

## PROYECTO DE INTERIORISMO Y MOBILIARIO

NUEVO ESPACIO DE COWORKING DIGITAL “Hub Digital Cámara”

*(cofinanciado por Fondos FEDER en 80% dentro del Programa Operativo Plurirregional de España 2014-2020) “Una manera de hacer Europa”*

Cámara Oficial de Comercio, Industria, Servicios y Navegación de la Provincia de Málaga  
Cortina del Muelle, nº 23 CP 29015 Málaga

CONTENIDO  
DEL PROYECTO

I. MEMORIA  
II. PLANOS  
III. MEDICIONES Y PRESUPUESTO  
IV. ANEXOS

PROMOTOR

CÁMARA DE COMERCIO, INDUSTRIA, SERVICIOS Y NAVEGACIÓN DE LA PROVINCIA DE MÁLAGA

Arquitecto

Francisco Padilla Durán  
*Colegiado nº 1256 en el COA de Málaga*

# INDICE

---

## I MEMORIA

### 1. MEMORIA DESCRIPTIVA Y JUSTIFICATIVA.

#### 1.1. AGENTES.

#### 1.2. INFORMACIÓN PREVIA.

##### 1.2.1. ANTECEDENTES.

##### 1.2.2. EMPLAZAMIENTO: ORIGEN Y ENTORNO FÍSICO

#### 1.3. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

### 2. MEMORIA DE DECORACIÓN, MOBILIARIO E ILUMINACIÓN.

## II PLANOS

## III MEDICIONES Y PRESUPUESTO

## IV ANEXOS

## I. MEMORIA

---

# 1. MEMORIA DESCRIPTIVA Y JUSTIFICATIVA

---

## CONTENIDO Y OBJETO

*En el presente documento se desarrolla el Proyecto de interiorismo y mobiliario para la creación de un nuevo espacio de Coworking Digital "Hub Digital Cámara" cofinanciado por fondos FEDER en un 80 % dentro del Programa Operativo Plurirregional de España 2014-2020 "Una manera de hacer Europa". Dicho espacio se acondicionará en las instalaciones de la Cámara de Comercio, Industria, Servicios y Navegación de la Provincia de Málaga, siendo su objeto el de proporcionar la documentación técnica necesaria para la ejecución de los trabajos de adecuación interior y amueblamiento del futuro equipamiento.*

## 1.1 AGENTES

### PROMOTOR:

Cámara de Comercio, Industria, Servicios y Navegación de Málaga  
CIF: Q2973001G  
Calle Cortina del Muelle, 23. CP 29015 Málaga  
Rpte: D. Sergio Cuberos Lara, D.N.I. núm. 24.855.749V

### ARQUITECTO REDACTOR DEL PROYECTO

Francisco Padilla Durán, arq. col. 1256 COAMálaga NIF: 74.844.818-N  
C/Salamanca, 31 bajo CP 29013 Málaga  
Tfno: 951698527 email: fran.padilla@arquitecturaendosdedos.es

## 1.2. INFORMACIÓN PREVIA

### 1.2.1 ANTECEDENTES

La Cámara Oficial de Comercio, Industria, Servicios y Navegación de Málaga plantea la adecuación de una amplia superficie de sus instalaciones para la creación de un nuevo espacio de Coworking Digital.

Es por ello que solicita al arquitecto que suscribe el presente documento, la redacción de un Proyecto de Interiorismo y amueblamiento para este nuevo equipamiento a fin de dotarle de una imagen encaminada a proyectar un ambiente de trabajo agradable y de relación entre los

distintos espacios que configuran las estancias en las que se distribuye, en consonancia con la nueva imagen futura que la entidad quiere proyectar.

El espacio se presentará a término de las obras de adecuación previas (que han sido objeto de un proyecto de obras independiente, previamente redactado por otros técnicos) con todas sus instalaciones –electricidad, climatización, fontanería, saneamiento, incendios y telecomunicaciones- completamente ejecutadas para su pleno uso así como sus acabados interiores, revestimientos y elementos de alumbrado técnico instalados.

El proyecto aquí desarrollado contempla únicamente los trabajos de interiorismo y decoración, los cuales vienen a complementar los trabajos de arquitectura que habrán de ser desarrollados previamente.

### 1.2.2 EMPLAZAMIENTO: ORIGEN Y ENTORNO FÍSICO

Según descripción de Dña. Rosario Camacho en su libro "Guía Histórico-Artística de Málaga" (editorial Arguval, 2006):

"La calle Cortina del Muelle, surgió una vez derribada la primitiva muralla a cuyos pies llegaba el mar. No obstante, ya en 1533, existía delante de ella un lugar de esparcimiento o paseo. Se abría la muralla, cerca de la catedral, por un postigo que dio nombre a la calle Postigo de los Abades que bordeaba la Iglesia Mayor. En esta zona se encontraban, próximas al palacio del Conde de Villalcázar, algunas casas cedidas al Cabildo catedralicio por los Reyes Católicos en 1488 (...).

(...) el palacio del Conde Villalcázar, es un edificio del siglo XVIII, donde se ha instalado la Cámara de Comercio, a partir de 1992.

Su quebrada fachada viene a ser una bisagra en el itinerario histórico-artístico de la ciudad, al que cierra por esta zona junto con el edificio de la Aduana que se alza enfrente, y ambos constituyen una proa que se proyecta hacia el Parque y la ciudad moderna. Aunque conocido con el nombre del su propietario a finales del siglo XVIII, el Conde de Villalcázar, las casa que componían el palacio se remontan al patrimonio del primer Conde de Buenavista al que le pertenecían desde 1692 y eran las que habitaba cuando residía en Málaga. El segundo Conde de Buenavista, don Antonio Tomás Guerrero, amplió la propiedad edificando junto a aquéllas otra casa hacia 1725 y gran parte de la obra existente actualmente pertenece a esta etapa, en la que pudo intervenir Felipe de Unzurrunzaga; al heredar esta propiedad del sobrino de aquéllos, Juan Felipe de Longinos y Echeverri, Conde de Villalcázar de Sirga, realizaría las obras y reformas que pudo llevar a cabo

José Martín de Aldehuela a quien se ha atribuido tradicionalmente este edificio, aunque ningún documento respalde esta atribución.

Tal como hoy se encuentra, el palacio es un viejo caserón de fachada ligeramente quebrada con sótano y tres plantas, aprovechándose también las cámaras bajo los tejados que se proyectan al exterior mediante buhardas, y se alza el conjunto suroccidental una pequeña torre cuadrada. Si portada no centra el conjunto de la fachada, sino uno de los lienzos rectos y se componen con sentido clásico y austero dentro de la tradición seiscentista: jambas y dintel almohadillado, enmarcados por pilastras cajeadas de orden dórico que sostienen un entablamento de triglifos y metopas interrumpido en la clave para disponer el escudo. El elemento más destacado, que establece la unión de toda la fachada es el gran balcón corrido, sobre tornapuntas de hierro y con arbotantes, de la planta principal; los demás huecos se disponen con balcones aislados en la planta superior –a los que alternadamente en el siglo XIX se añadieron unos cierros de madera – ventanas enrejadas en el inferior y unos pequeños tragaluces cuadrangulares para iluminar el sótano, además de las buhardas. En su origen la fachada estuvo decorada completamente con esgrafiados geométricos en tonos ocre, blanco, rojo y negro, decoración muy característica en Málaga comienzos del siglo XVIII; la rehabilitación del edificio no ha conservado las pinturas, pero en el año 2017 fueron recuperadas las de la estrecha calle de don Juan de Málaga, por el arquitecto técnico, Pablo Pastor, mientras que las de la fachada principal, están a la espera de ser recuperadas siguiendo las directrices del Proyecto Técnico redactado a tal efecto por el arquitecto Ricardo Medina.

El interior, con una planta muy poco regular, es fruto de las diferentes adiciones, y en él cabe destacar la escalera y el patio. Este último es cuadrado, con arquerías sobre robustas columnas de mármol en tres de sus lados y los huecos que se asoman a él son completamente lisos aunque estuvieron enriquecidos con una decoración arquitectónica pintada, similar a la de las fachadas. La escalera, situada en un ángulo del patio, es amplia y de trazado irregular, con arcos rampantes sobre soportes de madera rematándose algunos de aquellos con graciosos pinjantes.”

Las obras de acondicionamiento prevén la mejora de la accesibilidad en cada una de las plantas y se centra en la baja de acceso y en la entreplanta, estancias en donde se ubicará el futuro coworking. Unida a la intervención de mejora de accesibilidad, se retirarán elementos añadidos en la reforma de principios de los años 90, que alteran la percepción visual del patio así como se

nivelerá el suelo del actual auditorio o sala de conferencias, en desuso por la incomodidad de su distribución.

Con la reforma y el posteriormente equipamiento interior se pretende ganar espacio para la plena ocupación de los espacios disponibles siguiendo criterios de ergonomía y salud en el trabajo, optimizando la superficie de la que se dispone y creando un entorno de trabajo saludable y rico en sinergias, versátil y pleno de actividad.

### 1.3. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO.

El objetivo principal del Proyecto consiste en el estudio previo y la implantación posterior atendiendo a las conclusiones extraídas, de medidas y soluciones en el que el entorno de trabajo, su equipamiento y su mobiliario, como un todo global, se adapte adecuadamente a sus usuarios.

Los criterios de ergonomía y salud laboral, en constante desarrollo, han de acordar para el espacio de estudio, soluciones que logren un perfecto equilibrio entre la fisiología, la psicología, la anatomía, la ingeniería y sobre todo, como ente común, la arquitectura interior del nuevo espacio de co-trabajo.

La intervención prevista parte de la evaluación y posterior adaptación a criterios de salud laboral y ergonomía en el trabajo del espacio disponible para el nuevo coworking.

El objetivo prioritario es seleccionar la tecnología, el diseño, los acabados, las texturas y los colores más adecuados para el equipamiento destinado para el usuario así como controlar adecuadamente el entorno del puesto de trabajo.

Se han de detectar los riesgos previos de fatiga física y mental adoptando medidas que los anulen, en el mejor de los casos, o los palien, si estos son inevitables.

Del mismo modo se analizarán debidamente los puestos de trabajo para definir claramente qué objetivos han de cumplir en relación con el usuario que los utiliza optimizando la interrelación de los usuarios y el equipamiento empleado.

Como último objetivo, pero no menos importante, el diseño de un entorno idóneo ha de favorecer el interés de los trabajadores por la tarea y por el ambiente de trabajo que desarrollan personalmente así como con el resto de usuarios del espacio.

Se plantea un diseño de interiorismo que sea versátil y con mobiliario ligero y flexible, fácilmente transportable y almacenable de tal forma que el espacio se vaya adaptando a las necesidades planteadas por la propiedad.

Cuatro son los objetivos fundamentales planteados:

- 1) Estudiar y diseñar adecuadamente la configuración del puesto y de las condiciones de trabajo.
- 2) Adaptar las exigencias de la tarea a las capacidades del usuario.
- 3) Concebir el equipamiento desde una máxima eficiencia, seguridad, durabilidad y puesta en servicio.
- 4) Adaptar el ambiente interior, como lugar de trabajo, relación, atención y disfrute, en su relación además, con el espacio exterior a las necesidades del usuario en su puesto de trabajo.

Del mismo modo, se diseña la intervención desde los siguientes planteamientos complementarios:

- Un perfil de usuario diverso, el cual procede de disciplinas profesionales diferentes, heterogéneo, pero con un espíritu afín.
- Un espíritu participativo, en el que se incentive la relación entre los usuarios, para lo cual es prioritario apostar por la adecuación de las zonas de comunicación, pasillos, vestíbulos y patio como espacios de relación y participación.
- Apostar por un lenguaje funcional pero que a la vez no rechace el diseño. Se ha de crear un ambiente relajado y simultáneamente optimista, para lo cual es importante el empleo de elementos de mobiliario, decorativos y de iluminación que aporten **color, dinamismo y frescura al ambiente**.

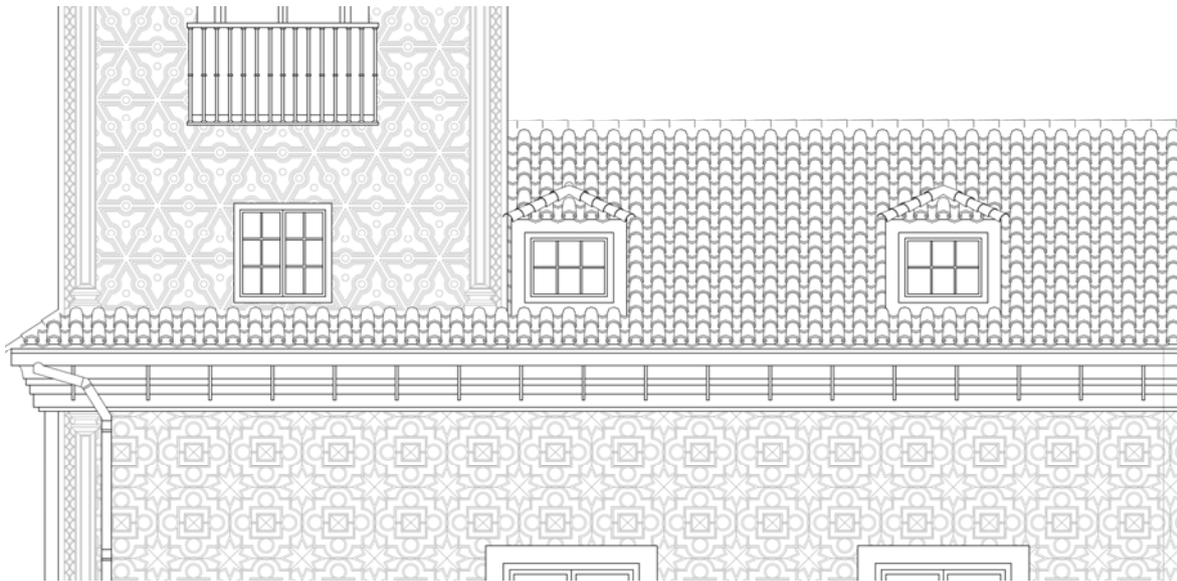
Para abordar el proyecto de interiorismo se tendrán en cuenta las tendencias en decoración de espacios y mobiliario sin acusar modas pasajeras.

A fin de comprender mejor todo lo definido anteriormente, se aporta a continuación la memoria de mobiliario, complementos de decoración e iluminación así como documentación gráfica suficiente.

