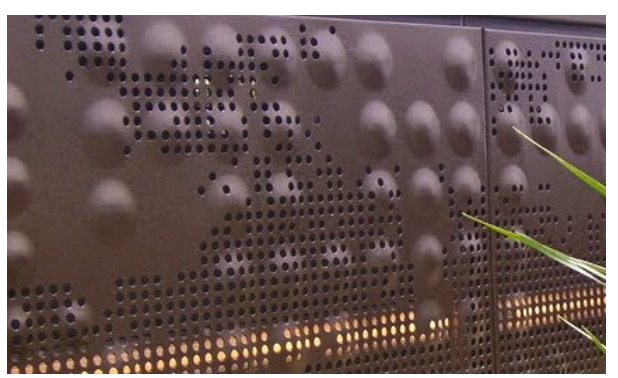
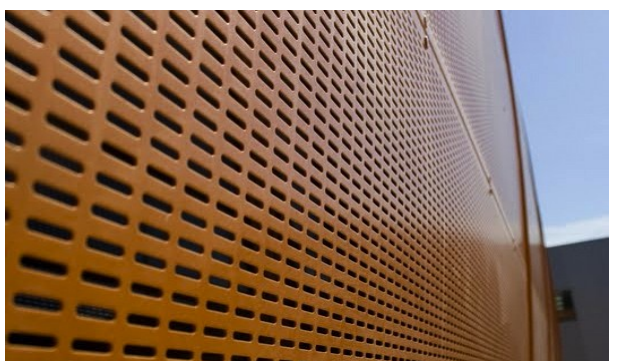
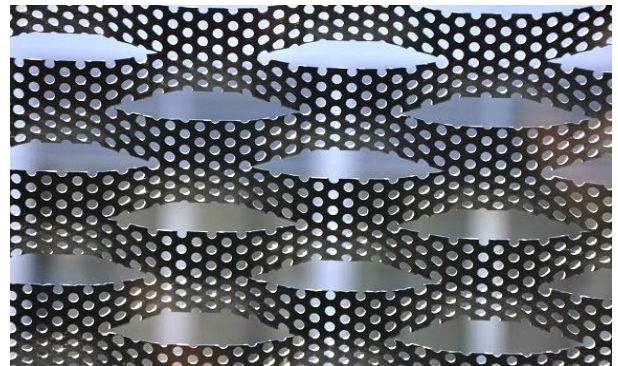


# EJEMPLOS DE OBRAS EJECUTADAS EN CHAPA PERFORADA, EXPANDIDA O REPUJADA

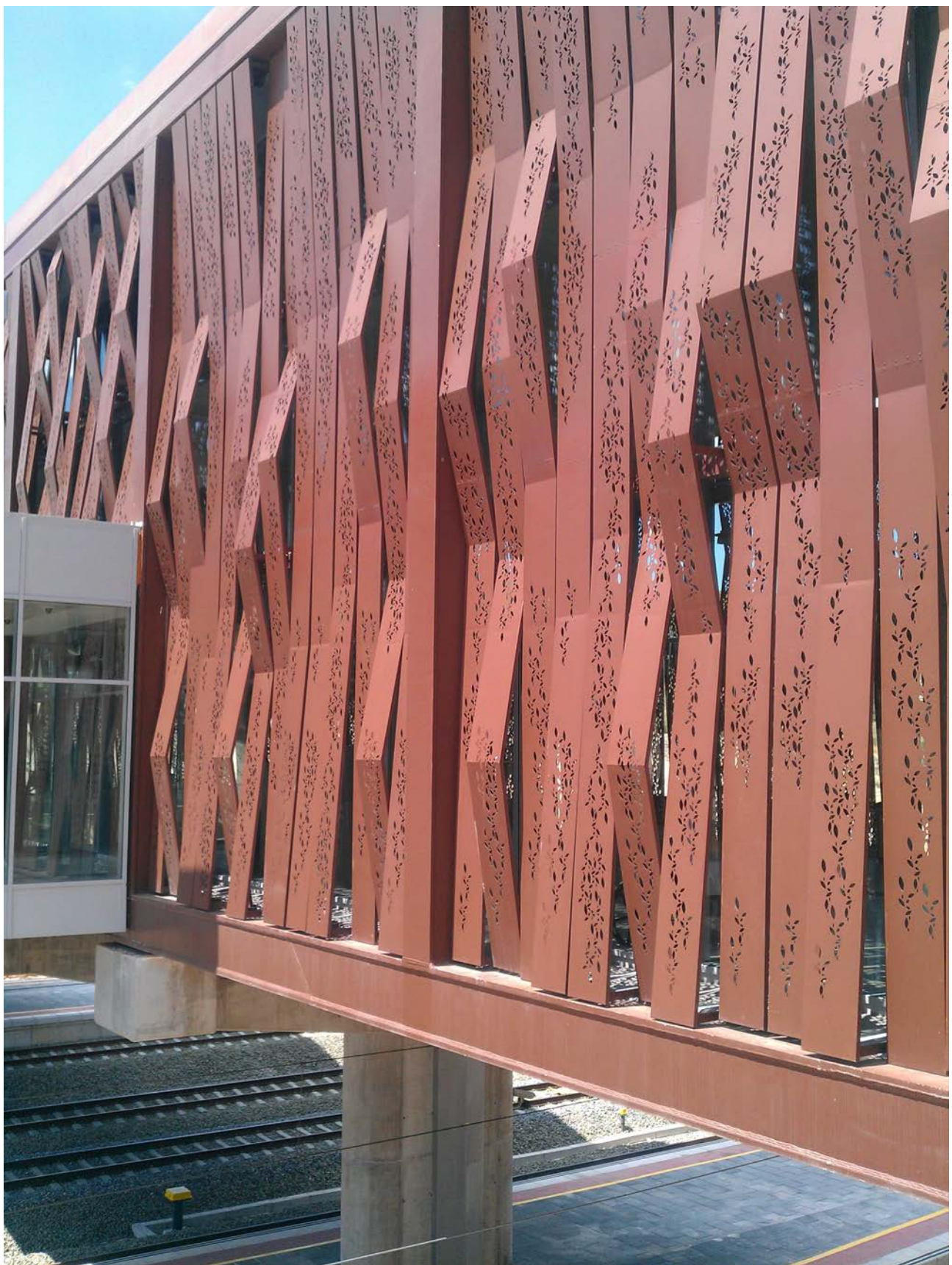
---

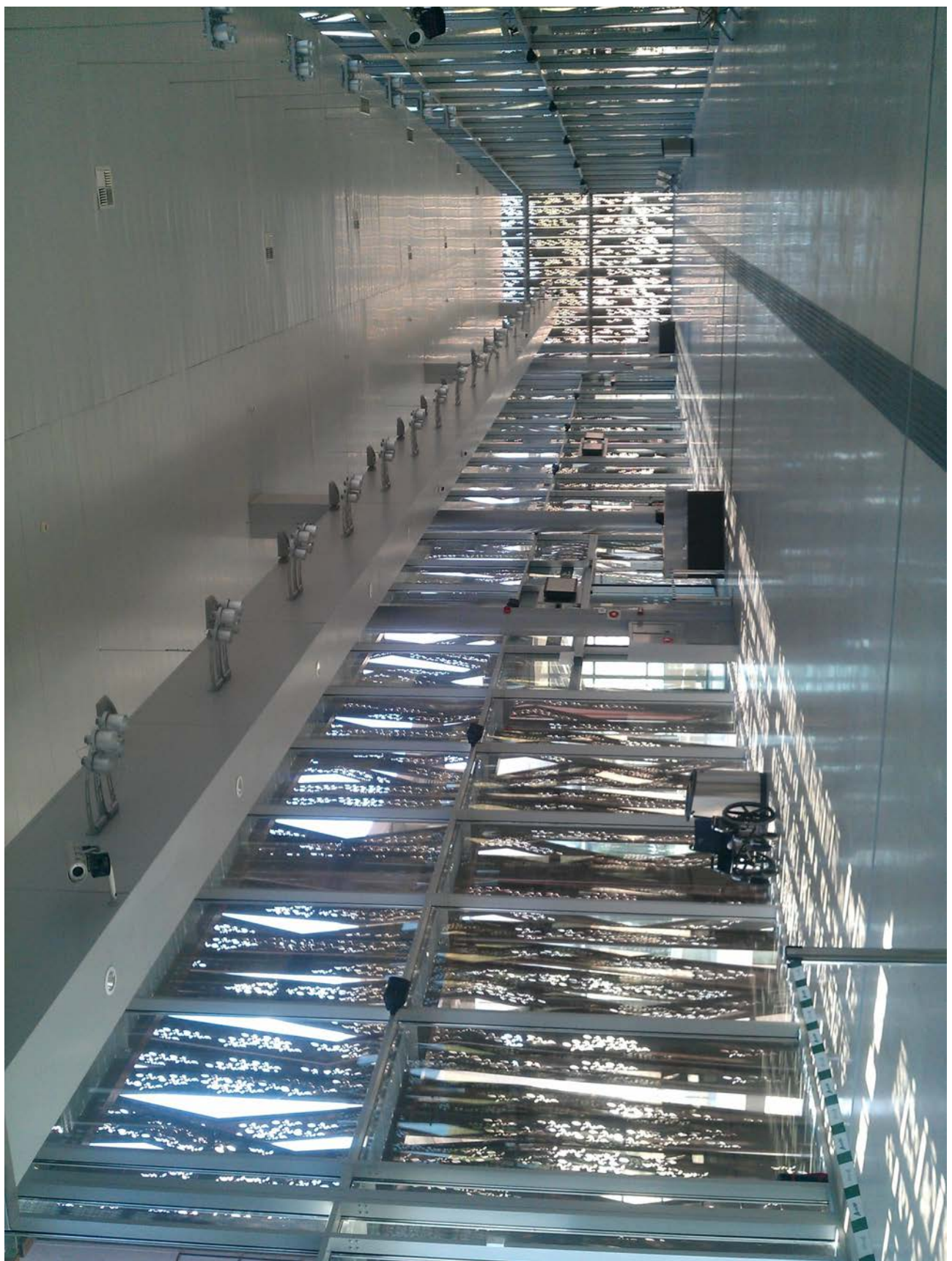


---

# ESTACION DE AVE - CUENCA







# CAIXAFORUM ZARAGOZA



Arquitecto: Carme Pinós  
Material: Aluminio lacado, perforado y repujado.

