

DESCRIPCIÓN Y
PROPUESTA DE PROYECTO

El proyecto que se describe y desarrolla en la documentación adjunta, consiste en la rehabilitación de una nave industrial de La Carolina, para la construcción de un Vivero de Empresas Municipal.

El Vivero de Empresas que se ha proyectado se encuentra formado por un programa de necesidades diverso; encontramos módulos de actividad industrial, módulos de trabajo independiente, espacios comunes, espacios compartidos ; entre otros como vemos en la documentación adjunta.

En esta planta se ha proyectado un mobiliario orientativo para entender el funcionamiento del nuevo Vivero de Empresas Municipal, aunque no se encuentra presupuestado en mediciones.

LEYENDA - CUADRO DE
SUPERFICIES

1.	MÓDULO ACTIVIDAD INDUSTRIAL NAVE 1	367,5 m ²
2.	MÓDULO ACTIVIDAD INDUSTRIAL NAVE 2	373,3 m ²
3.	MÓDULO ACTIVIDAD INDUSTRIAL NAVE 3	372,5 m ²
4.	MÓDULO ACTIVIDAD INDUSTRIAL NAVE 4	499,8 m ²
5.	ESPACIO POLIVALENTE	671,68 m ²
6.	VESTIBULO PRINCIPAL	42,40 m ²
7.	RECEPCIÓN	8,00 m ²
8.	ESPACIO DE EXPOSICIONES	47,40 m ²
9.	MÓDULO OFICINA 1	20,2 m ²
10.	MÓDULO OFICINA 2	21,5 m ²
11.	MÓDULO OFICINA 3	21,5 m ²
12.	MÓDULO OFICINA 4	21,5 m ²
13.	MÓDULO OFICINA 5	21,5 m ²
14.	MÓDULO OFICINA 6	21,5 m ²
15.	MÓDULO OFICINA 7	21,5 m ²
16.	MÓDULO OFICINA 8	43,1 m ²
17.	MÓDULO OFICINA 9	43,1 m ²
18.	SALA PRIVADA 1	3,0 m ²
19.	SALA PRIVADA 2	8,90 m ²
20.	MÓDULO DE ASEO-VESTUARIO	31,5 m ²
21.	ASEO-VESTUARIO MINUSVALIDOS	6,97 m ²
22.	VESTIBULO DE INDEPENDENCIA 1	5,72 m ²
23.	VESTIBULO DE INDEPENDENCIA 2	5,72 m ²
24.	CUARTO DE LIMPIEZA	6,28 m ²
25.	VESTIBULO SALIDA EMERGENCIA	5,53 m ²
26.	INSTALACIONES INCENDIOS DEPOSITO	13,28 m ²
27.	CUARTO DE INSTALACIONES	12,00 m ²
28.	TRANSFORMADOR	19,58 m ²
29.	DISTRIBUIDOR	30,00 m ²

SUP. TOTAL ÚTIL	2754.72 m ²
SUP. TOTAL CONST.	2833.17 m ²

PLANTA BAJA



CALLE BAVIERA

CONVOCATORIA DE SUBVENCIONES PARA LA DOTACIÓN Y MEJORA DE INFRAESTRUCTURAS MUNICIPALES EN ESPACIOS INDUSTRIALES EN LOS MUNICIPIOS DE INFLUENCIA DE LA NACIONAL IV. AÑO 2016

DENOMINACION DEL PROYECTO:

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

DENOMINACION DEL PLANO:

PLANTA BAJA - DISTRIBUCIÓN FINAL FASE 1

EQUIPO REDACTOR:

Patricio Calvo GonzálezIngeniero Técnico Industrial

PLANO Num:

1

ESCALA:

1/100

FECHA:

Junio de 2022