En torno al ambiente de trabajo previsto en las nuevas instalaciones, dos son los parámetros principales sobre los que se asienta el proyecto de interior:



*"Cadena de montaje". Mural en acrílico realizado por Eugenio Chicano en 1968*



*Levantamiento gráfico parcial de las pinturas murales existentes en la fachada principal del Palacio de Villalcázar, actual sede de la Cámara de Comercio, según Proyecto Técnico del arquitecto D. Ricardo Medina en enero de 2020*

## 2. MEMORIA DE DECORACIÓN, MOBILIARIO, SEÑALÉTICA E ILUMINACIÓN

---

Dado que este proyecto describe los trabajos necesarios para el interiorismo y amueblamiento interior del nuevo Coworking Digital "Hub Digital Cámara" en la sede de la Cámara Oficial de Comercio, Industria, Servicios y Navegación de Málaga, se definen a continuación cada uno de sus elementos.

Se parte de una situación en la que el inmueble se presenta terminado tras el proceso de obras de acondicionamiento previas, compartimentado y ejecutado en acabados e iluminación técnica en su totalidad.

Los trabajos a realizar aquí contenidos se superpondrán a las preexistencias, *minimizándose al máximo las ayudas de albañilería o electricidad* necesarias para implementarlos.

La relación descrita a continuación complementa de un modo visual la descrita en el apartado de Mediciones y Presupuesto. Es necesario remitirse a ella para contar con la definición completa de cada uno de los elementos siguientes, unidades y tamaños. Las imágenes que se observan a continuación son las aportadas por el fabricante y pueden diferir en tamaño, color y forma de las empleadas finalmente. Se aportan a título orientativo. Sólo se recoge en el listado siguiente el mobiliario, iluminación y elementos decorativos no encargados a medida o realizados in situ para esta obra en cuestión:

## II. PLANOS

---

## LISTADO DE PLANOS

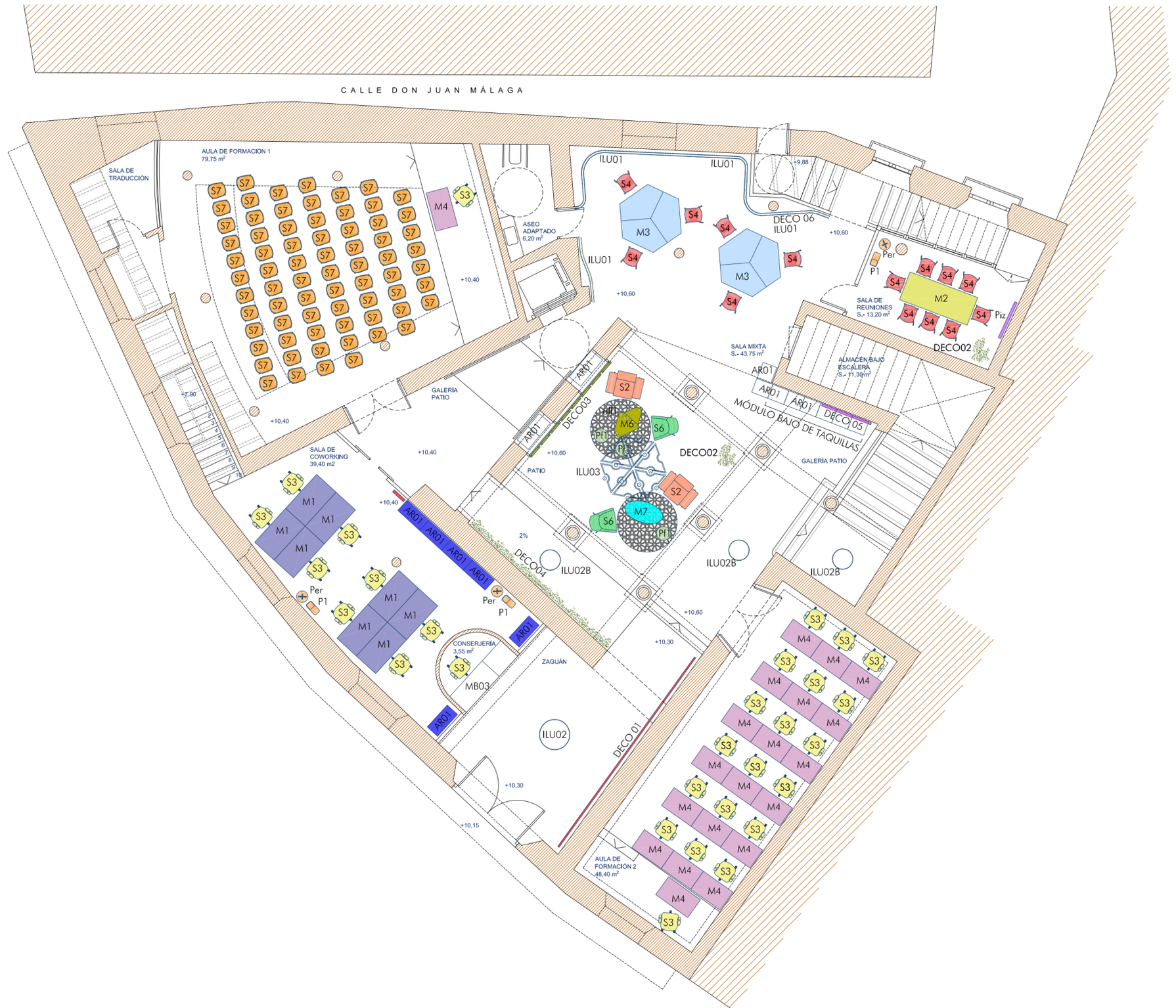
NOM.	DESCRIPCIÓN	DEFINICIÓN	ESCALA
<b>GENERALES</b>			
01	PLANO DE DISTRIBUCIÓN Y MOBILIARIO	PLANTA BAJA. REF. ELEMENTOS	1/100
02	PLANO DE DISTRIBUCIÓN Y MOBILIARIO	ENTREPLANTA. REF. ELEMENTOS	1/100
03		LEYENDA DE ELEMENTOS DE MOB. E INTERIOR	S/E
04	DISEÑO DE ELEMENTOS DECORATIVOS	JARDIN VERTICAL	1/40
05	DISEÑO DE ELEMENTOS DECORATIVOS	ELEMENTOS MURALES DE MADERA	1/40
06	DISEÑO DE ELEMENTOS DECORATIVOS	MURAL ARTÍSTICO Y ROTULACIÓN	1/40
07	DISEÑO DE ELEMENTOS DECORATIVOS	LÁMPARA DECORATIVA	1/40

	M1 Mesa operativa altura variable modulable en escala 280/140 x 166/80 x h 74,5) cm	
	M2 Mesa operativa de formas lineales y limpias (90 x 220) cm	
	M3 Mesa operativa 3 puestos agrupación en trio modif. escala tamaño variable	
	M4 Mesa operativa plegable y trasladable (120 X 67) cm	
	M6 Conjunto de mesas bajas de formas orgánicas (tres tamaños)	
	M7 Mesa auxiliar 4 patas, kompress forma arqueada en base (121 X 63 X 38,4) cm	
	M10 Mesa office rectangular aluminio lineal y de formas limpias (240 X 100) cm	
	M11 Mesa de reunión operativa con patas de madera (240 X 120) cm	

	Per Perchero autoportante inspirado en las formas de la naturaleza	
	P1 Papelera forma pliegue chapa ac. personalizable en colores 35 X 22 X 37,3) cm (29) l	
	AR01 Taquilla modular bilaminada insp. en modelos universitarios (45 x 45 x 52,2) cm	
	Alfi Alfombra de polipropileno diseño abstracto nórdico color (nar. / amar. / verde) ø 180 cm	
	DECO01 Mural artístico EUGENIO CHICANO	
	DECO02 Planta artificial olivo de alta calidad y fronda (h 130) cm	
	DECO03 Panel decorativo en madera diseño de los autores	
	DECO04 Jardín vertical artificial multivegetal y de alta frondosidad (580 X h 400) cm	
	DECO05 Rótulo decorativo diseño de los autores	

	S2 Butaca madera vista y tapizada diseño atemporal (71 X 69 X h 68) cm	
	S3 Silla de trabajo ergonómica (158 X 52,2 X h 80,5) cm	
	S4 Silla de confidente en polipropileno (52,6 X 53,9 X h 78,5) cm	
	S6 Sillón fijo 4 patas metálicas diseño nórdico (58 X 62,5 X h 84) cm	
	S7 Silla c/pala estr. metál. y cojinete de respaldo perforado (43 X 43 X h 86) cm	
	Pfi Taburete móvil desmontable fácilmente plegable (38,5 X 46 X h 56) cm	

	DECO06 Cortina decorativa de cadenas en colores metalizados h 260 cm - longitud variable	
	ILU01 Iluminación decorativa canal tira led flexible suspendido	
	ILU02 Lámpara suspendida de pantalla acústica 4000 K - 115 lm - ø 93 / ø 63	
	ILU03 Lámpara suspendida diseño de los autores véanse detalles	



MOBILIARIO\_MESAS

UDS

MOBILIARIO\_COMPLEMENTOS Y DECORACION

UDS

	M1 Mesa operativa alta variable modulare en escala 280/140 x 166/80 x h 74,5 cm		C1 Cajonera-buc con cajón y archivo de tablero bilaminado (54 X 43 X h 59) cm
	M5 Mesa directiva con apoyo en buc y cojinete (280/140 X 166/80 X h 74,5) cm		Per Perchero autoportante inspirado en las formas de la naturaleza
	M7 Mesa auxiliar 4 patas, kompress forma arqueada en base (121 X 63 X 38,4) cm		P1 Papelera forma pliegue chapa ac. personalizable en colores 35 X 22 X 37,3) cm (29) l
	M8 Mesa auxiliar alta para taburetes tablero circular y estructura metal (ø73 X h 75) cm		AR02 Armario bilaminado básico con dos puertas y cerradura 148 X 90 cm
	M9 Mesa auxiliar tablero cuadrado con estructura metálica		Alf1 Alfombra de polipropileno diseño abstracto nórdico color (nar. / amar. / verde) ø 180 cm
	M10 Mesa office rectangular aluminio lineal y de formas limpias (240 X 100) cm		DECO02 Planta artificial olivo de alta calidad y fronda (h 130) cm
	M11 Mesa de reunión operativa con patas de madera (240 X 120) cm		DECO05 Rótulo decorativo diseño de los autores
			DECO06 Cortina decorativa de cadenas en colores metalizados h 260 cm - longitud variable
			ILU01 Iluminación decorativa canal tira led flexible suspendido
			ILU02 Lámpara suspendida de pantalla acústica 4000 K - 115 lm - ø 93 / ø 63

MOBILIARIO\_ASIENTOS

UDS

UDS

	S2 Butaca madera vista y tapizada diseño atemporal (71 X 69 X h 68) cm		S8 Taburete alto con base giratoria estructura metal y asiento madera (43 X 43 X h 86) cm
	S3 Silla de trabajo ergonómica (158 X 52,2 X h 80,5) cm		S9 Silla con reposabrazos lineal y minimalista (43 X 43 X h 86) cm
	S4 Silla de confidente en polipropileno (52,6 X 53,9 X h 78,5) cm		PF1 Taburete móvil desmontable fácilmente plegable (38,5 X 46 X h 56) cm
	S5 Silla de reuniones con reposabrazos y estr. metal (61 X 61 X h 75) cm		PF2 Puf tapizado de formas geométricas simples ø 60 cm
	S6 Sillón fijo 4 patas metálicas diseño nórdico (58 X 62,5 X h 84) cm		Sf1 Sofa asimétrico composición con formas simples y curvas (170 X 75) cm



MOBILIARIO\_MESAS

UDS

	M1 Mesa operativa altura variable modulable en escala 280/140 x 166/80 x h 74,5) cm	
	M2 Mesa operativa de formas lineales y limpias (90 x 220) cm	
	M3 Mesa operativa 3 puestos agrupación en trío modif. escala tamaño variable	
	M4 Mesa operativa plegable y trasladable (120 X 67) cm	
	M5 Mesa directiva con apoyo en buc y cojinete (280/140 X 166/80 X h 74,5) cm	
	M6 Conjunto de mesas bajas de formas orgánicas (tres tamaños)	
	M7 Mesa auxiliar 4 patas, kompress forma arqueada en base (121 X 63 X 38,4) cm	
	M8 Mesa auxiliar alta para taburetes tablero circular y estructura metal (ø73 X h 75) cm	
	M9 Mesa auxiliar tablero cuadrado con estructura metálica	
	M10 Mesa office rectangular aluminio lineal y de formas limpias (240 X 100) cm	
	M11 Mesa de reunión operativa con patas de madera (240 X 120) cm	

MOBILIARIO\_ASIENTOS

UDS

	S1 Silla ergonómica modelo Varya (mod. no incl. finalmente en proy.) (50 x 46,5 x 45 / 81,5) cm	
--	--	--

MOBILIARIO\_ASIENTOS

UDS

	S2 Butaca madera vista y tapizada diseño atemporal (71 X 69 X h 68) cm	
	S3 Silla de trabajo ergonómica (158 X 52,2 X h 80,5) cm	
	S4 Silla de confidente en polipropileno (52,6 X 53,9 X h 78,5) cm	
	S5 Silla de reuniones con reposabrazos y estr. metal (61 X 61 X h 75) cm	
	S6 Sillón fijo 4 patas metálicas diseño nórdico (58 X 62,5 X h 84) cm	
	S7 Silla c/pala estr. metal. y cojinete de respaldo perforado (43 X 43 X h 86) cm	
	S8 Taburete alto con base giratoria estructura metal y asiento madera (43 X 43 X h 86) cm	
	S9 Silla con reposabrazos lineal y minimalista (43 X 43 X h 86) cm	
	PF1 Taburete móvil desmontable fácilmente plegable (38,5 X 46 X h 56) cm	
	PF2 Puf tapizado mod. ENTROPY de INCLASS ø 60 cm	
	SF1 Sofa asimétrica composición mod. ENTROPY de INCLASS (170 X 75) cm	