## OKE (ORTUELLAKO KULTUR ETXEA) - CULTURAL CENTRE-ORTUELLA - Corten Steel Façade



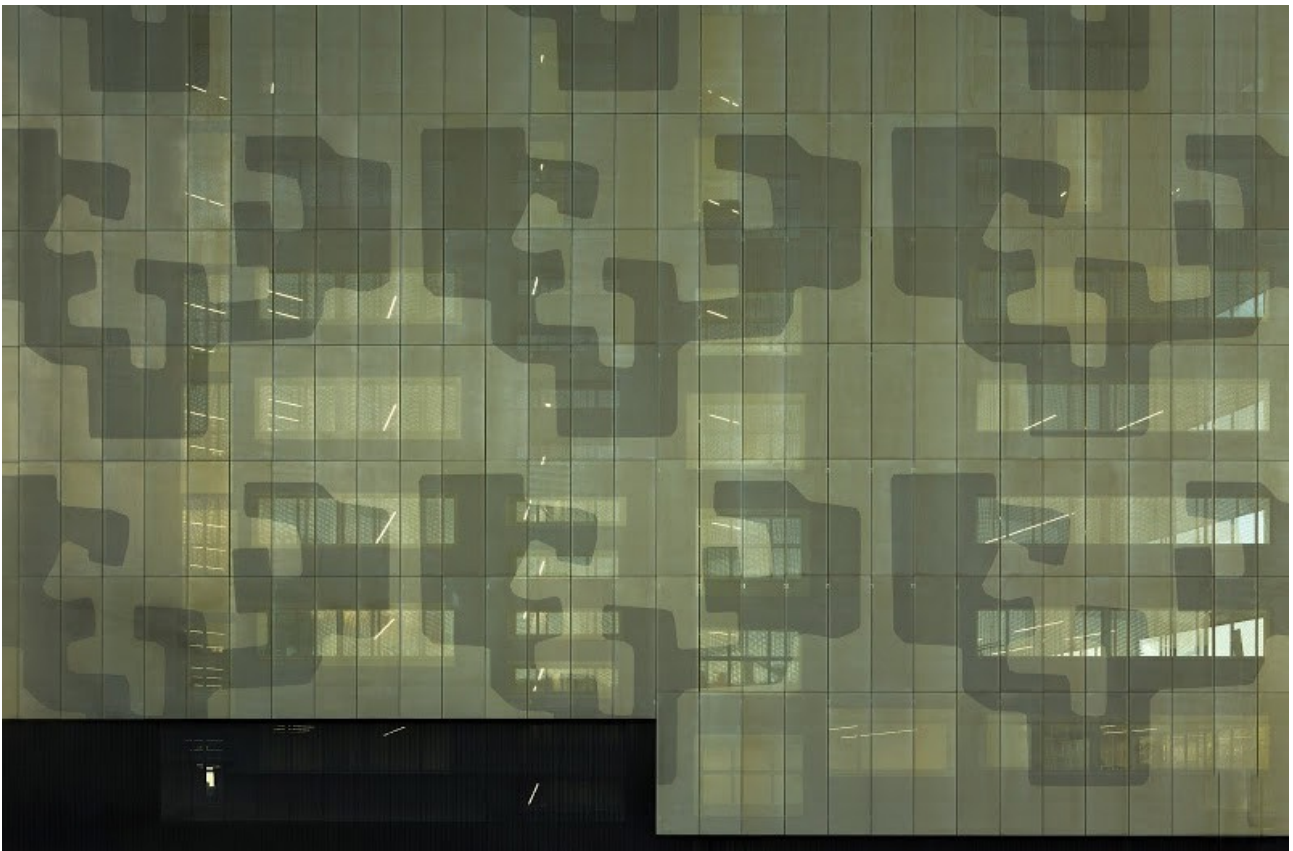


Architects: [AQ4 Arquitectura](#)

Material: Expanded and Perforated Corten Steel.

La Casa de Cultura del municipio vizcaíno de Ortuella con 3480 m<sup>2</sup> de superficie. Cuenta entre sus instalaciones con dos bibliotecas, salas de exposiciones...etc. Es una obra del estudio AQ4 Arquitectura, quienes ganaron el concurso de ideas que propuso el ayuntamiento en el año 2003. La fachada de doble piel esta realizada en acero corten expandido o perforado, según zonas, actuando como filtro solar y reduciendo el consumo energético del edificio.

## EUITI University School-Mines - Bilbao





Surface: 52.000 m<sup>2</sup>

Architects: [ACXT-IDOM](#)

Material: Multiperforated Lacquered Galvanised Steel

## Livity School - London





Architects: [haverstock associates](#)

Material: Perforated Stainless Steel (Inox Steel)

