluación realizado por el Comité de Selección de Proyectos para el procedimiento de resolución de la Convocatoria de concesión de ayudas, a través de manifestación de interés, para el desarrollo del proyecto “**Coworking digitales**”, de la Comunidad Autónoma de Murcia.
2. La solicitud presentada por la Cámara de Comercio es la siguiente:

Control number: 771686922020

Nombre de la operación: Coworking Digital de Murcia

Fecha de presentación: 16/06/2023 15:27:00

Organismo Solicitante:

- Cámara Oficial de Comercio, Industria y Servicios de Murcia

Presupuesto total que solicita a financiación por FEDER: 250.000 euros

3. El Informe del Comité de Selección valora las solicitudes presentadas y aprobadas en los siguientes términos:

 **COWORKING DIGITAL DE MURCIA**

La candidatura presentada por la Cámara de Comercio de Murcia se quiere equipar con material tecnológico de última generación el Coworking Digital de Murcia, en el que se ofertan espacios, servicios y entornos para el nacimiento de empresas y su desarrollo en un ambiente de transformación digital continua como base para una mejora de la competitividad.

En este espacio además se ofrecerá a los emprendedores una serie de servicios digitales necesarios para un moderno desempeño de la actividad de emprendedores y pequeñas start-up, servicios de comunicaciones, software de gestión, espacios de reuniones, presentaciones y formación, así como equipamientos adecuados para el desarrollo de actividades como realidad virtual, impresión y escaneo 3D, big data, etc...

La candidatura cumple con los Criterios de Selección de las operaciones. Señalar que el proyecto propone poner a disposición de los profesionales de la Región un entorno de trabajo colaborativo donde los emprendedores/empresas contarán con equipamiento tecnológico de vanguardia y asesoramiento por parte de técnicos especializados. Estos servicios añadidos son los que marcarán la diferencia con el resto de los centros de la región, cumpliendo así con este criterio de selección, ya que informará a los emprendedores y pymes alojadas, sobre las distintas opciones en materia de digitalización, para que puedan incorporar nuevas soluciones a sus empresas que se traduzcan en una mayor eficiencia y un incremento en la productividad y en las ventas. Esta iniciativa contribuirá al fomento del emprendimiento ya que impulsará la mejora del posicionamiento de los emprendedores, microempresas y pymes en cuanto a nivel de digitalización. Así mismo la Cámara de Comercio cuenta con **amplia experiencia en internacionalización que será uno de los puntos fuertes del espacio coworking.**

En cuanto a los criterios de ponderación presentan un **plan de la competitividad** para las empresas, así como herramientas que fomenten y promuevan la transformación digital de los emprendedores y de las micropymes. Entre otras pondrán en marcha una hoja de ruta a través de acciones de sensibilización, asesoramiento, pruebas de equipos y demostraciones de nuevos desarrollos etc...

4. De conformidad con el referido Informe, y con arreglo a la valoración que el mismo efectúa, se formula la siguiente **propuesta de resolución provisional:**

CCAA	DOTACIÓN PUBLICADA	PROPUESTA (ORGANISMO LÍDER)	IMPORTE SOLICITADO EN LA PROPUESTA	PUNTUACIÓN OBTENIDA	ORDEN DE PRELACIÓN	PROPUESTA DE REPARTO DE FONDOS
Murcia	250.000	CÁMARA DE MURCIA	250.000 €	70	1º	250.000 €

De acuerdo con lo anterior, la Dirección de Competitividad de la Cámara de España da las instrucciones oportunas al Comité de Selección de Operaciones para continuar con el procedimiento siguiendo las bases de la convocatoria.

D. Julián López-Arenas
Director de Competitividad de Cámara de España