MOBILIARIO\_COMPLEMENTOS Y DECORACION

UDS

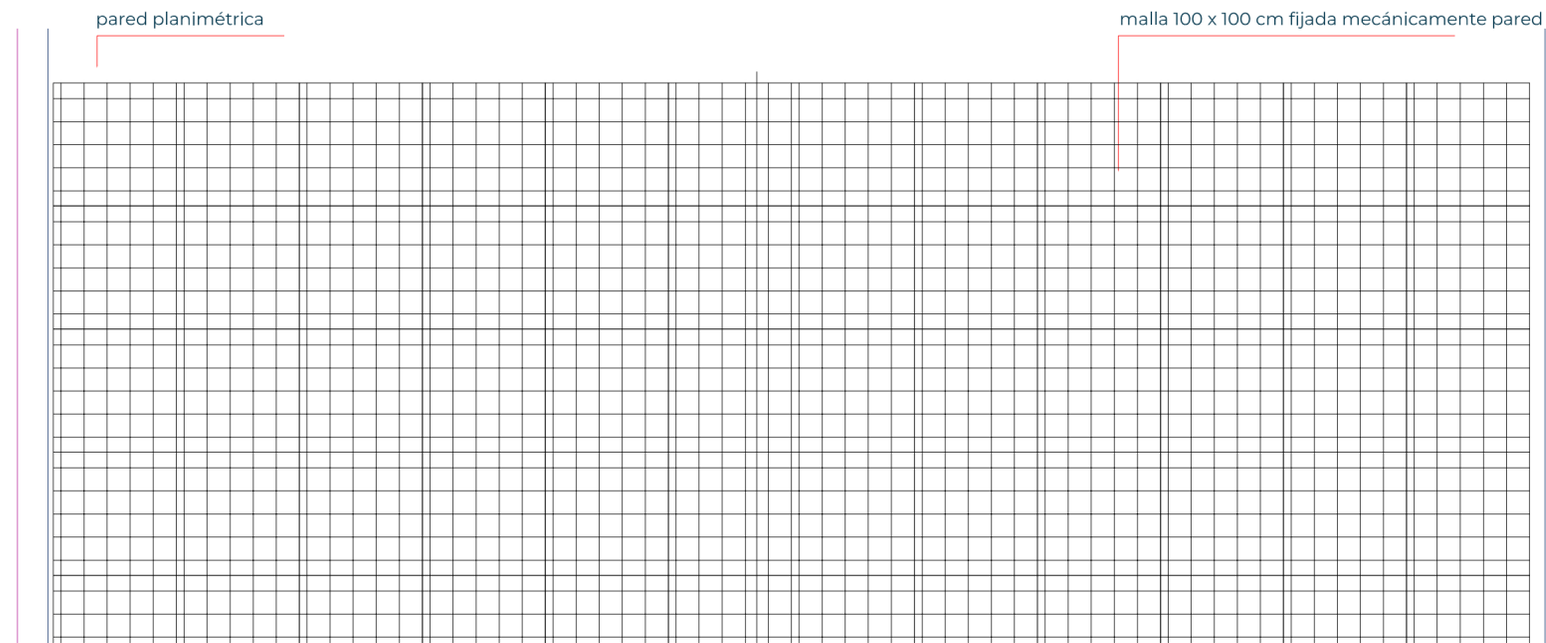
	C1 Cajonera-buc con cajón y archivo en material bilaminado (54 X 43 X h 59) cm	
--	---	--

MOBILIARIO\_COMPLEMENTOS Y DECORACION

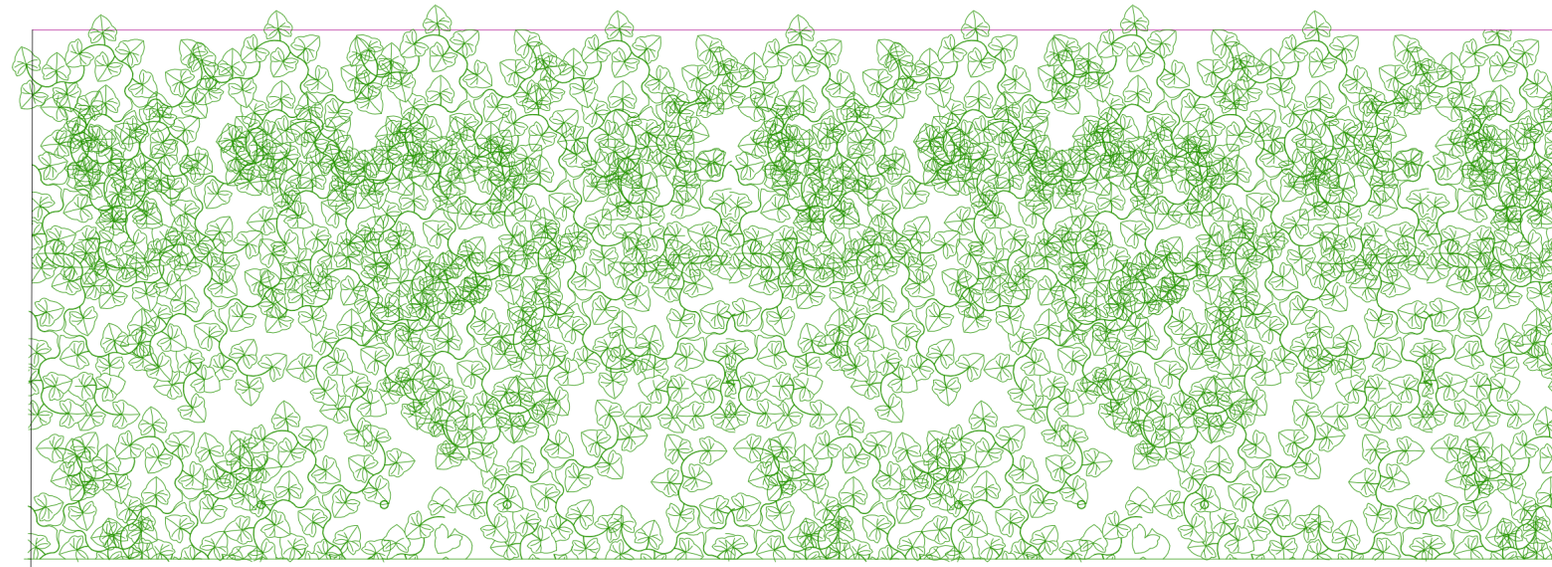
UDS

	Per Perchero autoportante inspirado en las formas de la naturaleza	
	P1 Papelera forma pliegue chapa ac. personalizable en colores 35 X 22 X 37,3) cm (29) l	
	AR01 Taquilla modular bilaminada insp. en modelos universitarios (45 x 45 x 52,2) cm	
	AR02 Armario bilaminado básico con dos puertas y cerradura 148 x 90 cm	
	Alf1 Alfombra de polipropileno diseño abstracto nórdico color (nar. / amar. / verde) ø 180 cm	
	DECO01 Mural artístico EUGENIO CHICANO	
	DECO02 Planta artificial olivo de alta calidad y fronda (h 130) cm	
	DECO 03 Panel decorativo en madera diseño de los autores	
	DECO04 Jardín vertical artificial multivegetal y de alta frondosidad (580 X h 400) cm	
	DECO05 Rótulo decorativo diseño de los autores	
	DECO06 Cortina decorativa de cadenas en colores metalizados h 260 cm - longitud variable	
	ILU01 Iluminación decorativa canal tira led flexible suspendido	
	ILU02 Lámpara suspendida de pantalla acústica 4000 K - 115 lm - ø 93 / ø 63	
	ILU03 Lámpara suspendida diseño de los autores véanse detalles	

DECO07 COMPOSICIÓN DE JARDÍN VERTICAL ARTIFICIAL EN PATIO DE PLANTA BAJA



ALZADO - JARDIN VERTICAL VISTO DE FRENTE



ALZADO - JARDIN VERTICAL VISTO DE FRENTE CON PLANCHAS DE PANELES MULTIVEGETALES DE GRAN FRONDOSIDAD



PLANCHA MULTIVEGETAL GRAN FRONDOSIDAD  
DIMENSIONES: 100 X 100 CM

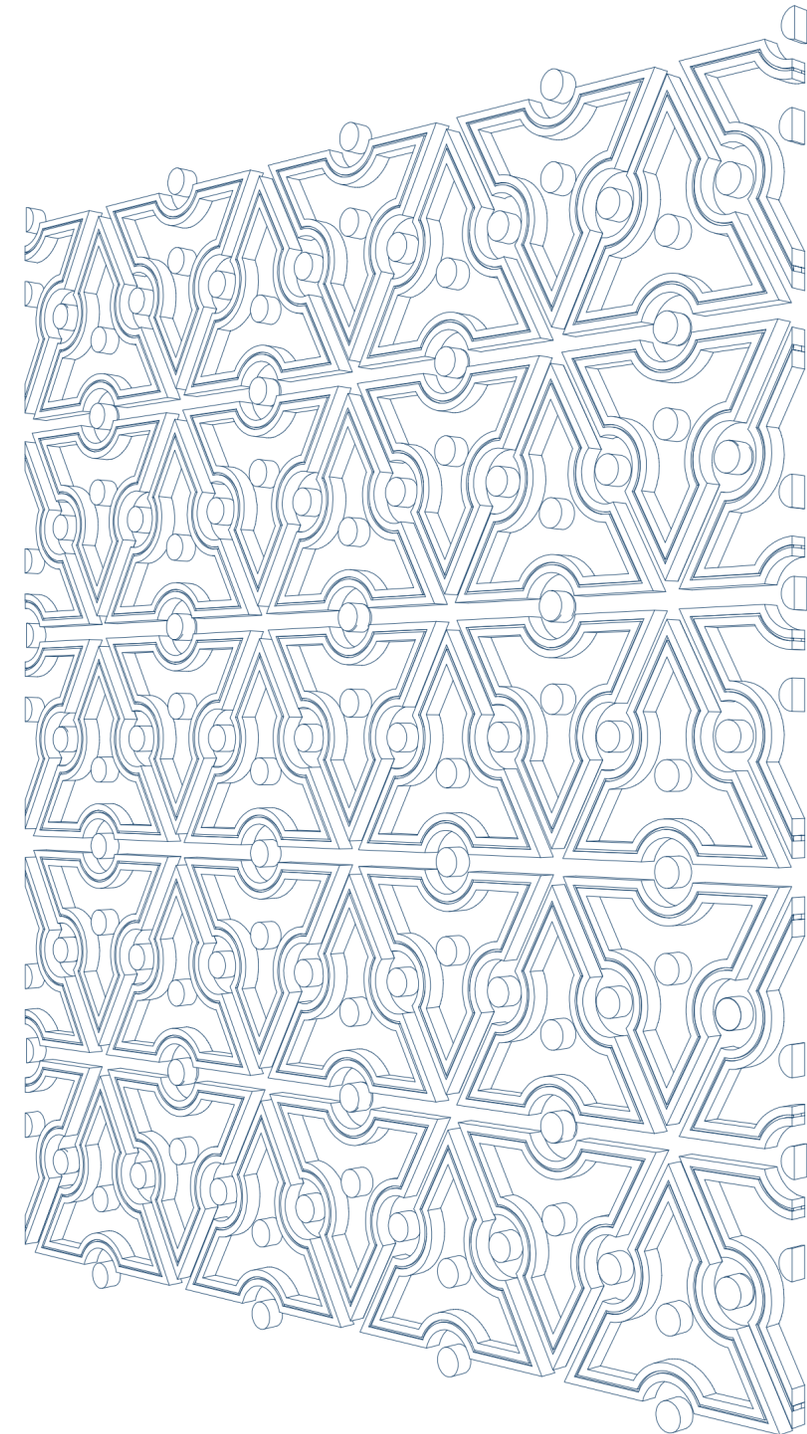
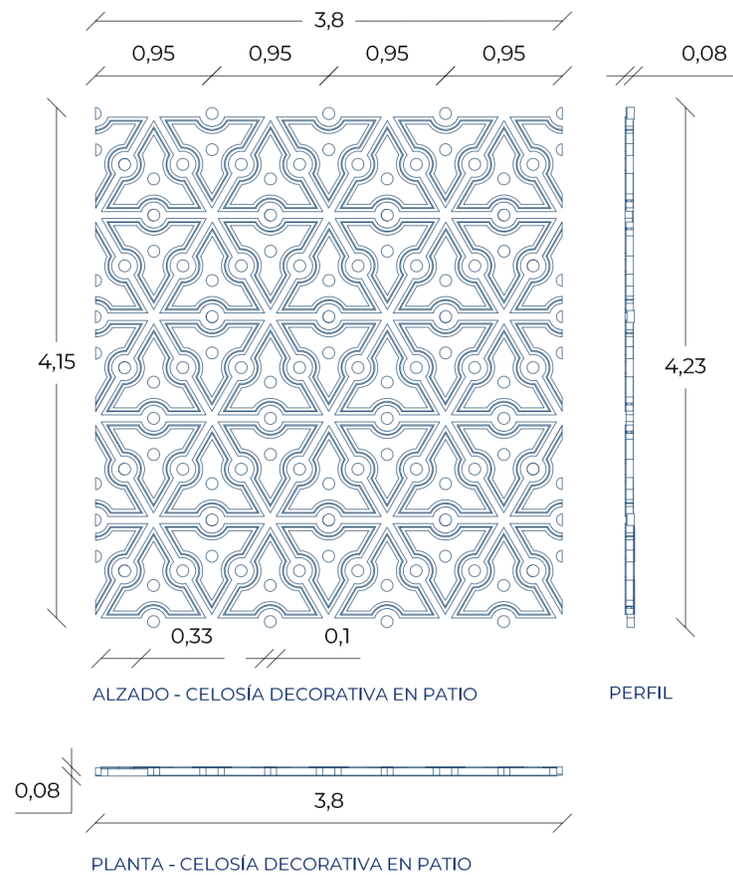


MONTAJE TIPO DE JARDÍN MULTIVEGETAL GRAN FRONDOSIDAD

DECO07 AJARDINAMIENTO VERTICAL ARTIFICIAL

Ajardinamiento vertical con planchas de vegetación artificial de tipo multivegetal y de alta frondosidad con protección UV para exteriores. Paneles fijados mecánicamente directamente a soporte de paramento. Planchas de 100 x 100 cm. Dimensiones totales aproximadas: 580,00 x 400,00 cms.

Nº de unidades: 1 ud.



**DECO03 CELOSÍA DECORATIVA DE LISTONES DE MADERA**

Celosía decorativa de listones de tablero de chapón de tipo marino contrachapado en madera de roble blanco de 8 cm de espesor total componiendo una trama geométrica de triángulos. En cada lado se inserta una semicircunferencia en cuyo eje se sitúa un círculo que compone la trama general. Cada pieza va conectada entre sí mediante tornillos pasantes. Toda ella suspendida respecto del suelo a una altura de 15 cm.

Dimensiones aproximadas: 380,00 x 415,00 x 8,00 cm

Nº de unidades: 1 ud.