## Toyo Ito - Social Housing- Logroño

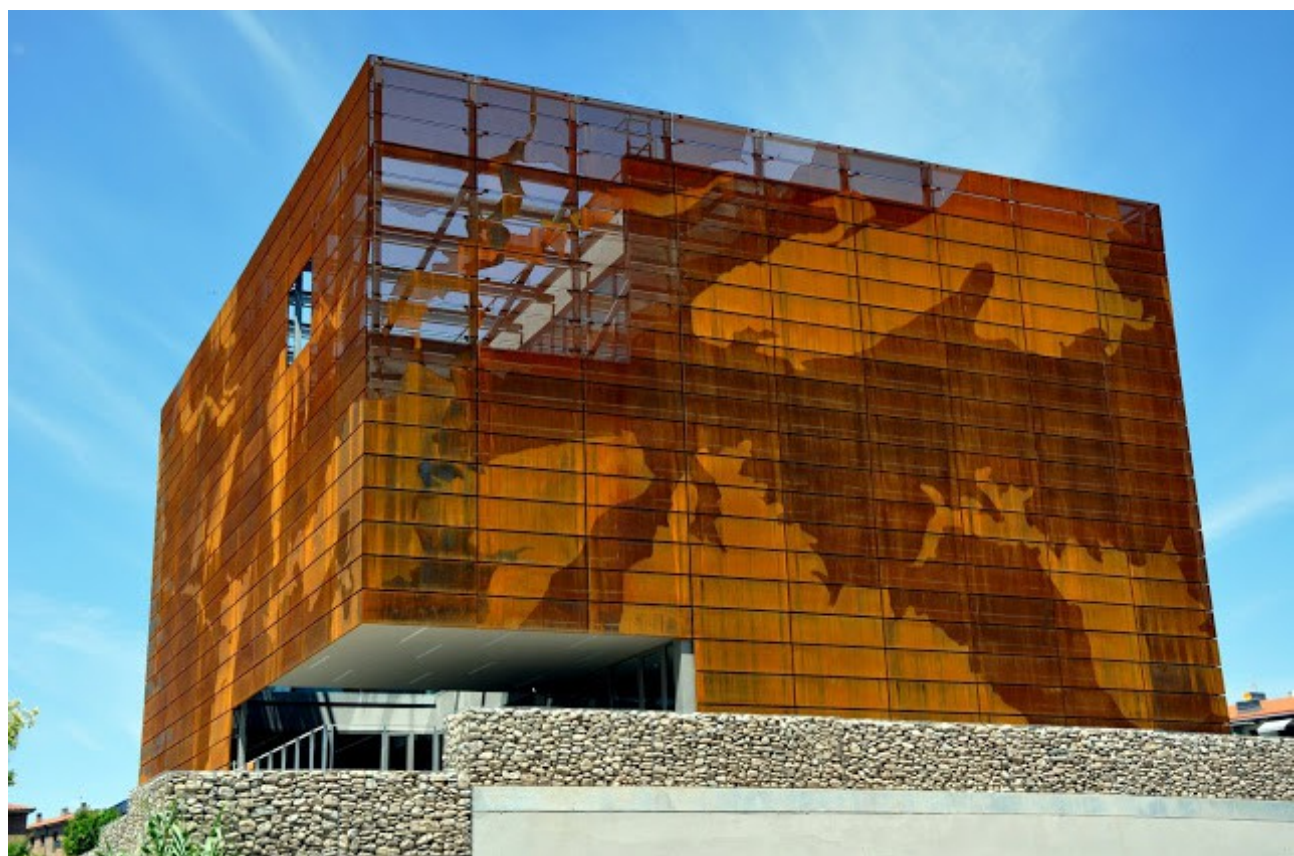


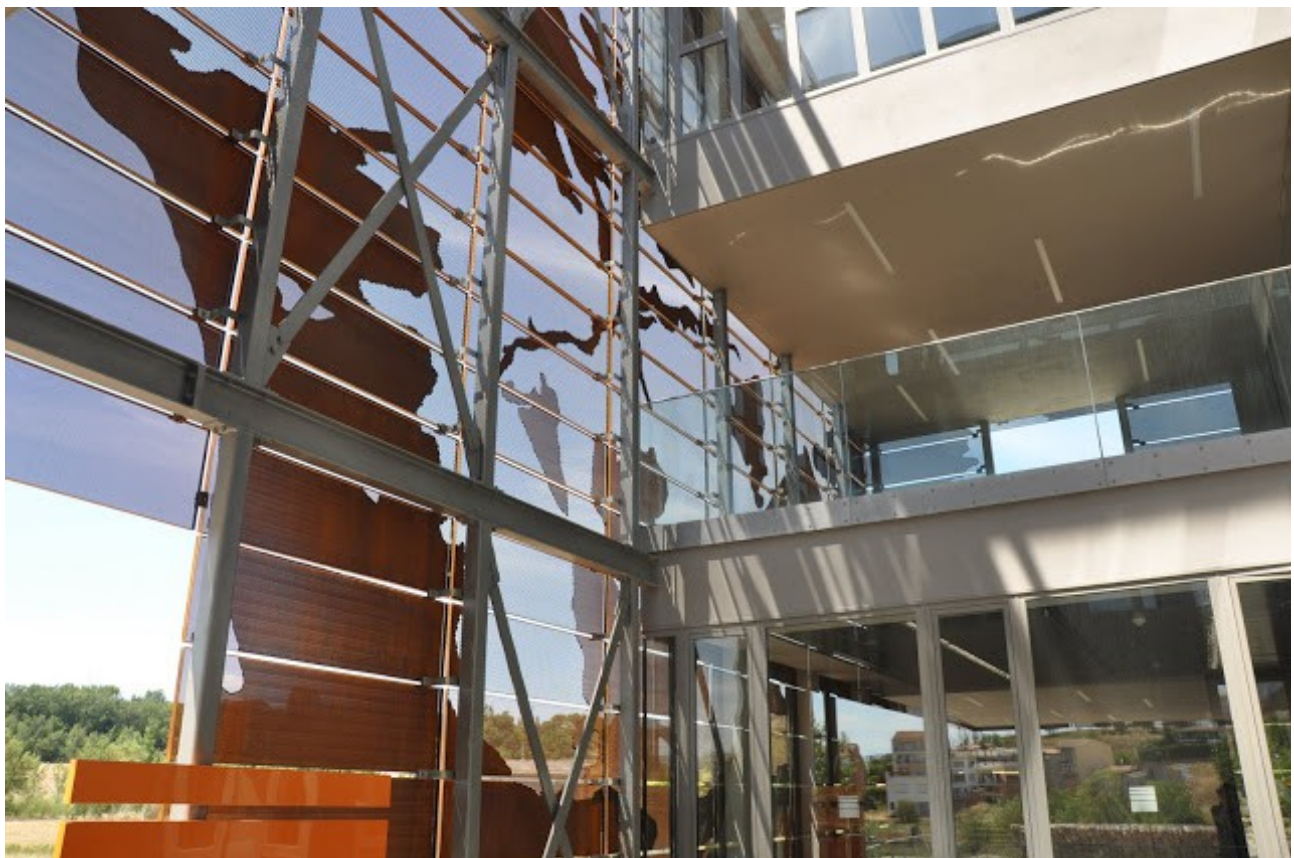


Architect: [Toyo Ito:](#)

Material: Expanded Lacquered Aluminium.