DECO01 MURAL ARTÍSTICO

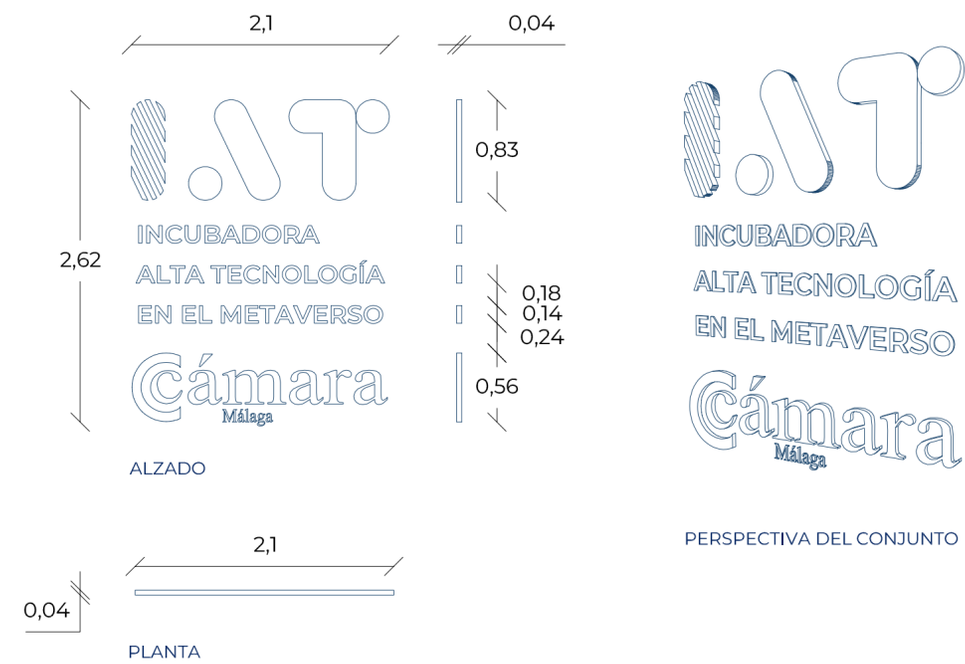


DECO01 MURAL ARTÍSTICO

Dimensiones aproximadas: 711,00 x 305,00 x 8,00 cm

Nº de unidades: 1 ud.

DECO05 RÓTULO IDENTIFICATIVO Y DECORATIVO DE LETRAS CORPÓREAS

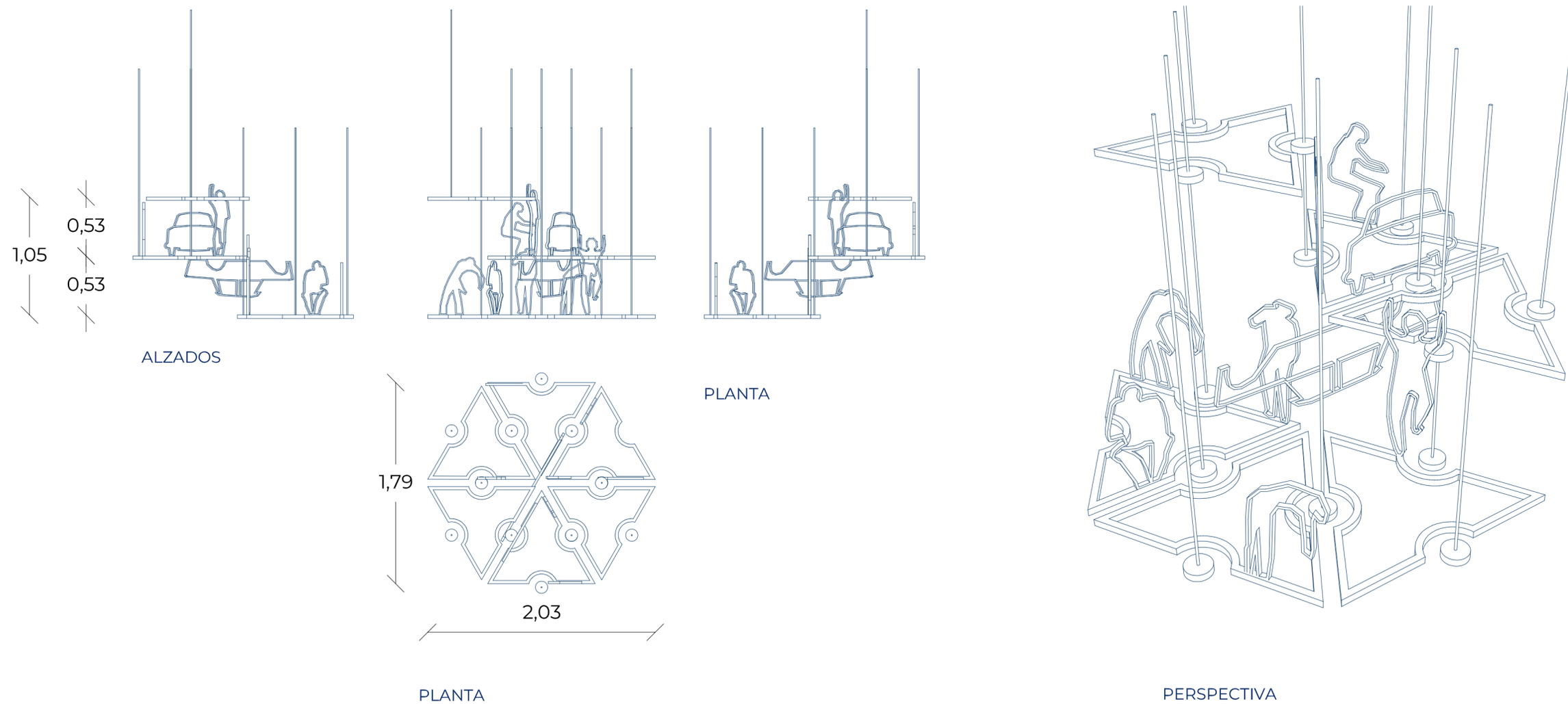


DECO05 RÓTULO DECORATIVO DE LETRAS CORPÓREAS DE PVC

Rótulo decorativo de letras corpóreas de PVC de 4 cm de espesor lacadas en color a elegir por la DF siguiendo el diseño previsto del logotipo y rótulo corporativo del nuevo espacio de Coworking. Adheridas a soporte con adhesivo.

Dimensiones aproximadas: 210,00 x 262,00 x 4,00 cm

Nº de unidades: 1 ud.



ILU03

LÁMPARA DECORATIVA SUSPENDIDA

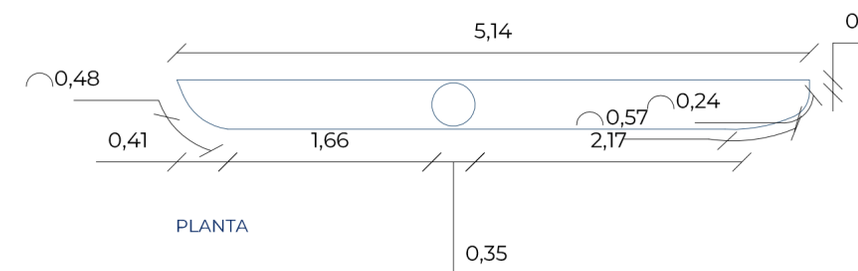
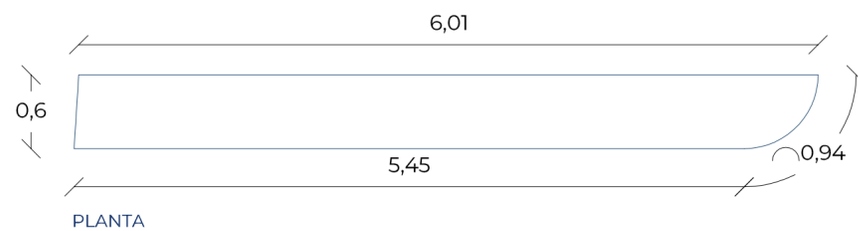
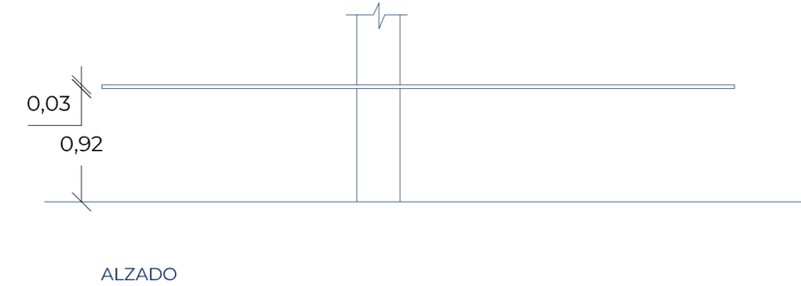
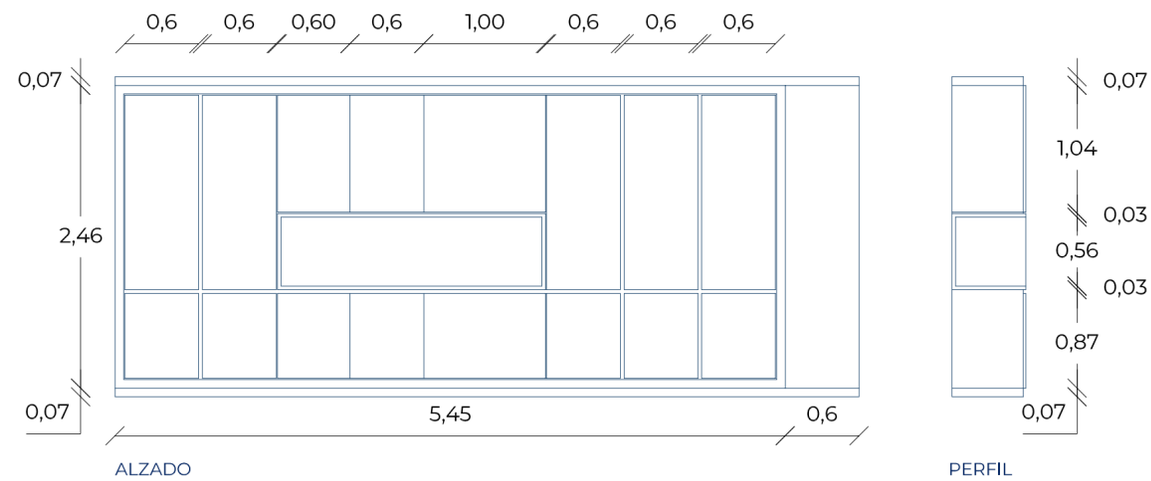
Lámpara decorativo con diseño de los autores e inspirada en el mural artístico ubicado en el zaguán de entrada de Eugenio Chicano y en los motivos decorativos existentes en el torreón que corona la fachada del edificio.

Está fabricado en perfil de aluminio e iluminaci on flexible led, sirviendo la perfilería como guía de los motivos geométricos y orgánicos que definen la lámpara estructurada en tres bandejas sobre las que se apoyan los diseños variados.

Dimensiones totales aproximadas: 179,00 x 203,00 x 105,00 cm

Nº de unidades: 1 ud.

MB01 / MB02 / MB03 MOBILIARIO FABRICADO EX PROFESO PARA EL NUEVO ESPACIO DE COWORKING



**MB01 MUEBLE OFFICE**

Mueble para office en tablero aglomerado contrachapado en melamina madera con interior en color gris. Formado por una estructura cerrada con puertas para almacenaje así como un nicho central según las dimensiones indicadas en plano para situar pequeños electrodomésticos (microondas y cafetera) así como fregadero. Nicho central resuelto en tablero compac color negro. Encimera de 3 cm del mismo material

Dimensiones totales: 600,00 x 260,00 x 60,00 cm

Nº de unidades: 1 ud.

**MB02 BARRA**

Tablero compac e= 30 mm sobre estructura metálica oculta fijada a perfilera de cierre y estructura. Color a elegir por la DF.

Dimensiones totales: 514,00 x 60,00 x 3,00 cm (altura de suelo acabado = 95 cm)

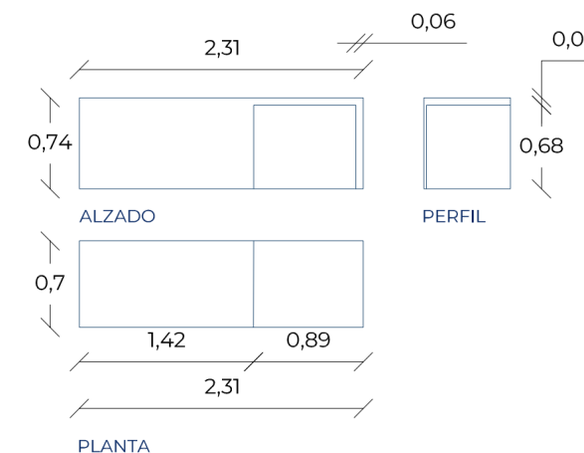
Nº de unidades: 1 ud.

**MB03 MUEBLE MOSTRADOR**

Mueble mostrador con espacio de reserva accesible a personas con movilidad reducida. Fabricado en tablero cajeadado de chapón marino contrachapado en madera de roble blanco. Según cotas generales reflejadas.

Dimensiones totales: 231,00 x 70,00 x 74,00 cm

Nº de unidades: 1 ud.



### III. MEDICIONES Y PRESUPUESTO

---

El mobiliario que se plantea en este estudio es el que realmente se quiere adquirir. Cumplirá con las especificaciones técnicas que se adjuntan, con el diseño deseado y con las necesidades funcionales requeridas.

- Deberá ser ese Modelo o similar, sin cambiar la forma, la estética ni las dimensiones.
- Los colores, dentro del modelo y las dimensiones, se elegirán posteriormente.
- Las unidades totales de cada uno de los elementos indicados podrían variar, no así el modelo especificado.
- En el presupuesto debe de estar incluido el montaje de los elementos de mobiliario, iluminación, revestimientos y demás elementos definidos en el proyecto.