# INSTITUT GEOLÒGIC DE CATALUNYA. -IGC- GEOLOGICAL INSTITUTE

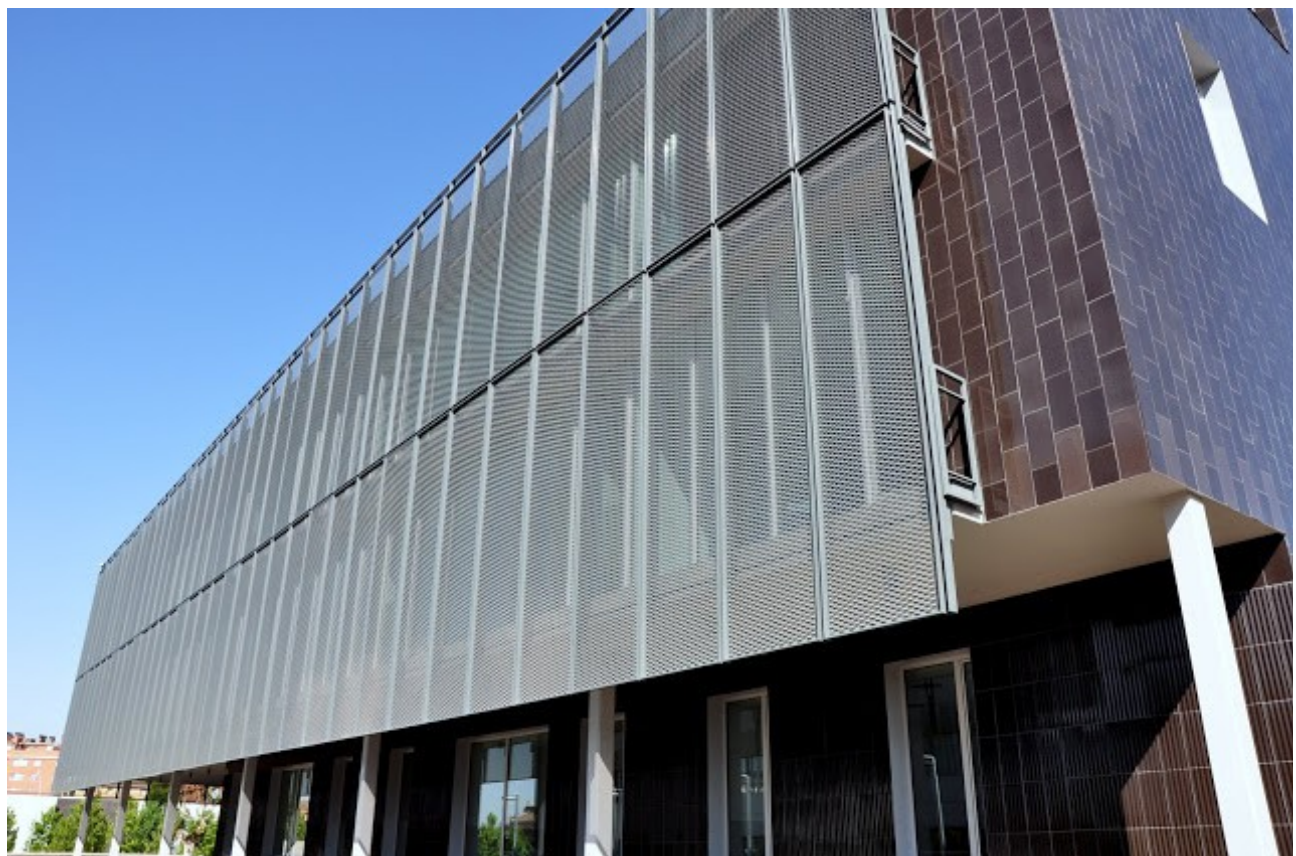


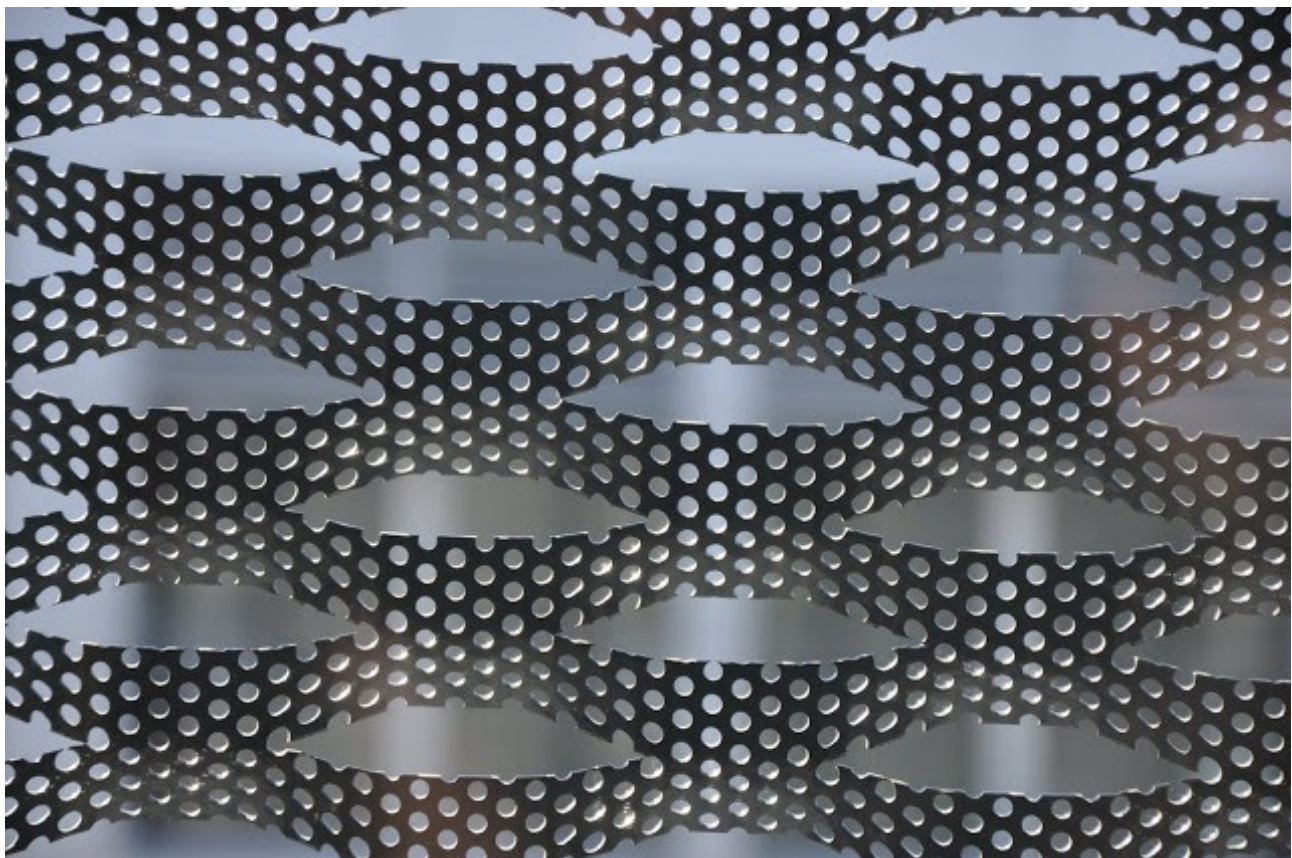
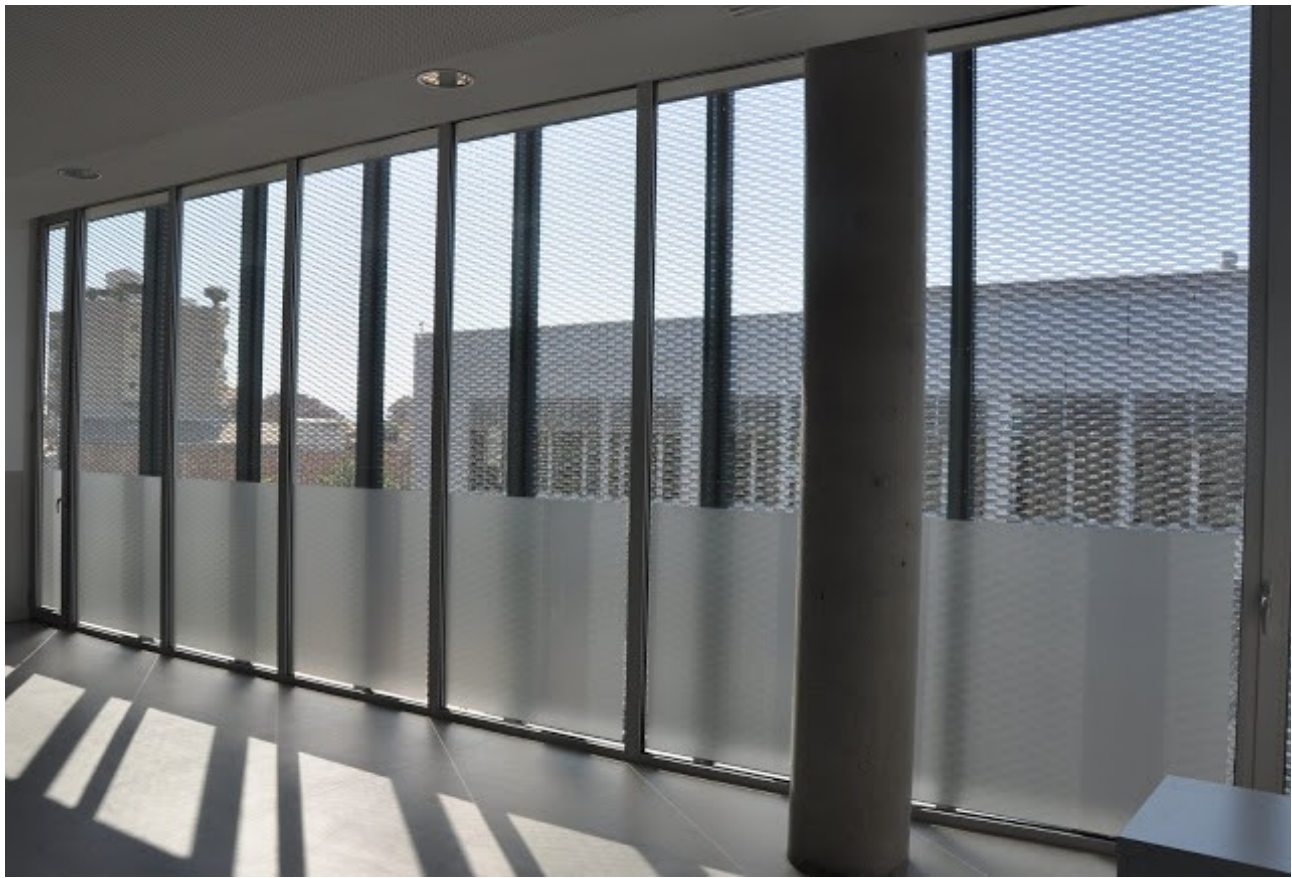


Material: Multiperforated Corten Steel

Architects: [Oikosvia Arquitectura](#)

# CLÍNICA UNIVERITARIA DE MANRESA -SPAIN- UNIVERSITY CLINICAL CENTER





Material: Lacquered Galvanised Steel. Perforated plus Expanded.

Architects: [MANCIÑERAS/PARÉS, Arquitectes Associats S.L.P.](#)

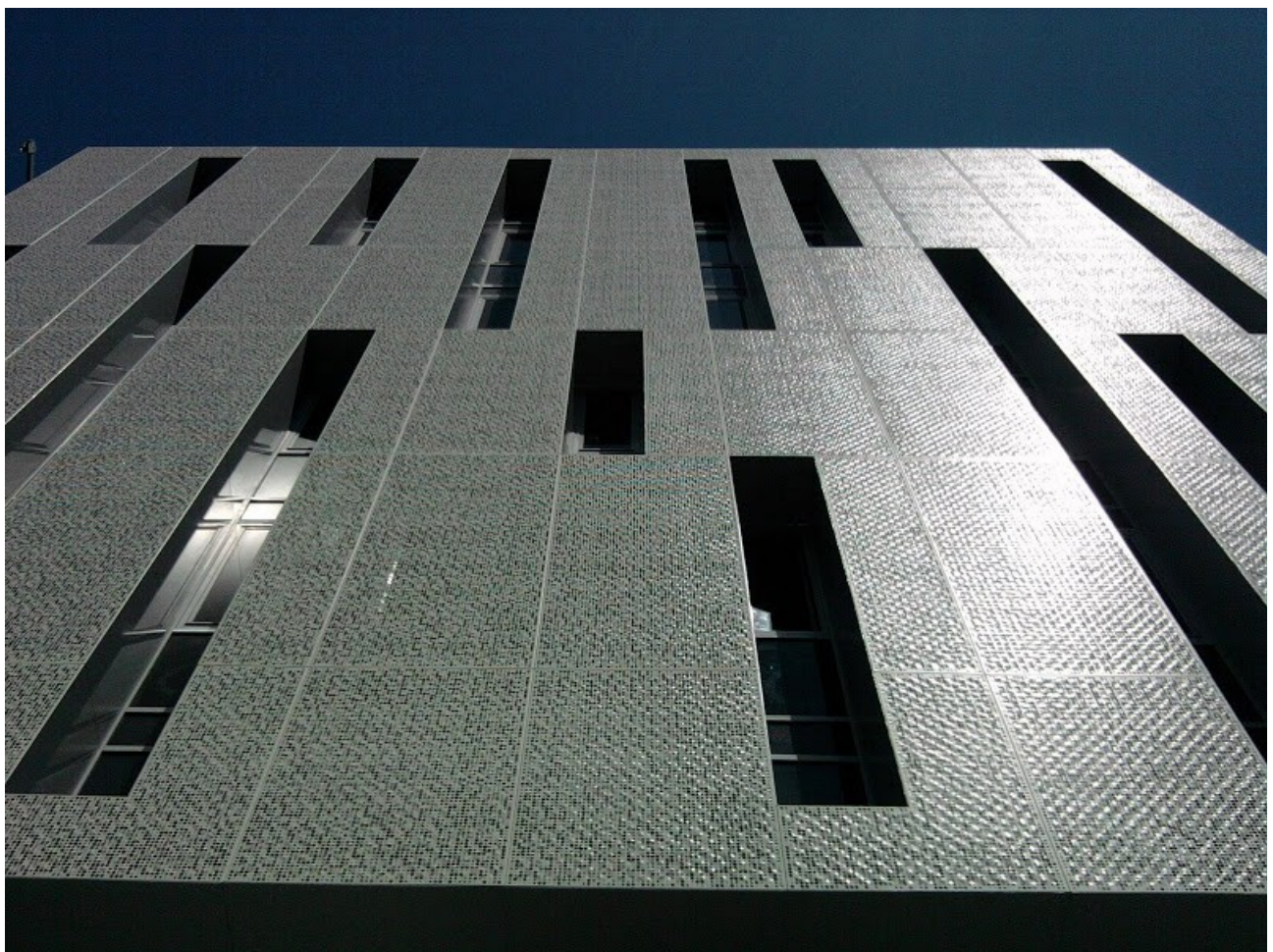
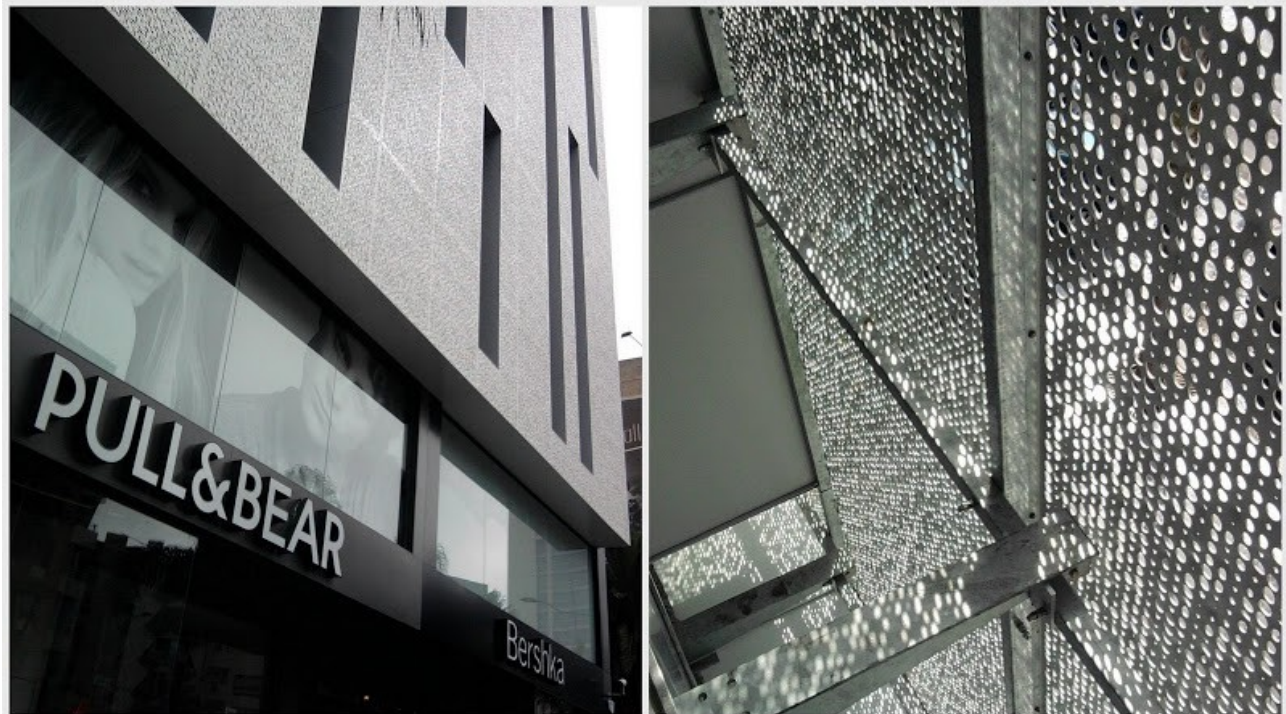
## Basauri Social Antzokia- Basauri Theater-Corten Steel



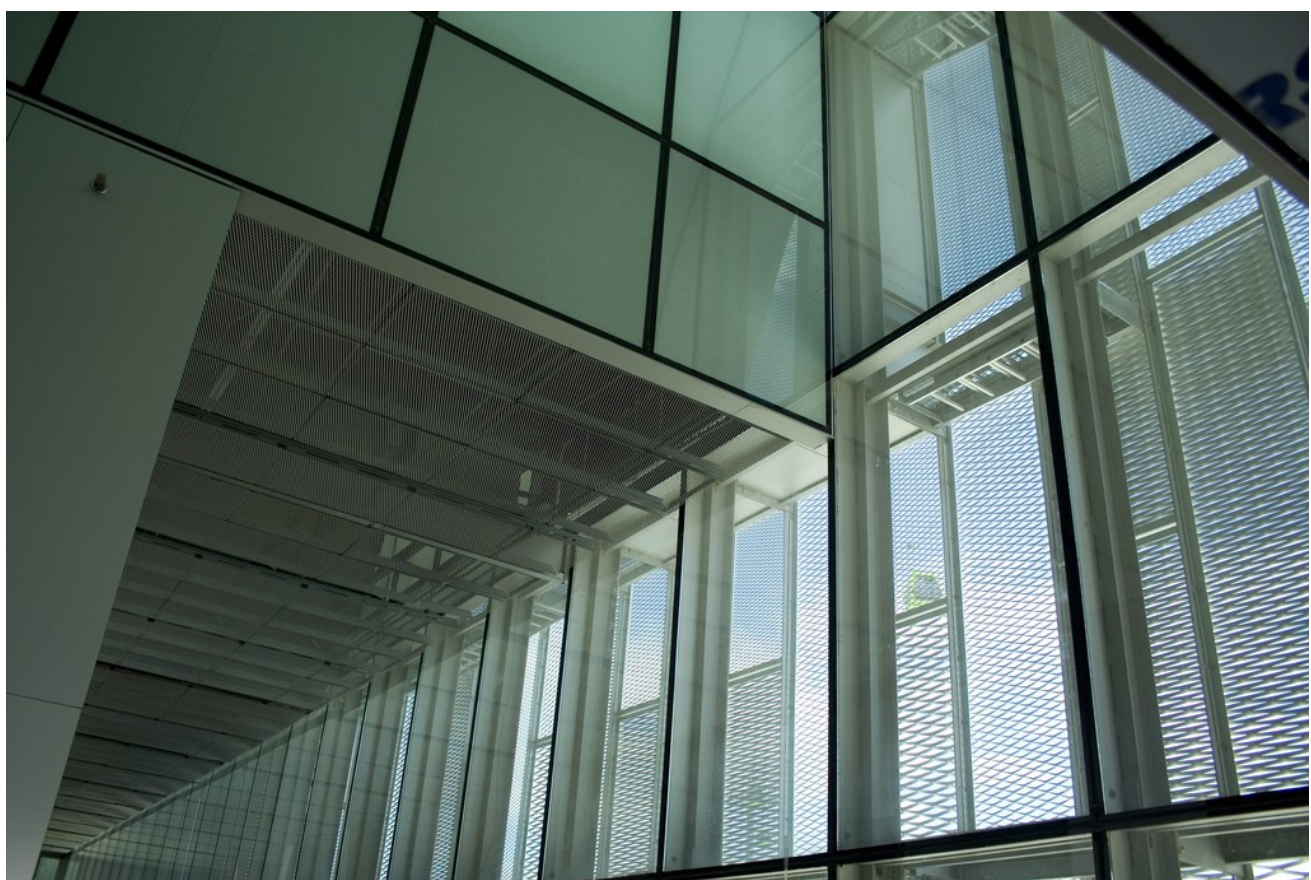
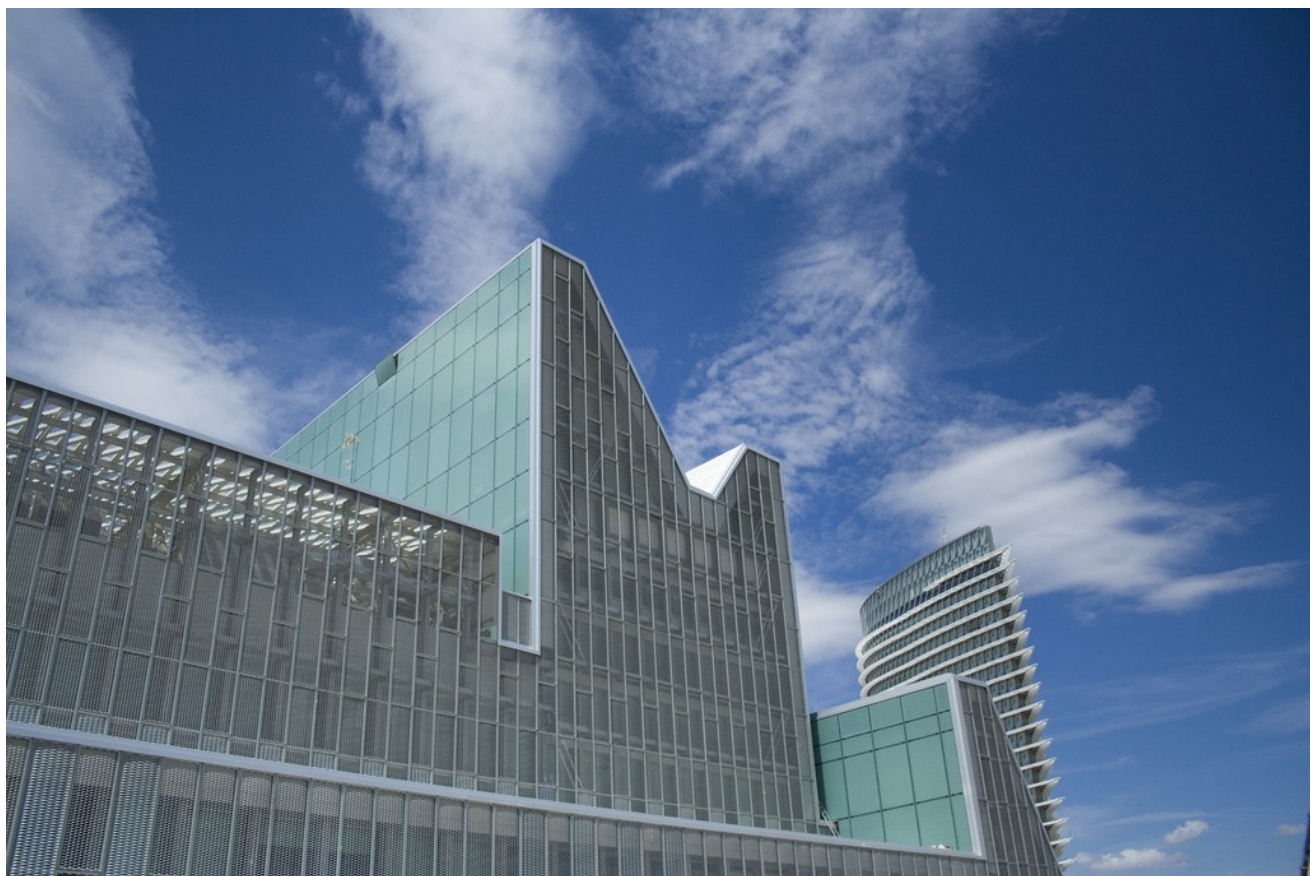
Material: Corten Steel