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

## COWORKING DIGITAL HUB CÁMARA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE	
<b>CAPÍTULO M00 MESAS Y COMPLEMENTOS DE MESA</b>										
M1	<p><b>u M1. MESA PARA PUESTO INDIVIDUAL REGULABLE. 140 X 80 CM</b></p> <p>U. Suministro y colocación según planos e indicaciones de la D.F. de:</p> <p>M1_PUESTO INDIVIDUAL Mesa regulable.</p> <p>Mesa de geometría recta con tapas en tablero de partículas con recubrimiento melaminico de 19 mm de espesor y cantos de 2 mm de espesor termofusionados. Permite regular la superficie de la mesa en un rango de 65 cm a 125 cm. Pies de inyección de aluminio que incorpora niveladores para adaptación a desniveles del suelo. Display de tipo básico. Mesa ergonómica de altas prestaciones técnicas.</p> <p>Dimensiones: 140 x 80 cm. Estructura y sobremesa en colores a elegir por la DF. Preparada interiormente para la electrificación de la misma.</p> <p>Totalmente montada, situada en su posición y lista para su uso.</p>									
	PLANTA BAJA	8				8,00				
	ENTREPLANTA	16				16,00				
							24,00	786,00	18.864,00	
M10	<p><b>u M10. MESA DE REUNIONES DE 100 X 240 CM</b></p> <p>U. Suministro y colocación según planos e indicaciones de la d.f. de:</p> <p>M10_ MESA DE REUNIONES Y TRABAJO COLABORATIVO DE 100 X 240 CM</p> <p>Mesa de reuniones de estructura fabricada en aluminio pintado en poliéster termoendurecido con encimera en MDF lacado color a elegir por la DF. Canalizada la electrificación con embocaduras en sobremesa.</p> <p>Dimensiones: 100 x 240 cm.</p> <p>Totalmente montada, situada en su posición y lista para su uso.</p>									
	ENTREPLANTA	1				1,00				
							1,00	1.490,67	1.490,67	

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

## COWORKING DIGITAL HUB CÁMARA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE	
M11	<p>u M11. MESA REUNIÓN DIRECCIÓN DE 240 X 120 CM</p> <p>U. Suministro y colocación según planos e indicación de la D.F. de:</p> <p>M11_ MESA DE REUNIÓN PARA DIRECCIÓN DE 240 X 120 CM</p> <p>Mesa de reunión compuesta por tablero de 13 mm de fibras de alta densidad resistente a la humedad con recubrimiento melamínico en las caras superior e inferior del mismo. Mecanizado en la parte inferior para su correcto montaje. Canto desnudo, acabado negro.</p> <p>ESTRUCTURA</p> <p>Estructura mixta compuesta por una viga o dos según dimensiones de la mesa y pórticos mixtos compuestos por travesaños y patas de madera.</p> <p>VIGAS</p> <p>Tubo de acero E220 rectangular 70 x 40 x 1,5 mm laminada en caliente y decapada con recubrimiento de pintura epoxi de 100 micras. Unión de viga y pórtico mediante pieza de plástico que facilita el montaje y aporta al encuentro una estética más cuidada. Mecanizado laser.</p> <p>TRAVESAÑOS</p> <p>Tubo de acero E220 cuadrado 50 x 50 x 2 mm laminada en caliente y decapada con recubrimiento de pintura epoxi de 100 micras. Los travesaños están mecanizados con láser, plegado, soldado y repasado, quedando una transición limpia y resistente.</p> <p>PATAS</p> <p>Patas de madera maciza barnizada (barniz incoloro). La pata está compuesta por dos piezas, ensambladas mediante machihembrado encolado. El tramo de enlace con la estructura (espiga) está mecanizado mediante CNC 5 ejes. La fijación con la estructura es mecánica mediante tornillos al llevar la pata tuercas métricas colocadas en la espiga y en su base para el nivelador. La pata tiene una geometría variable partiendo en su base de una sección de 35x35mm hasta llegar en su tramo horizontal para unirse al tubo con una sección de 50x50mm. El haya es una madera semidura de densidad por encima de 700 kg/m3. En cuanto al roble, éste tiene unas propiedades físicas de densidad 740 kg/m3.</p> <p>Top access de aluminio de dimensiones totales 367 x 127 x 33 mm. Tapeta de aluminio de extrusión de 348 x 89 mm y espesor medio 4 mm. Cuerpo de aluminio de inyección de espesor medio 2,5 mm.</p> <p>BANDEJA METALICA INDIVIDUAL</p> <p>Bandeja individual de chapa de acero de espesor 1,2mm y largo 300mm. Posibilidad de fijar un shucko. Fijación a tapa mediante rosca madera.</p> <p>Electrificación empotrable con tapeta de 3 tomas:</p> <p>Electrificación empotrable en la superficie de la mesa fabricada en aluminio con acabado anodizado o negro. Baja profundidad de instalación (aproximadamente 45 mm). La cubierta basculante protege las tomas de influencias externas una vez finalizado su uso. Ofrece acceso a tres tomas de corriente. Disponible en sistema internacional y sistema UK. Incluye cable de alimentación de 0,2 m y clavija wieland macho GST18i3. Dimensiones 351 x 180, h45mm</p> <p>CONDUCCION HORIZONTAL DE CABLES</p> <p>Todas estas electrificaciones quedan totalmente integradas en la tapa mediante el uso de bandejas que ocultan cualquier conexión por la parte inferior.</p> <p>Se dispone también de unas conducciones realizadas en chapa y pintadas en color negro mate, las cuales enlazan unas electrificaciones con otras disimulando los cables.</p> <p>Dimensiones: 40 x 120 cm</p> <p>Totalmente montada y lista para su uso en la posición elegida.</p>	1					1,00			
	ENTREPLANTA						1,00	590,00	590,00	

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

## COWORKING DIGITAL HUB CÁMARA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
M12	<p>u <b>M12. MESA DE APOYO REGULABLE MANUALMENTE de 50 x 36,5 CM</b></p> <p>U. Suministro y colocación según las indicaciones de la D.F. de:</p> <p><b>M12_ MESA DE APOYO DE ESTRUCTURA METÁLICA Y REGULABLE EN ALTURA DE 50 X 36,5 CM</b></p> <p>Mesa de apoyo regulable en altura de diseño contemporáneo y elevada ergonomía. Se trata de una mesa auxiliar para sofás y sillones que busca ser un elemento de apoyo muy práctico. Base en chapa de acero en colores a elegir por la DF. Tapa en MDF redonda o rectangular con esquinas redondeadas acabado a elegir por la DF. Detalle plástico en mesas regulables color a elegir por la DF.</p> <p>Dimensiones: 50 x 36,5 cm</p> <p>Suministrado, instalada y montada para su uso.</p>	10					10,00		
							10,00	234,00	2.340,00
M2	<p>u <b>M2. MESA DE REUNIONES DE 90 X 220 CM</b></p> <p>U. Suministro y colocación según planos e indicaciones de la d.f. de:</p> <p><b>M2_ MESA DE REUNIONES Y TRABAJO COLABORATIVO DE 90 X 220 CM</b></p> <p>Mesa de estructura fabricada en aluminio pintado en poliéster termoendurecido y encimera en MDF lacado color a elegir por la DF. Canalizada la electrificación con embocaduras en sobremesa.</p> <p>Dimensiones: 90 x 220 cm.</p> <p>Totalmente montada, situada en su posición y lista para su uso.</p>	1					1,00		
							1,00	1.242,70	1.242,70
M3	<p>u <b>M3. CONJUNTO DE MESAS PARA TRABAJO COLABORATIVO DE 3 PUESTOS</b></p> <p>U. Suministro y colocación según planos e indicaciones de la D.F. de:</p> <p><b>M3_ PUESTO COLABORATIVO DE CONJUNTO DE MESAS PARA 3 USUARIOS</b></p> <p>El conjunto posee una forma recta con tapas en tablero de partículas con recubrimiento melamínico de 19 mm de espesor y cantos de 2 mm de espesor termofusionados. Permite regular la superficie de la mesa en un rango de 65 cm a 125 cm. Pies de inyección de aluminio que incorpora niveladores para adaptación a desniveles del suelo. Display de tipo básico. Mesa ergonómica de altas prestaciones técnicas.</p> <p>Medidas aproximadas de cada módulo de los 3 que componen el conjunto: 140 x 80 x 3 cm. Estructura y sobremesa en colores a elegir por la DF. Preparada interiormente para la electrificación de la misma.</p> <p>En su conjunto, el puesto colaborativo tiene una forma aproximadamente hexagonal tal y como se describe en la memoria gráfica.</p> <p>Totalmente montada, situada en su posición y lista para su uso.</p>	2					2,00		
							2,00	2.350,00	4.700,00

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

## COWORKING DIGITAL HUB CÁMARA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
M4	<p><b>u M4. MESA PLEGABLE Y TRANSPORTABLE DE 120 x 67 CM</b></p> <p>U. Suministro y colocación según planos e indicaciones de la d.f. de:</p> <p><b>M4_ PUESTO INDIVIDUAL. MESA PLEGABLE Y TRANSPORTABLE DE 120 X 67 CM (CON RUEDAS Y AUTOFRENO)</b></p> <p>Mesa de oficina que ofrece soluciones en mobiliario de oficina apostando por la flexibilidad, la productividad y la polivalencia, teniendo en cuenta los avances en las nuevas tecnologías. Mesa de trabajo recta con tapas en tablero de partículas con recubrimiento melamínico de 19 mm de espesor y cantos de 2mm de espesor termo fusionados. Base de aluminio inyectado en forma de T invertida. Dispone de dos pedestales unidos mediante viga de 60mm de diámetro de extrusión de aluminio acabado en pintura epoxi de 100 micras, formando una estructura autoportante. Esquinas rectas con pies remetidos.</p> <p>Estructura y sobremesa en colores a elegir por la DF. Preparada interiormente para la electrificación de la misma.</p> <p>Dimensiones: 120 x 67 cm. Totalmente montada, situada en su posición y lista para su uso.</p> <p>PLANTA BAJA 19 19,00</p>	19					19,00	373,00	7.087,00
M5	<p><b>u M5. MESA SEMIOPERATIVA APOYO EN ARMARIO</b></p> <p>U. Suministro y colocación según planos e indicación de la D.F. de:</p> <p><b>M5_ MESA SEMIOPERATIVA CON APOYO EN ARMARIO</b></p> <p>Dimensiones: 180 * 80 * h74 cm (MESA) 160 * 54 * h63.9 cm (MODULO ARMARIO)</p> <p>Sobremesa: Tablero de partículas con recubrimiento melamínico de 30 mm de espesor. Canto termofusionado de 2 mm de espesor. Mecanizada en la parte inferior para su correcto montaje. La especificación de calidad para el tablero está en concordancia con la norma UNEEN312, y se corresponde con el tipo de tablero P2. La densidad media para tableros de 30 mm de espesor es de 610 kg/m3. El diseño estructural puede generar una flecha máxima de 2 mm/ml en las tapas de mesa, sin afectar este aspecto a la funcionalidad.</p> <p>Estructura: Pórticos de tubo semioval 60 x 30 x 2 mm. Pintura epoxi con una capa de 100 micras. El encuentro de la pata con el travesaño se resuelve con acabado a inglete. Vigas de 60x30x1,5 mm como soporte de la tapa. La geometría de la tapa es de tipo caballete.</p> <p>Niveladores en polipropileno. Este programa incorpora un sistema de pórtico doble.</p> <p>Faldón de chapa de acero perforado con tratamiento de acabado en pintura epoxi en polvo polimerizada a 220 °C (espesor 1,5 mm) y textura gofrada. Queda suspendido de la viga frontal.</p> <p>Top access de aluminio de dimensiones totales 367 x 127 x 33 mm. Tapeta de aluminio de extrusión de 348 x 89 mm y espesor medio 4 mm. Cuerpo de aluminio de inyección de espesor medio 2,5 mm.</p> <p><b>BANDEJA METALICA INDIVIDUAL</b> Bandeja individual de chapa de acero de espesor 1,2mm y largo 300mm. Posibilidad de fijar un shucko. Fijación a tapa mediante rosca madera.</p> <p><b>KIT DE VÉRTEBRAS PARA GUÍAR LA ELECTRIFICACIÓN</b> Material termoplástico en espiral, anclada a la tapa con rosca madera y al suelo con una base pedestal. Acabado gris plata.</p> <p>Apoyo en armario con la siguiente composición (también incluido):</p> <p><b>LATERALES, TECHO Y TRASERAS:</b> Tablero de partículas con recubrimiento melamínico de 19 mm de espesor. Canto termofusionado de 1,2 mm frontal y de 0,5 en el resto del perímetro en el mismo acabado que</p>								

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

## COWORKING DIGITAL HUB CÁMARA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	<p>el tablero. La especificación de calidad para el tablero está en concordancia con la norma UNE-EN 312, y se corresponde con el tipo de tablero P2. La densidad media para tableros de 19 mm de espesor es de 630 kg/m3. Laterales mecanizados para la colocación de estantes en diferentes alturas, a elección del usuario. Todas las piezas vienen con los taladros necesarios para su correcto montaje mediante herrajes. SUELO: Tablero de partículas con recubrimiento melamínico de 30 mm de espesor. Canto termofusionado de 1,2 mm frontal y de 0,5 en el resto del perímetro en el mismo acabado que el tablero. La especificación de calidad para el tablero está en concordancia con la norma UNE-EN 312, y se corresponde con el tipo de tablero P2. La densidad media para tableros de 30 mm de espesor es de 610 kg/m3. El suelo viene con los taladros necesarios para su montaje mediante herrajes y con tuercas embutidas para las fijaciones de las patas. PATAS Y NIVELADORES Estándar: Pata individual de perfil de aluminio 40 x 40 mm en acabado mate, con contera y soporte plástico y nivelador roscado. ESTANTES Tablero de partículas con recubrimiento melamínico de 19 mm de espesor. Canto termofusionado de 1,2 mm frontal y de 0,5 en el resto del perímetro en el mismo acabado que el tablero. Los estantes traen los herrajes necesarios para su montaje. PUERTAS CORREDERAS Tablero de partículas con recubrimiento melamínico de 19 mm de espesor. Canto termofusionado de 1,2 mm frontal y de 0,5 en el resto del perímetro en el mismo acabado que el tablero. Las puertas son correderas y llevan piezas de plástico de guía con amortiguador (superiores). Cerradura montada y con pulsador y acabado aluminio. El cierre se hace mediante una pletina mecanizada fijada al estante. El tirador es de aluminio extruido. OPCIÓN INCLUIDA DE CARPETERO EXTRAIBLE Cajón metálico de chapa de acero de 0,8 mm de espesor plegada y soldada, suelo y frente de melamina. Extraíble mediante juego de guías de bolas ocultas de extracción total 300 mm con sistema Stop Control. Dispone pletinas para colgar las carpetas. El carpetero se puede montar a la izquierda o a la derecha del armario ya que no tiene mano (seguir instrucciones de montaje). El frente de melamina lleva un tirador embutido de acabado aluminio y una cerradura de pala de acabado aluminio. El cierre se hace mediante una pletina fijada al estante que deberá llevar una posición fija.</p>	2					2,00		
							2,00	540,68	1.081,36
<b>M6</b>	<p><b>u M6. CONJUNTO DE TRES MESAS BAJAS en colores y base metal</b> U. Suministro y colocación según planos e indicaciones de la D.F. de:  M6_Conjunto de 3 Mesas nido modelo Eclipse de la marca STUA  Mesas de centro de 3 tamaños y 5 maderas a elegir según las dimensiones siguientes:  Pequeña 46x37x20h cm. Mediana 55x44x25h cm. Grande 71x56x30h cm.  Acabados: Roble, nogal y Fresno teñido gris calido</p>	1					1,00		
	PLANTA BAJA. PATIO						1,00	324,00	324,00