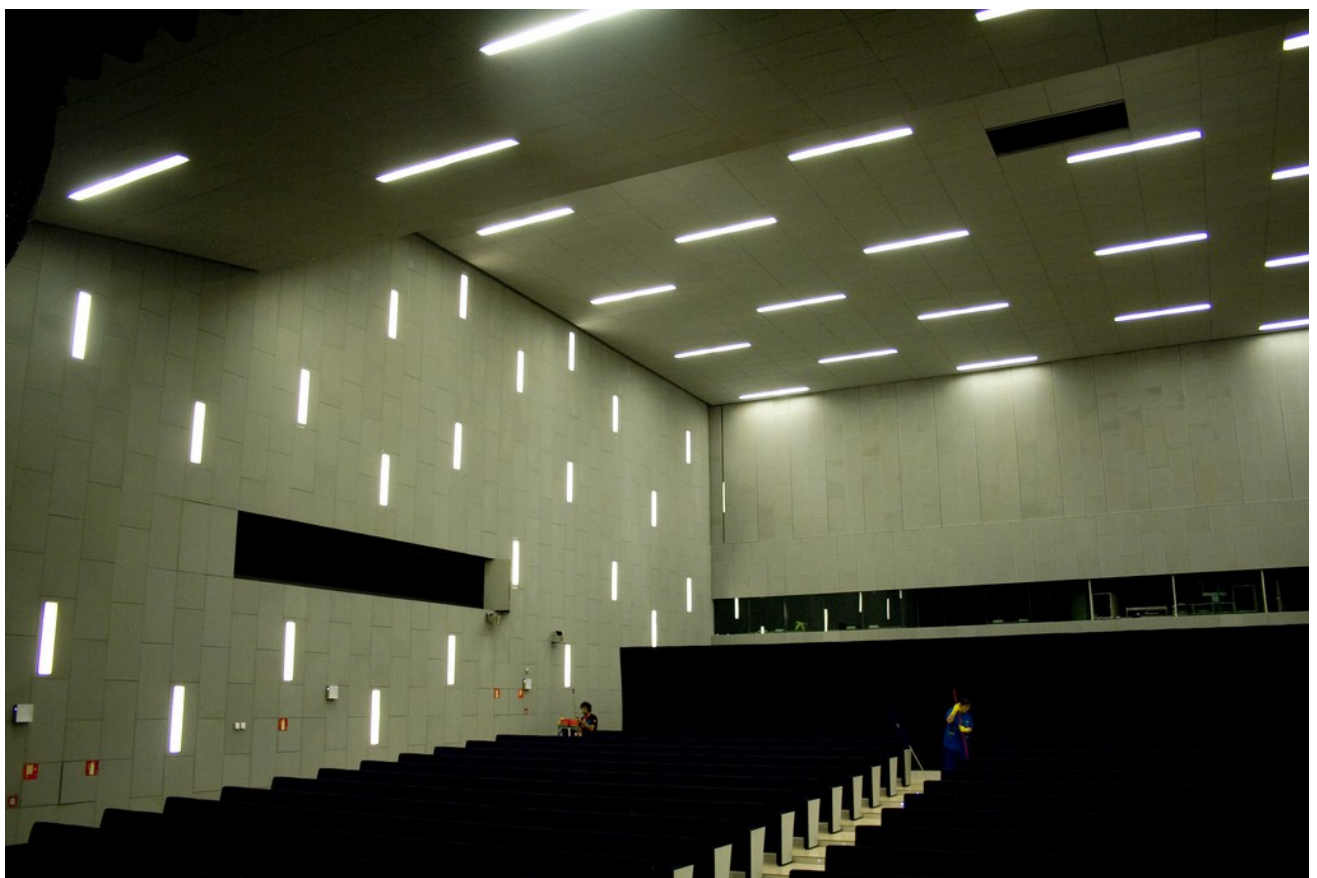
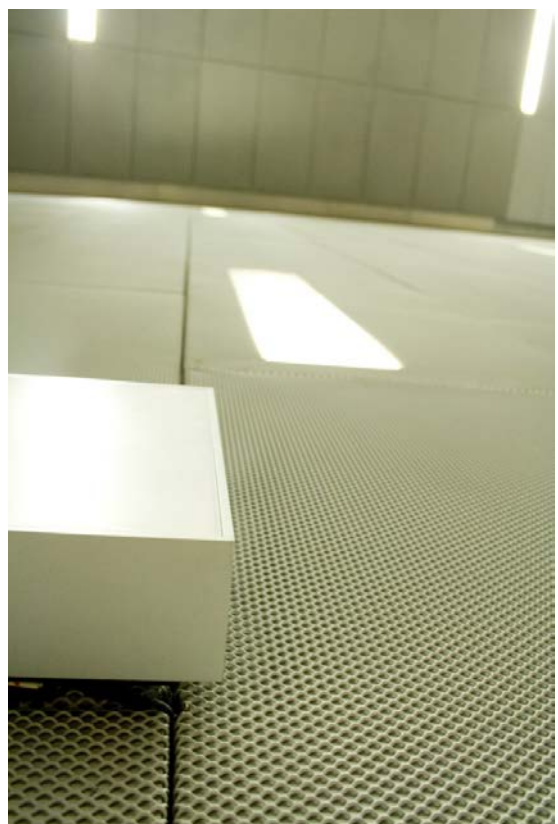
Architects: [Maab Arquitectura](#)

## Immeuble Bershka- Boulevar Massira- Casablanca- Morocco-Maroc



## **EXPO ZARAGOZA 2008 – PALACIO DE CONGRESOS**



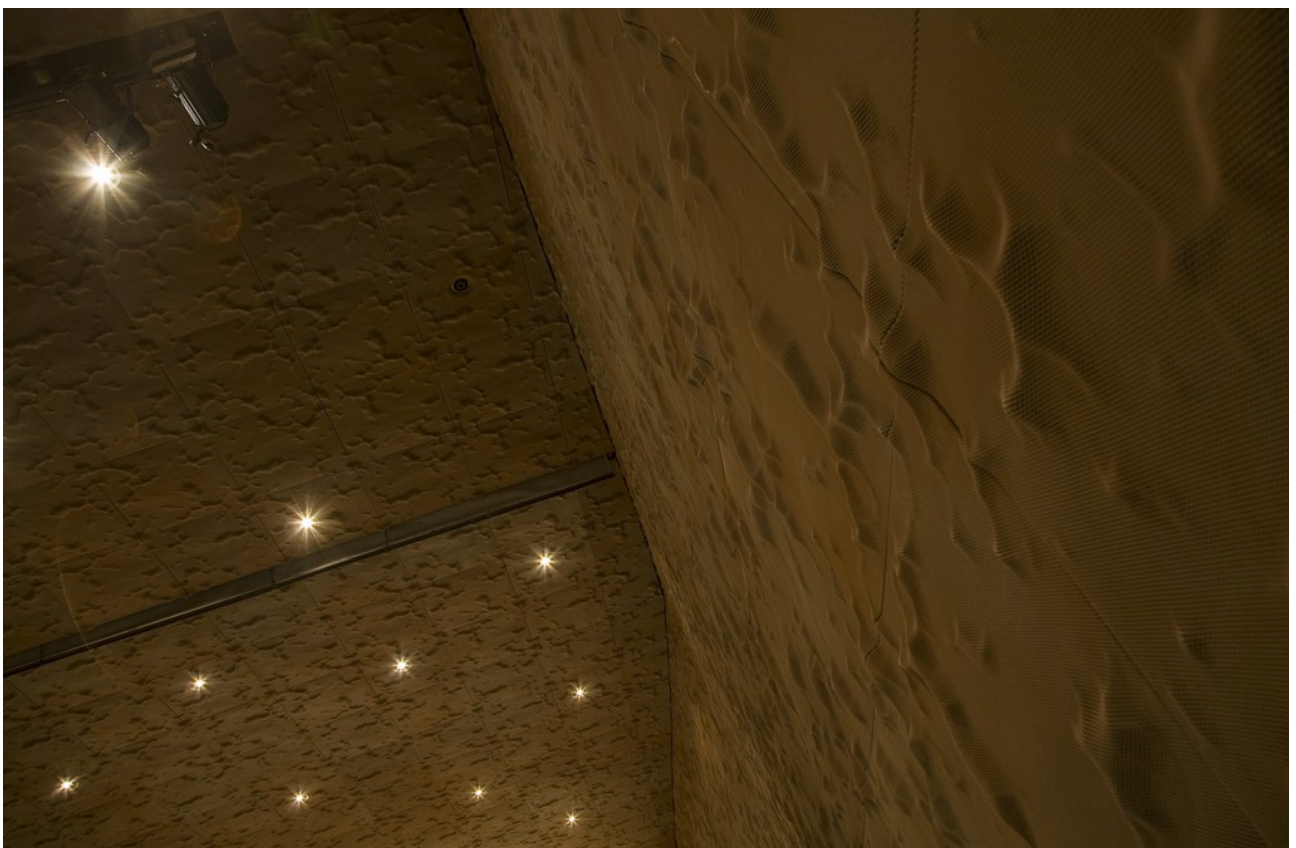


Arquitectos: Nieto-Sobejano Arquitectos

Material: Aluminio Anodizado Expandido y chapa perforada lacada. Paneles montados a contrajunta sobre entramado metálico. Consigue una gama variada de tonos, con un único material, utilizando mallas más o menos tupidas.

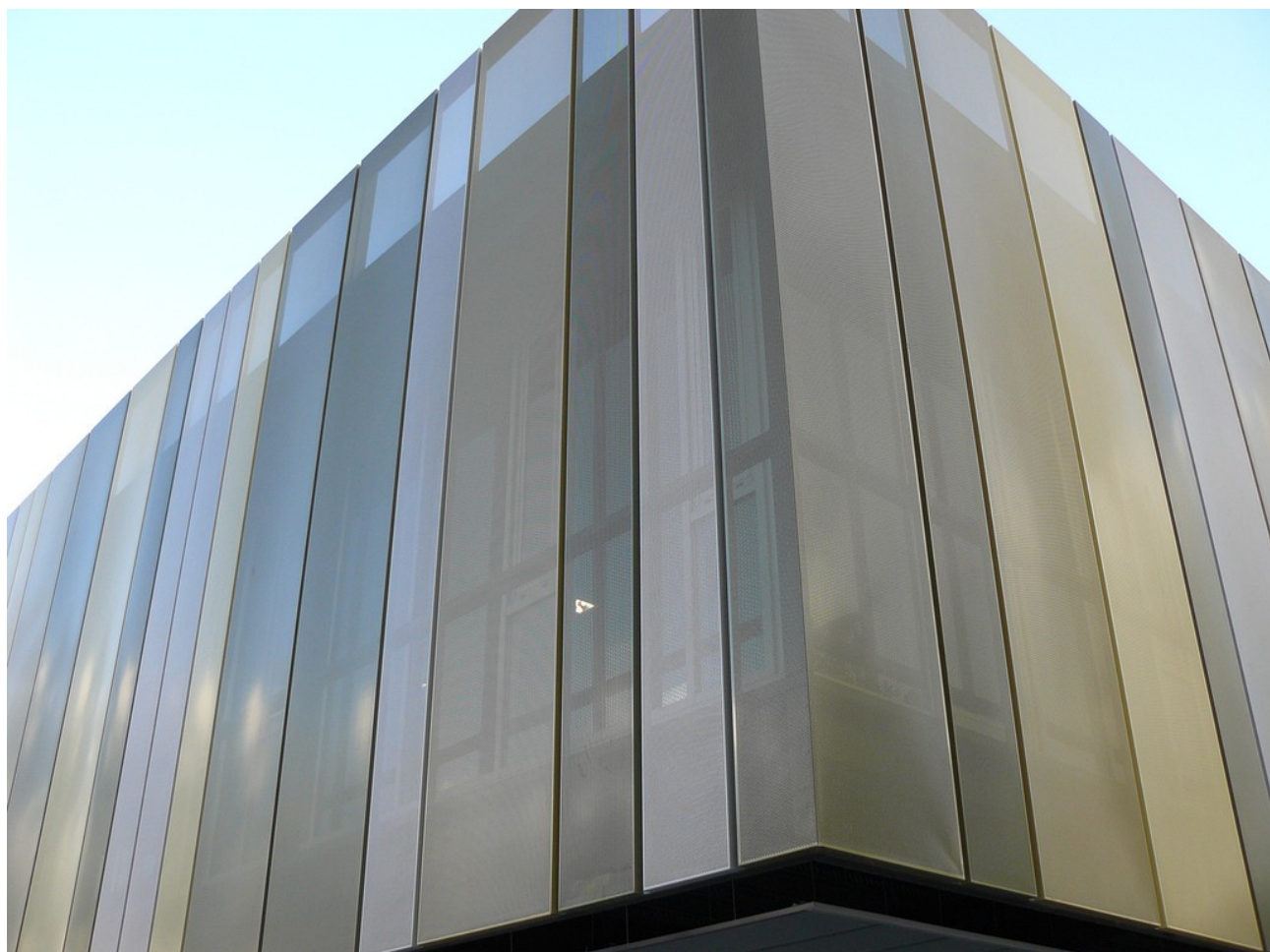
## **CAIXA FORUM – MADRID**





Arquitectos: Herzog & de Meuron  
Material: Metal expandido con la superficie moldeada.

## COMPLETO EQUIPAMIENTOS SAN ROQUE – PORTUGALETE

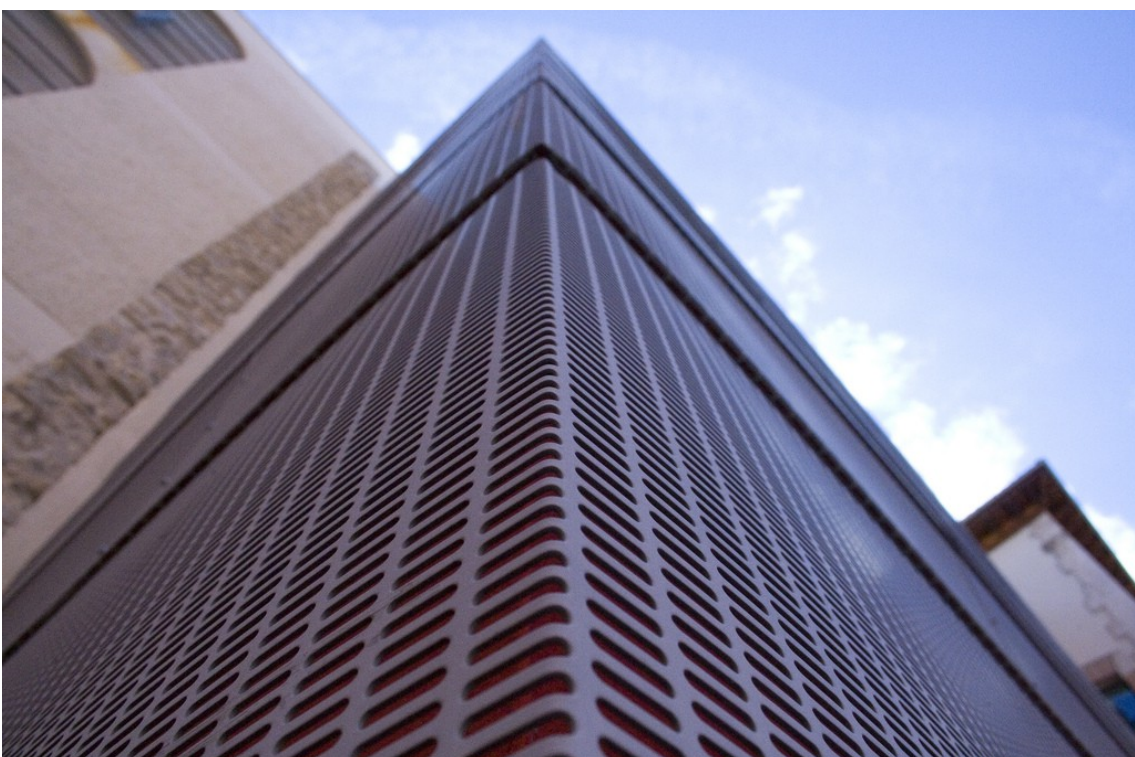




Arquitectos: Juan Fco. Paz; Gloria Para (SENER Ingeniería y Sistemas)

Material: Metal Perforado. Cierre interior de vidrio con envolvente de chapa perforada galvanizada lacada (opacidad del 65%,) en varios colores obtenidos de los árboles próximos.