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

## COWORKING DIGITAL HUB CÁMARA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
M7	<p>u <b>M7. MESA BAJA CON ESTRUCTURA ARQUEADA EN BASE</b></p> <p>U. Suministro y colocación según las indicaciones de la D.F. de:</p> <p>M7_ MESA BAJA CON ESTRUCTURA ARQUEADA EN BASE</p> <p>Dimensiones Totales - Alto: 39 cm. / Ancho: 75'5 cm. / Fondo: 63 cm. / VARIABLE tablero cuadrado de madera con esquinas redondeadas acabado en melamina de 23 mm color a elegir por la DF.</p> <p>Patas de madera maciza de acabado haya</p> <p>PLANTA BAJA. PATIO 1 1,00</p> <p>ENTREPLANTA 2 2,00</p>						3,00	420,15	1.260,45
M8	<p>u <b>M8. MESA ALTA CIRCULAR DE 70 CMM</b></p> <p>U. Suministro y colocación según planos e indicaciones de la D.F. de:</p> <p>M8_ MESA ALTA TABLERO CIRCULAR DE DIÁMETRO 70 CM Y ALTURA 103cm</p> <p>Estructura: La base de 4 radios está fabricada con aluminio inyectado y la columna central es un tubo de acero de 40 mm. Base de 67cm. Pintura de poliéster en polvo termoendurecido en color de la carta Inclass a definir por Dirección Facultativa. Altura 103cm.</p> <p>Sobre: MDF de 22mm. Los cantos van biselados. Acabado con lacas acrílicas de la carta muestrario de Inclass. Color a definir por DF. Diámetro 70cm</p> <p>Totalmente montada y situada en su ubicación según planos.</p> <p>ENTREPLANTA 1 1,00</p>						1,00	244,71	244,71
M9	<p>u <b>M9. MESA TABLERO CUADRADO H STÁNDAR</b></p> <p>U. Suministro y colocación según planos e indicaciones de la D.F. de:</p> <p>M9_ MESA CON TABLERO CUADRADO PARA ZONA DE OFFICE 80 X 80 CM Y ALTURA 74 CM</p> <p>Estructura: La base de 4 radios está fabricada con aluminio inyectado y la columna central es un tubo de acero de 40 mm. Base de 67cm. Pintura de poliéster en polvo termoendurecido en color de la carta Inclass a definir por Dirección Facultativa. Altura 74 cm.</p> <p>Sobre: MDF de 22 mm. Los cantos van biselados. Acabado con lacas acrílicas de la carta muestrario de Inclass. Color a definir por DF. Tablero cuadrado de 80 cm de lado.</p> <p>Acabados a definir por la dirección facultativa.</p> <p>ENTREPLANTA 2 2,00</p>						2,00	244,71	489,42
<b>TOTAL CAPÍTULO M00 MESAS Y COMPLEMENTOS DE MESA.....</b>									<b>39.714,31</b>

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

## COWORKING DIGITAL HUB CÁMARA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO S00 SILLERÍA, BANCADAS Y SOFÁS</b>									
PF1	<p><b>u PF1. PUF DESMONTABLE Y TRANSPORTABLE DE PET</b></p> <p>U. Suministro y colocación según planos e indicaciones de la D.F. de:</p> <p>Pf1_PUF PLEGABLE Y TRANSPORTABLE</p> <p>Con un diseño innovador, el puf perfecciona el concepto de oficina ágil. Fabricado en PET, un conglomerado hecho a base de plásticos reutilizados, este taburete de gran ligereza representa un valor de sostenibilidad dentro de la oficina, todo ello sin arriesgar su gran dureza y resistencia.</p> <p>Asiento formado por 3 piezas de PET de espesores 9 y 12 mm y unidas mediante un perfil metálico o chinchetas de plástico.</p> <p>Muy ligero y portátil, dispone de un asa en la parte posterior del asiento que facilita aún más su manejo y transporte.</p> <p>DIMENSIONES</p> <p>Altura total 56 cm</p> <p>Altura del asiento 46 cm</p> <p>Profundidad útil del asiento 38,5 cm</p> <p>Ancho 50cm</p> <p>PLANTA BAJA 3 3,00</p> <p>ENTREPLANTA 3 3,00</p>								
							6,00	163,00	978,00
PF2	<p><b>u PF2. PUF TAPIZADO DIÁMETRO 90 CM</b></p> <p>U. Suministro y colocación según planos e indicaciones de la D.F. de:</p> <p>PF2_PUF TAPIZADO DIÁMETRO 90 cm</p> <p>Estructura interna de MDF con bajas emisiones de formaldehído.</p> <p>Interior de eps y espumas de poliuretano de alta resiliencia CMHR con densidad variable. Recubrimiento exterior con fibra hueca de poliéster con tacto extra suave.</p> <p>Puf tapizado de diámetro 90 cm con acabados estándares.</p> <p>ENTREPLANTA 2 2,00</p>								
							2,00	180,00	360,00
S2	<p><b>u S2. BUTACA EN METAL Y MADERA</b></p> <p>U. Suministro y colocación según planos e indicaciones de la D.F. de:</p> <p>S2_ SOFA DE METAL Y CARCASA DE MADERA</p> <p>La butaca es diseñada para ambientar modernas zonas de espera, espacios lounge o privados. Su diseño es balanceado y tranquilo, la butaca moderna ha sido creada para brindar elegancia y confort donde quiera que esten.</p> <p>Este modelo presenta un asiento completamente tapizado.</p> <p>Tanto los tejidos para tapizados como las estructuras metálicas están disponibles en una selecta variedad de acabados a elegir.</p> <p>Información del producto:</p> <p>Estructura: Acero con pintura de poliéster en polvo termoendurecida con acabado microtexturizado.</p> <p>Carcasa exterior: Madera de roble natural o teñido.</p> <p>Tapizados disponibles:</p> <p>Step - 100% trevira CS en color a elegir por la DF.</p> <p>Dimensiones: 69x71x68h cm</p> <p>PLANTA BAJA 2 2,00</p>								

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

## COWORKING DIGITAL HUB CÁMARA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE						
S3	<p><b>u S3. SILLA DE OFICINA ERGONÓMICA</b></p> <p>U. Suministro y colocación según planos e indicaciones de la D.F. de:</p> <p>S3_ SILLA DE TRABAJO ERGONÓMICA.</p> <p>Silla de trabajo con rótula de tipo esférico para un efecto 360° que permite que la silla oscile libremente, acompañando al movimiento natural del cuerpo y exigiendo al usuario una continua estabilización, incrementando el movimiento articular y la actividad muscular.</p> <p>La silla está tapizada en con una malla de tres dimensiones elástica, transpirable y de tacto agradable. Apoyo lumbar asimétrico con regulación en altura y adaptación asimétrica de profundidad Brazos 3D NPR Regulables en altura, anchura y profundidad Movimiento Trimensional 360° Mecanismo sincro Motion y Mecanismo side to side.</p> <p>Colores a elegir por la DF.</p> <table border="0"> <tr> <td>PLANTA BAJA</td> <td>29</td> <td>29,00</td> </tr> <tr> <td>ENTREPLANTA</td> <td>16</td> <td>16,00</td> </tr> </table>	PLANTA BAJA	29	29,00	ENTREPLANTA	16	16,00						2,00	626,87	1.253,74
PLANTA BAJA	29	29,00													
ENTREPLANTA	16	16,00													
S4	<p><b>u S4. SILLA CONFIDENTE EXT. INT.</b></p> <p>U. Suministro y colocación según planos e indicaciones de la D.F. de:</p> <p>S4_ SILLA CONFIDENTE PARA EXTERIOR E INTERIOR EN POLIPROPILENO TAPIZADA.</p> <p>Silla de cuatro pies en polipropileno tanto asiento como respaldo con bastidor con carga de fibra de vidrio. Color de la carcasa de polipropileno en negro. Tapizada en tela estándar de gran calidad y resistencia. En la parte delantera tapizado en franjas, en la trasera liso. Tela de efecto 3D con un acabado diferenciador del fabricante de textil mundial Gabriel, todo un referente del sector en calidad y diseño. Bastidor estructural siempre en color negro.</p> <p>En color a elegir por la DF.</p> <table border="0"> <tr> <td>PLANTA BAJA</td> <td>14</td> <td>14,00</td> </tr> <tr> <td>ENTREPLANTA</td> <td>2</td> <td>2,00</td> </tr> </table>	PLANTA BAJA	14	14,00	ENTREPLANTA	2	2,00					45,00	381,00	17.145,00	
PLANTA BAJA	14	14,00													
ENTREPLANTA	2	2,00													
S5	<p><b>u S5. SILLA REUNIONES</b></p> <p>U. Suministro y colocación según planos e indicaciones de la D.F. de:</p> <p>S5_SILLA DE REUNIONES</p> <p>Base: 5 ruedas Estructura: Tubo elíptico ø24x23x1,5mm de acero laminado en frío. Soportes respaldo y brazo de aluminio inyectado. Soldadura semiautomática en robot de arco con 6 aporte de hilo de acero controlado con gas. Con brazo ala. Toda la estructura lacada en RAL 9006 ( a ser posible, el mismo color que los tapizados) Asiento y respaldo: tapizado integral en Kvadrat y Camira en colores blanco, amarillo, verde claro y verde.</p> <table border="0"> <tr> <td>ENTREPLANTA</td> <td>12</td> <td>12,00</td> </tr> </table>	ENTREPLANTA	12	12,00					16,00	179,00	2.864,00				
ENTREPLANTA	12	12,00													
							12,00	229,67	2.756,04						

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

## COWORKING DIGITAL HUB CÁMARA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
S6	<p>u <b>S6. SILLÓN</b></p> <p>U. Suministro y colocación según las instrucciones de la D.F. de:</p> <p>S6. SILLÓN</p> <p>Características:            Dimensiones Totales - Alto: 86 cm. / Ancho: 69 cm. / Fondo: 55 cm. /            Dimensiones Asiento - Alto: 49 cm. / Ancho: 67 cm. / Fondo: 48 cm. /            Dimensiones Respaldo - Alto: 52 cm. / Ancho: 57 cm. /            Dimensiones Respaldo - Alto: 56 cm. / Ancho: 62 cm. /</p> <p>Estructura de madera de 4 patas de acabado haya            Monocarcasa tapizada en tela de acabado a elegir            Monocarcasa interior tapizada en tela de acabado a elegir            Interior de armazón metálico de varilla maciza de acero laminado en frío</p> <p>PLANTA BAJA 2 2,00            ENTREPLANTA 2 2,00</p>								
							4,00	469,30	1.877,20
S7	<p>u <b>S7. SILLA DE AULA CON TABLILLA AJUSTABLE</b></p> <p>U. Suministro y colocación según planos e indicaciones de la d.f. de:</p> <p>S7_ SILLA DE AULA CON TABLILLA AJUSTABLE</p> <p>Asiento y respaldo: Polipropileno reforzado con fibra de vidrio. Acabados B00            Silla de 4 radios con eje central.            La estructura se fabrica con tubo de acero redondo de 16mm y 2mm de espesor.            Acabados: Con pintura de poliéster en polvo termoendurecida en cualquiera de los colores de la carta de acabados.            Tacos: Incluye tacos de plástico estándar en contacto con el suelo. Opcionalmente pueden llevar tacos con superficie de fieltro indicados para superficies duras y delicadas.            Apilabilidad: 10 sobre el suelo y 20 sobre carro.            Accesorios: Pala de escritura. Es completamente abatible y se puede desmontar. La articulación es de aluminio inyectado y pulido. La tabla de escritura es de tablero compacto de 10mm color negro.            Está disponible en versiones para zurdos y diestros.</p> <p>SALA MULTIUSOS 73 73,00</p>								
							73,00	126,81	9.257,13
S8	<p>u <b>S8. TABURETE ALTO CON BASE GIRATORIA</b></p> <p>U. Suministro y colocación según planos e indicaciones de la D.F. de:</p> <p>S8_TABURETE ALTO CON BASE GIRATORIA</p> <p>CARCASAS ERGONÓMICAS DE ASIENTO            Composición: Polipropileno reforzado con fibra de vidrio.            Acabado superficial: Las carcasas están disponibles en 12 colores seleccionados con una textura mate antideslizante en ambas caras. Las carcasas se pueden producir en otros colores para grandes proyectos especiales.</p> <p>Taburete giratorio de cuatro radios:            La base se fabrica con tubo de acero redondo de 16mm y 2mm de espesor de alto límite elástico. El reposapiés está fabricado con varilla de acero maciza de 12mm.            Acabados: Con pintura de poliéster en color negro.            Tacos: Incluye tacos de plástico auto-nivelables en contacto con el suelo.</p> <p>El taburete se fabrica en altura media.</p> <p>ENTREPLANTA 8 8,00</p>								
							8,00	163,20	1.305,60

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

## COWORKING DIGITAL HUB CÁMARA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
S9	<p>u S9. SILLA CON REPOSABRAZOS</p> <p>U. Suministro y colocación según planos e indicaciones de la D.F. de:</p> <p>S9_SILLA CON REPOSABRAZOS</p> <p>Dimensiones Totales - Alto: 81 cm. / Ancho: 50 cm. / Fondo: 52 cm. /                      Dimensiones Asiento - Alto: 48 cm. / Ancho:43 cm. / Fondo: 39 cm. /                      Dimensiones Respaldo - Alto: 39 cm. / Ancho: 43,5 cm. /                      Estructura metálica de 4 patas de acabado negro                      Respaldo perforado de polipropileno negro                      Carcasa del asiento de polipropileno negro                      Brazos fijosduras y delicadas.                      Apilabilidad: Esta versión es apilable.</p>	12					12,00		
							12,00	99,20	1.190,40
SF1	<p>u Sf1. SOFA MODULAR DE 170 X 75</p> <p>U. Suministro y colocación según las directrices de la D.F. de:</p> <p>Sf1. SOFÁ MODULAR DE 170 X 75 CM</p> <p>Sistema modular de sofás que funciona como un juego de geometrías que permite formar infinitas composiciones y una adaptación total a los espacios más diversos. La colección ofrece una amplia gama de módulos de asiento, disponibles en diferentes tamaños y formas, que pueden ser combinadas con respaldos, brazos, mesas auxiliares y accesorios. El elegante y original soporte de los respaldos aporta identidad a esta versátil colección y añadiéndole un toque de distinción. La amplia gama de tejidos y acabados disponibles permite infinitas posibilidades de personalización facilitando su integración en las mas diversas arquitecturas, ambientes y contextos.</p> <p>dimensiones: 170 x 75 cm</p>	1					1,00		
							1,00	1.100,00	1.100,00
<b>TOTAL CAPÍTULO S00 SILLERÍA, BANCADAS Y SOFÁS.....</b>									<b>40.087,11</b>

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

## COWORKING DIGITAL HUB CÁMARA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO D00 MOBILIARIO/INTERIORISMO</b>									
DECO02	Ud U. Suministro y colocación según planos e indicaciones de la D.F. de:  deco02. PLANTA DECORATIVA ARTIFICIAL CON MACETERO DE TIPO OLIVO  Planta decorativa artificial del tipo olivo o similar de 130 cm de alto gran realismo y versatilidad. Incluye macetero de terracota en color natural. UNIDADES	5					5,00		
							5,00	130,00	650,00
DECO03	m <sup>2</sup> m2. Suministro y colocación según las indicaciones de la D.F. de:  DECO03_CELOSÍA DECORATIVA DE LISTONES DE MADERA.  Sistema de celosía formada por bastidor de madera de 80 x 40 mm apoyado con perfiles laterales y superior perfilado por un marco rehundido de 60 x 10 mm dejando una línea de sombra sup/lat. La celosía se reproduce insertando en dicho bastidor de madera laminada en roble blanco natural según el despiece del detalle adjunto en proyecto reproduciendo los dibujos geométricas de la fachada del edificio (torre) según las características indicadas así como las indicaciones de la Dirección Facultativa. PLANTA BAJA PATIO	1	3,80		4,20	15,96			
							15,96	226,00	3.606,96
DECO04	m <sup>2</sup> m2. Suministro y colocación según las indicaciones de la D.F. de:  DECO 04_JARDÍN VERTICAL ARTIFICIAL MULTIVEGETAL DE MÁXIMA FRONDOSIDAD  Ajardinamiento vertical planchas de 100 x 100 cm de tipo multivegetal, máxima frondosidad y máximo realismo, preparado para el exterior y resistente a rayos ultravioletas, montado directamente sobre pared con fijación mecánica. Instalación sencilla y rápida.  Totalmente terminado y montado Dimensiones: 580 X 400 CM. PLANTA BAJA	1	5,80		3,50	20,30			
							20,30	165,00	3.349,50
DECO06	m m. Suministro y colocación según las directrices de la D.F. de:  DECO06_ CORTINA DECORATIVA DE CADENAS DE 300 CM DE ALTO  Cortina decorativa de cadena de 12 mm aprox. de ancho y 3 m de altura, montada sobre perfilera metálica suspendida de techo con tensores a la altura definida en proyecto y por la D.F. La cadena es de aluminio y está lacada en color fluorescente a elegir. Resistente, duradera y flexible, apta para exteriores. Situada a una altura superior a los 4 m de altura, incluye ayudas dealbañilería necesarias y medios auxiliares correspondientes. Totalmente terminada y montada. TOTAL	30				30,00			
							30,00	191,73	5.751,90

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

## COWORKING DIGITAL HUB CÁMARA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
ILU01	<p>u ILU01. LED FLEXIBLE CURVO SUSPENDIDO</p> <p>U. Suministro y colocación según planos e indicaciones de la d.f. de:</p> <p>ILU01_LUMINARIA TIPO LED FLEXIBLE EN CANAL SUSPENDIDO</p> <p>Colgante negro con estructura de perfil metálico y difusor de cristal opal. El material y la luz que fluye a través del difusor aportan calidez y confort a tu hogar. Este colgante de diseño es versátil, gracias al accesorio gancho (incluido), podrá colocar la luz donde la necesite.</p> <p>Incluye ayudas de albañilería, electricidad y repaso de acabados incluidos. Medida la unidad totalmente terminada y puesta en funcionamiento.</p> <p>LONGITUD TOTAL 30 30,00</p>						30,00	88,00	2.640,00
ILU02	<p>u ILU02. LUMINARIA CIRULAR DE 93 CM</p> <p>U. Suministro e instalación con las ayudas necesarias de:</p> <p>ILU02B_LUMINARIA DECORATIVA CON PANTALLA ACÚSTICA Y DIFUSOR DE 93 CM</p> <p>La luminaria crea un ambiente perfecto al combinar el control acústico con una iluminación confortable. Solución transversal que encaja perfectamente en los espacios del edificio. Su cuerpo cilíndrico está formado por un panel con una sección sinusoidal, Este diseño ayuda a reducir la reverberación del sonido en la estancia así como la cavidad cilíndrica que atrapa las ondas sonoras. El material es de doble cara; en el interior parte un fieltro blanco optimiza la reflexión de la luz.</p> <p>---Color ocre verde                      ---Instalación: Suspensión                      ---Altura: 360 mm                      ---Diámetro: 930 mm</p> <p>PLANTA BAJA. VESTÍBULO 1 1,00</p>						1,00	922,45	922,45
ILU02B	<p>u ILU02B. LUMINARIA CIRCULAR 63 CM</p> <p>U. Suministro e instalación con las ayudas necesarias de:</p> <p>ILU02B_LUMINARIA DECORATIVA CON PANTALLA ACÚSTICA Y DIFUSOR DE 63 CM</p> <p>La luminaria crea un ambiente perfecto al combinar el control acústico con una iluminación confortable. Solución transversal que encaja perfectamente en los espacios del edificio. Su cuerpo cilíndrico está formado por un panel con una sección sinusoidal, Este diseño ayuda a reducir la reverberación del sonido en la estancia así como la cavidad cilíndrica que atrapa las ondas sonoras. El material es de doble cara; en el interior parte un fieltro blanco optimiza la reflexión de la luz.</p> <p>---Color ocre verde                      ---Instalación: Suspensión                      ---Altura: 360 mm                      ---Diámetro: 630 mm</p> <p>PLANTA BAJA. VESTÍBULO 1 1,00                      ESCALERA 2 2,00</p>						3,00	763,00	2.289,00

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

## COWORKING DIGITAL HUB CÁMARA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
ILU03	<p><b>u ILU03. LUMINARIA DECORATIVA DISEÑADA EX PROFESO MURAL CHICANO</b></p> <p>u. Suministro y colocación según planos e indicaciones de la d.f. (Totalmente colocada y fijada a techo) de:</p> <p>Elemento decorativo tipo luminaria suspendida. Fabricado en metacrilato opaco en dos colores a elegir. formadas por piezas troqueladas según las formas indicadas en proyecto. Cada una de las piezas (inspiradas en el mural artístico de Eugenio Chicano) van solidarizadas entre sí con cable de acero. A su vez, en ciertos puntos se conectan horizontalmente para mantener el diseño planteado. Montado según despiece y tamaño en detalle adjunto. Para colgar de techo mediante tirantes de acero.</p> <p>Dimensiones totales: Aprox. 150 x 150 x 150 cm. Conectada a suministro eléctrico y totalmente montada.</p>	1					1,00	3.265,00	3.265,00
MB01	<p><b>u MB01. COCINA A MEDIDA MELAMINADO BLANCO Y ROBLE BLANCO NATURAL</b></p> <p>Ejecución a medida según diseño de la DF y colocación según planos e indicaciones de la DF de los siguientes elementos:</p> <p><b>MB01_ COCINA A MEDIDA TABLERO MELAMINADO EN SÍMIL DE MADERA DE ROBLE BLANCO A ELEGIR POR LA DIRECCIÓN TÉCNICA, PUERTAS EN EL MISMO MATERIAL E INTERIORES CONTRACHAPADOS EN MELAMINA COLOR GRIS</b></p> <p>u. de Mueble de cocina a medida constituida en un frente</p> <p>- Frente de armarios modulados con nicho central fabricado en tablero compac color negro a elegir por la DF incluyendo encimera en el mismo material de 19 mm. Todo enmarcado con junta perimetral de 1 cm rehundida 1 cm del perímetro definido por el resto de mobiliario. Los muebles se apoyan sobre un zócalo de madera de 7 cm de altura rehundido 3 cm del plano de puertas. El interior de los muebles se fabrica con tablero aglomerado contrachapado en melamina color gris mientras que los canteados de los módulos se realizan en melamina (o PVC) color roble blanco. Las puertas de los módulos (que se subdividen en un módulo inferior de altura inferior a 90 cm y módulo superior a techo) carecen de tiradores y funcionan con sistema push up.</p> <p>Todo el conjunto se rodea perimetralmente de un marco de 7 cm que deja a su vez una línea perimetral de 1 cm de separación y se rehúnde 1 cm a su vez del plano de puertas (ver documentación gráfica). Dicho marco a de resolver el plano curvo que define la esquina del mueble.</p> <p>El mueble incluye fregadero de acero inoxidable con marco mínimo de 35 x 35 cm.</p> <p>Electrodomésticos: Microondas de potencia máxima 750 kW en color negro.</p> <p>Abisagrado: para puertas de cocina ocultas de la marca WURTH</p> <p>Dimensiones totales: 6 m lineales en su máxima dimensión longitudinal x 60 cm de profundidad x 260 cm de altura (suelo a techo s/replanteo final)</p> <p>Incluidas ayudas, repasos en pinturas y otros necesarios para su completa terminación en su ubicación.</p>						1,00	3.658,90	3.658,90

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

## COWORKING DIGITAL HUB CÁMARA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
MB03	<p>u MB03. MOSTRADOR RECEPCIÓN</p> <p>U. Suministro y colocación según planos e indicaciones de la d.f. (Totalmente colocado) de:</p> <p>MB03_MOBILIARIO PARA MOSTRADOR</p> <p>Fabricado en tableros de madera OSB natural e=18mm. Terminada con imprimación de poliuretano transparente y mate excepto en las zonas indicadas con los colores 1 (RGB 73,181,182) y 2 (252,255,255). Acabado ignífugo. Subestructura de listón de madera de pino para armado. Dimensiones según planos</p> <p>Incluye también el revestimiento del pilar anexo con tableros de madera OSB natural 18mm se suelo a techo</p> <p>ACCESO</p>	1					1,00		
								800,00	800,00
MB02	<p>u MB02. BARRA</p> <p>Ejecución a medida según diseño de la DF y colocación según planos e indicaciones de la DF de los siguientes elementos:</p> <p>MB02. BARRA EN TABLERO COMPAC COLOR NEGRO</p> <p>Fabricada en tablero compac e= 30 mm sobre estructura metálica oculta fijada a perfilería de cierre de escalera y estructura del inmueble (columna de hormigón). Color definitivo a elegir por la Dirección Técnica de los trabajos.</p> <p>Dimensiones totales: 514,00 x 60,00 x 3,00 cm. Distancia de suelo = 95 cm.</p>						1,00	352,40	352,40
<b>TOTAL CAPÍTULO D00 MOBILIARIO/INTERIORISMO .....</b>									<b>27.286,11</b>

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

## COWORKING DIGITAL HUB CÁMARA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO C00 ACCESORIOS Y COMPLEMENTOS</b>									
ALF1	<p><b>u ALF1. ALFOMBRA DISEÑO NÓRDICO PATRÓN ABSTRACTO EN POLIPROPILENO</b></p> <p>u. Suministro y colocación según las directrices de la Dirección Técnica de:</p> <p>ALF1 Alfombra Redonda Nórdica con Patrón de Bloque de Color (Tapete Antideslizante) fabricada en Polipropileno</p> <p>Alfombra de polipropileno con diseño abstracto s/referencia de documentación gráfica de proyecto. Con espesor medio de 0,6 a 1,9 cm. Para interior. Cada una de las unidades ha de ser de la misma serie que las anteriores pero con tonalidades predominantes diferentes: naranja / verde / amarillo.</p> <p>Diámetro 180 cm.</p>								
	PLANTA BAJA	2					2,00		
	ENTREPLANTA	1					1,00		
							3,00	180,00	540,00
AR01	<p><b>ud AR01. MÓDULOS DE TAQUILLAS MELAMINADAS CON CERRADURA ELECTRÓNICA</b></p> <p>u. de taquilla de módulos cuadrados apilados hasta una altura de 180 cm.</p> <p>AR01_TAQUILLAS MODULARES EN TABLERO BILAMINADO</p> <p>Módulos de taquillas fabricadas en tablero bilaminado de 19mm y 30mm, totalmente personalizable con puertas con cerradura de código. Adaptadas a la posición definida en planos.</p> <p>Módulo de 45 x 45 x 52,2 cm.</p> <p>Montadas sobre patas metálicas de acero inoxidable para no apoyar directamente sobre suelo.</p> <p>Dimensiones:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 módulo bajo de 2 filas apiladas de 6 módulos (zona galería) : 12 unidades</li> <li>- 1 módulo alto en esquina (zona galería y almacén bajo escalera): 8 unidades</li> <li>- 2 módulos en nichos de zona ascensor: 16 unidades</li> </ul> <p>Total taquillas : 36 unidades</p>								
	PLANTA BAJA	1					1,00		
							1,00	852,43	852,43
C1	<p><b>u C1. CAJONERA RODANTE, 3 CAJONES CON COJÍN</b></p> <p>u. Suministro y colocación según planos e indicaciones de la d.f. de:</p> <p>C1_CAJONERA RODANTE, 3 CAJONES C/COJÍN</p> <p>Cajonera rodante.</p> <p>Estructura: En chapa de acero, pintada en epoxy. Cajones de guías extensibles.</p> <p>Sistema de cierre integral simultáneo de todos los cajones, bloqueo de cajones anti-vuelco y llave abisagrada. Sin tirador, haciendo del mismo el espacio entre el cuerpo del bloque y el frente del cajón. Incluye cojín.</p> <p>Medidas: 43.5 x 60 x H 60.5 cm</p>								
	ENTREPLANTA	2					2,00		
							2,00	224,64	449,28

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

## COWORKING DIGITAL HUB CÁMARA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
P1	<p>u P1. PAPELERA</p> <p>U. Suministro y colocación según planos e indicaciones de la d.f. de:</p> <p>Elegante papelera de acero galvanizado, que incluye un aro de acero inoxidable que sujeta y ayuda a ocultar la bolsa evitando así que su limpia línea se vea afectada.</p> <p>Descripción Técnica:</p> <p>Materiales:</p> <p>Estructura: acero galvanizado.</p> <p>Aro: acero inoxidable.</p> <p>Dimensiones:</p> <p>350x220x373 mm Capacidad: 29 litros.</p> <p>Acabado:</p> <p>Pintura de poliéster, blanco texturizado</p>								
	<p>PLANTA BAJA 3 3,00</p> <p>ENTREPLANTA 6 6,00</p>						9,00	78,00	702,00
PER	<p>u PER. PERCHERO</p> <p>U. Suministro y colocación según planos e indicaciones de la d.f. de:</p> <p>El perchero es la abstracción y simplificación de formas de la naturaleza conservando el alma y la calidez del roble. Contraste de combinar material noble con el acero.</p> <p>Descripción Técnica:</p> <p>Material:</p> <p>Colgadores: Madera roble.</p> <p>Columna: Acero.</p> <p>Base: Acero.</p> <p>Dimensiones: 380x380x1896 mm</p> <p>Acabado:</p> <p>Pintura de poliéster, blanco brillo ral 9010</p> <p>5 colgadores de madera de roble</p>								
	<p>PLANTA BAJA 3 3,00</p> <p>ENTREPLANTA 6 6,00</p>						9,00	194,35	1.749,15
AR02	<p>u AR02. ARMARIO BILAMINADO 148</p> <p>u. de Suministro y colocación de:</p> <p>AR02_ ARMARIO BILAMINADO DE 148 CM</p> <p>Fabricado en tablero bilaminado acabado en color roble con puertas sin tirador con llavín.</p> <p>Dimensiones: 148 x 90 cm.</p>								
	<p>PLANTA PRIMERA despachos 2 2,00</p>						2,00	250,00	500,00
<p><b>TOTAL CAPÍTULO C00 ACCESORIOS Y COMPLEMENTOS .....</b></p>									<b>4.792,86</b>
<p><b>TOTAL .....</b></p>									<b>111.880,39</b>

## RESUMEN DE PRESUPUESTO

### COWORKING DIGITAL HUB CÁMARA

CAPITULO	RESUMEN	EUROS	%
1	MESAS Y COMPLEMENTOS DE MESA.....	39.714,31	35,50
2	SILLERÍA, BANCADAS Y SOFÁS .....	40.087,11	35,83
3	MOBILIARIO/INTERIORISMO .....	27.286,11	24,39
4	ACCESORIOS Y COMPLEMENTOS .....	4.792,86	4,28
	<b>TOTAL EJECUCIÓN MATERIAL</b>	<b>111.880,39</b>	
	21,00 % I.V.A. ....	23.494,88	
	<b>TOTAL PRESUPUESTO GENERAL</b>	<b>135.375,27</b>	

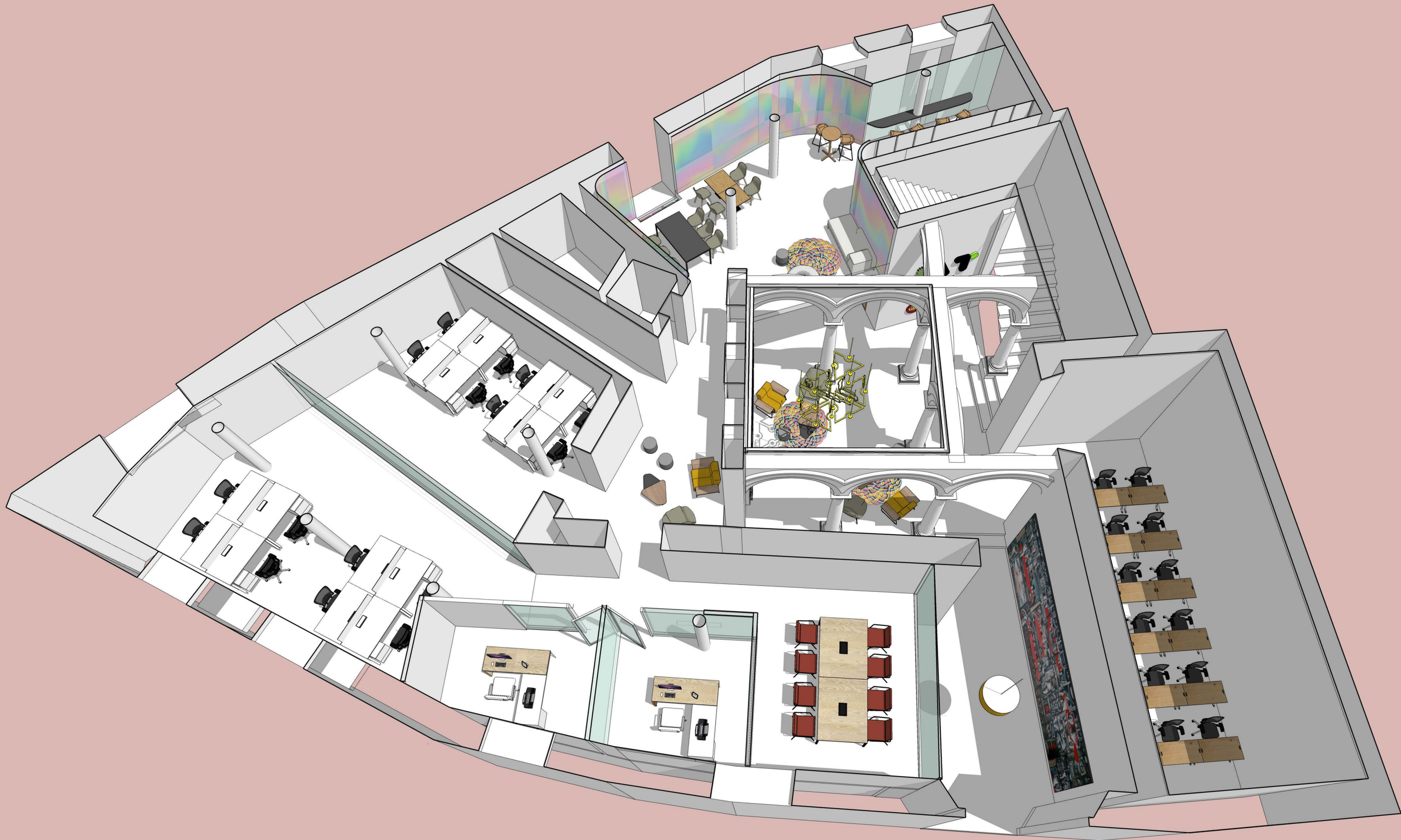
Asciende el presupuesto general a la expresada cantidad de CIENTO TREINTA Y CINCO MIL TRESCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

En Málaga, a 11 de Octubre de 2023.

## IV. ANEXOS

---



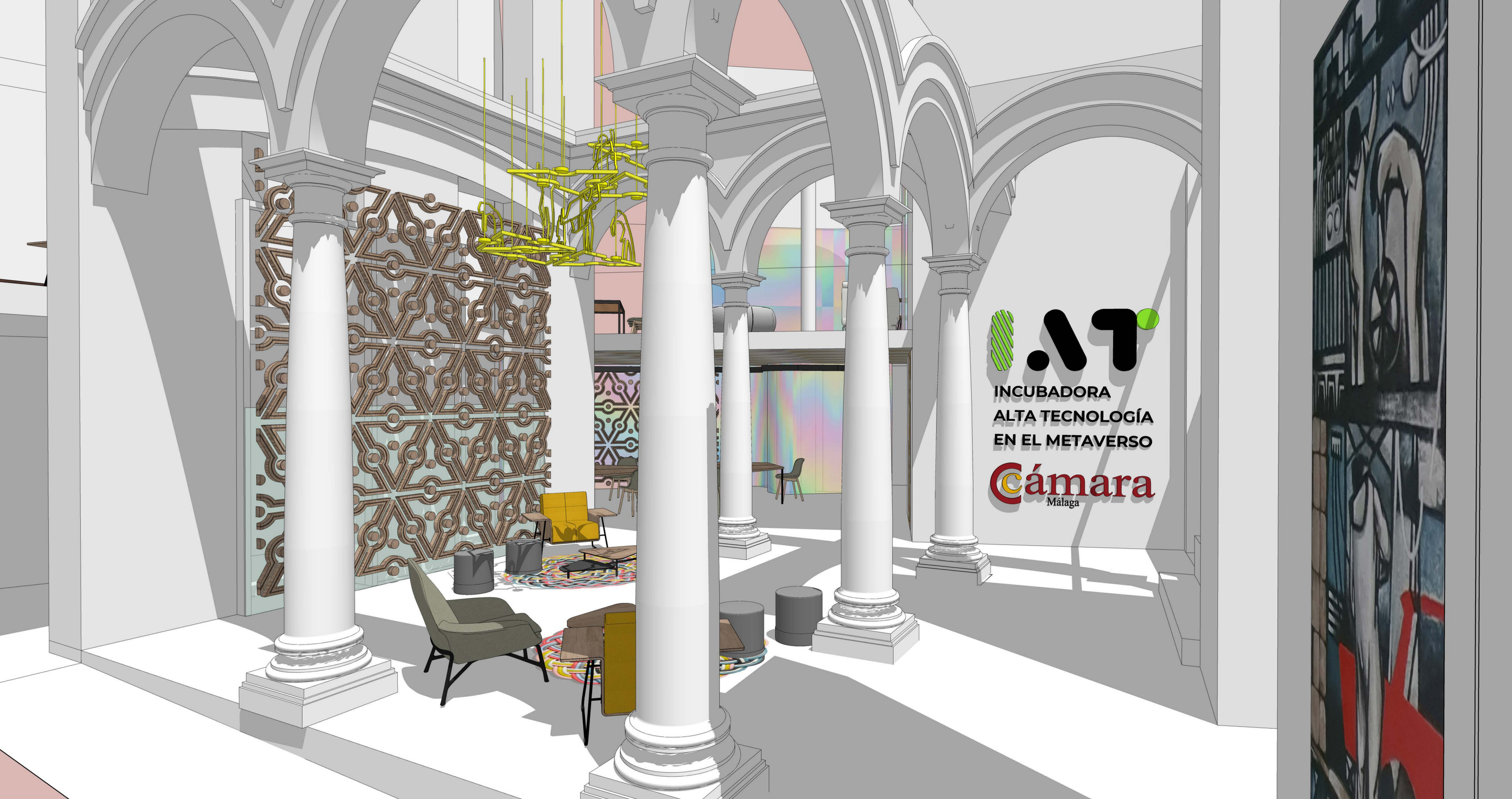












INCUBADORA  
ALTA TECNOLOGÍA  
EN EL METAVERSO

**Cámara**  
Málaga



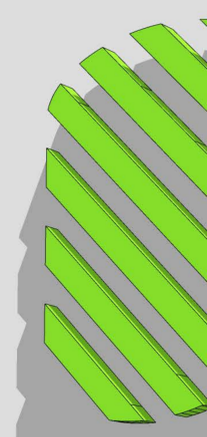
INCUBADORA  
ALTA TECNOLOGÍA  
EN EL UNIVERSO  
Cámara



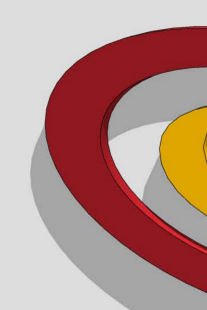
IN  
A  
E



  
**INCUBADORA  
ALTA TECNOLOGÍA  
EN EL METAVERSO**  
**Cámara**  
Málaga

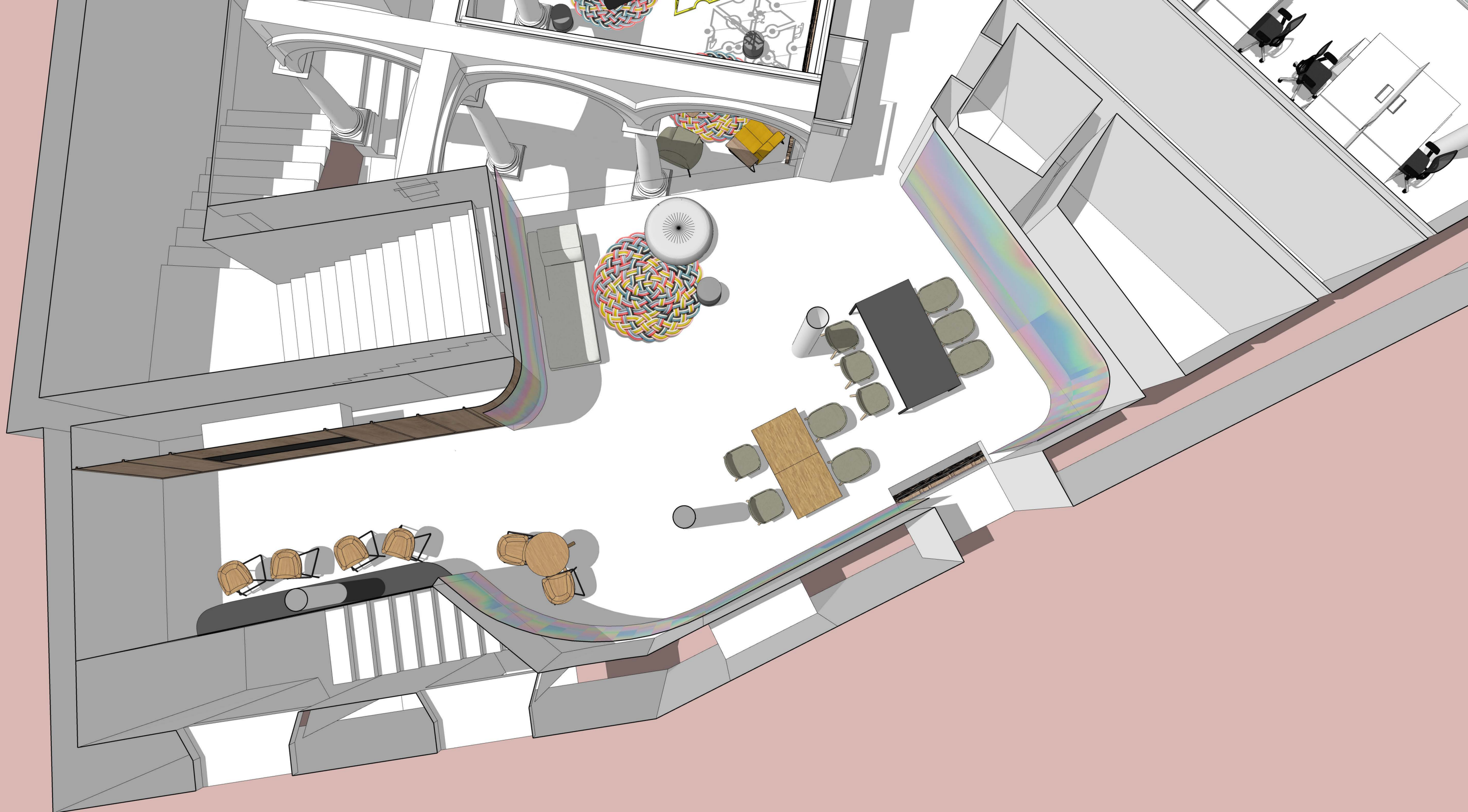


IN  
A  
E

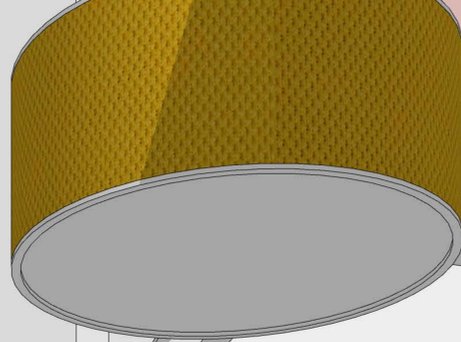












**AT**  
INCUBADORA  
ALTA TECNOLOGÍA  
EN EL METAVERSO  
**Cámara**  
Málaga