## CENTRO CIVICO SAN AGUSTIN (BURGOS)

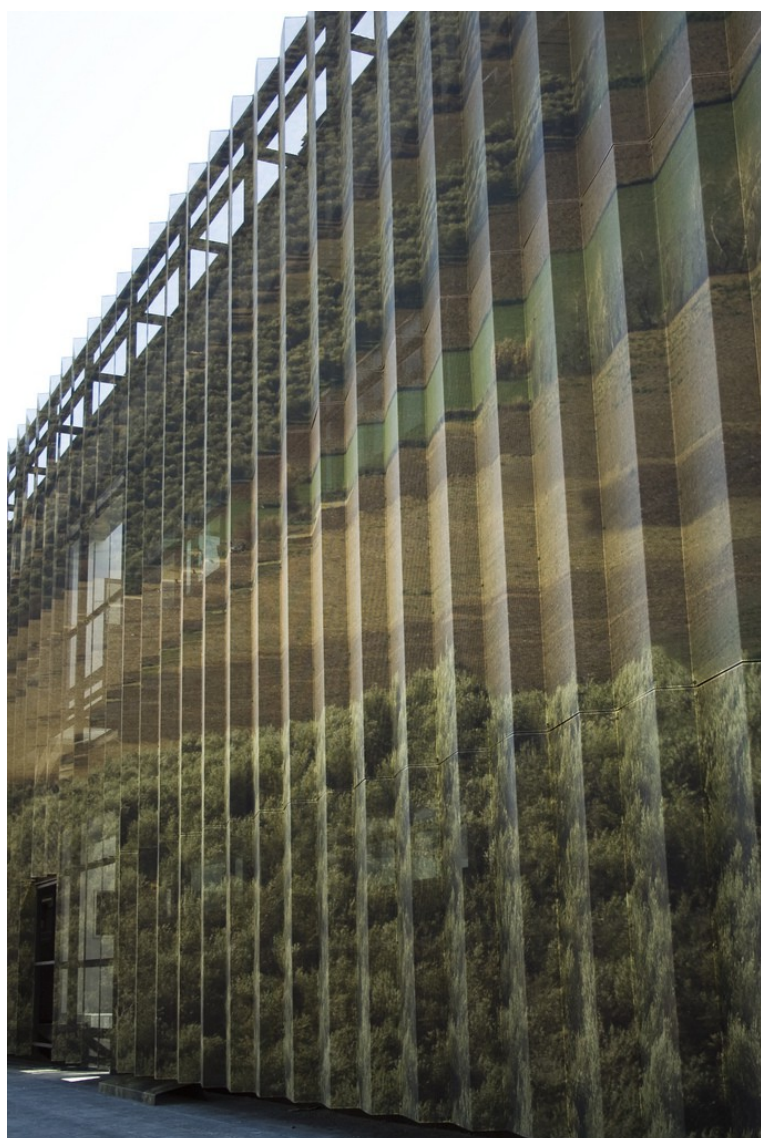


## EUSKALTEL, SEDE CENTRAL - PARQUE TECNOLOGICO ZAMUDIO

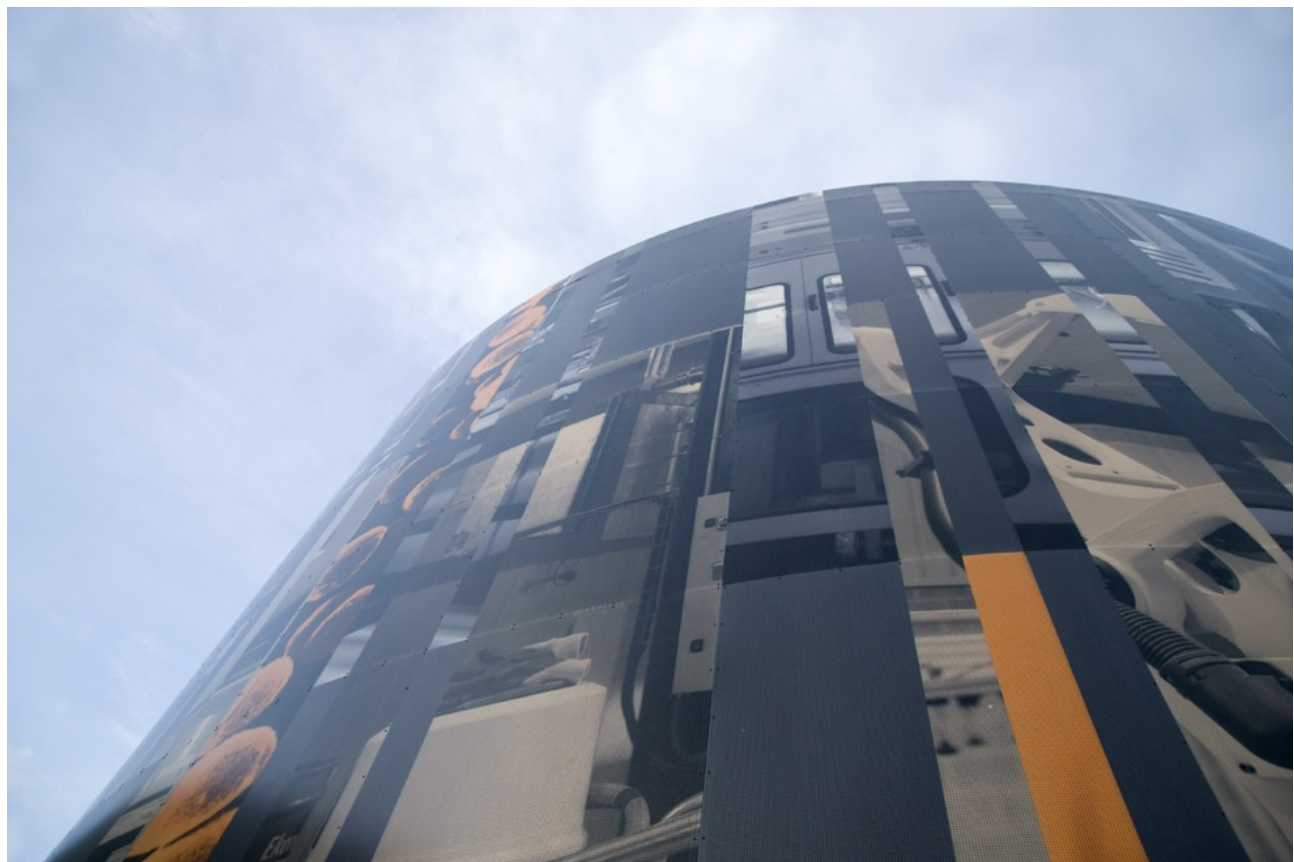


Arquitectos: Eduardo Escauriaza  
Material: Metal perforado y vaciado.

## ACEITES URZANTE- TUDELA- NAVARRA



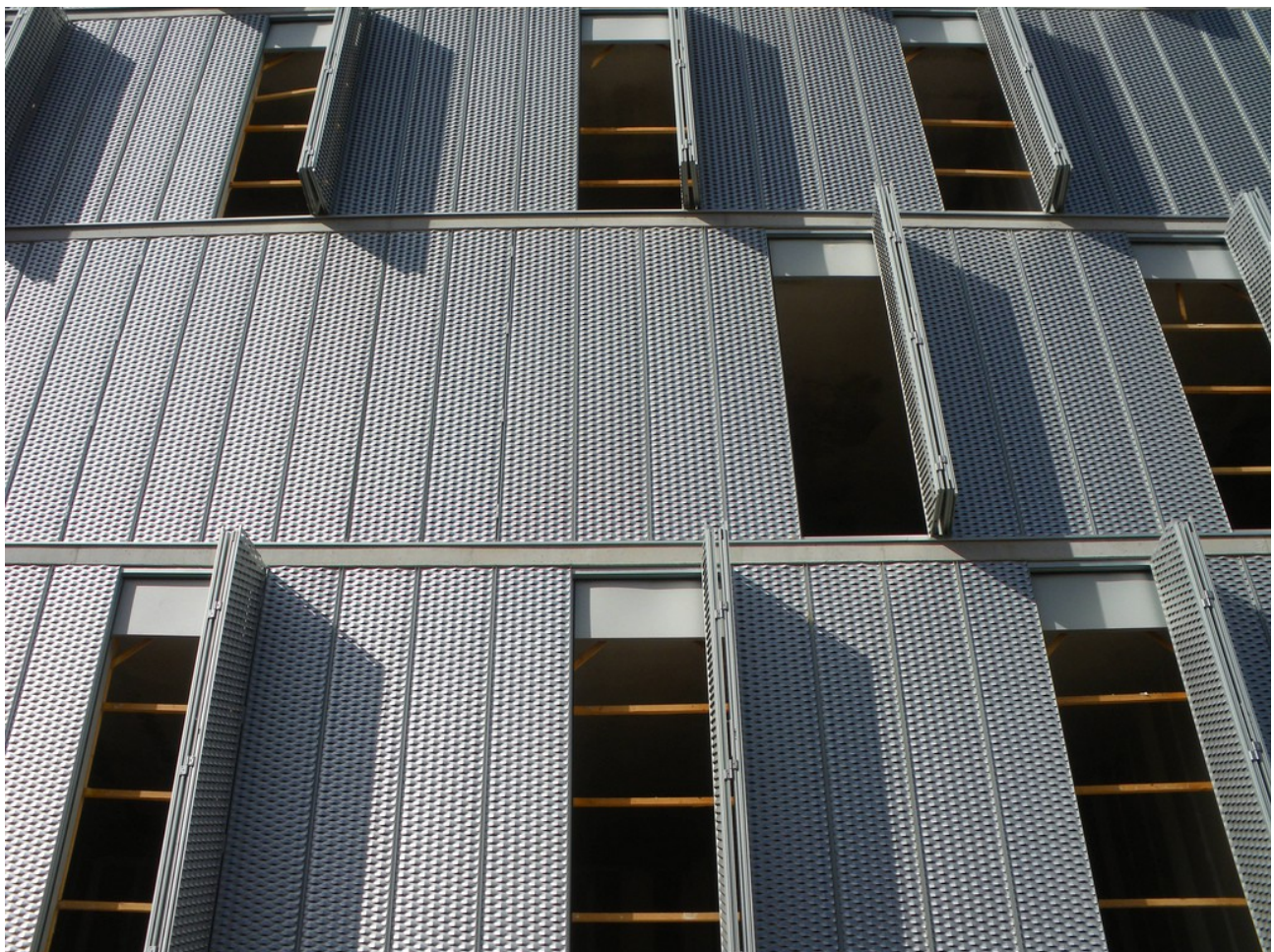
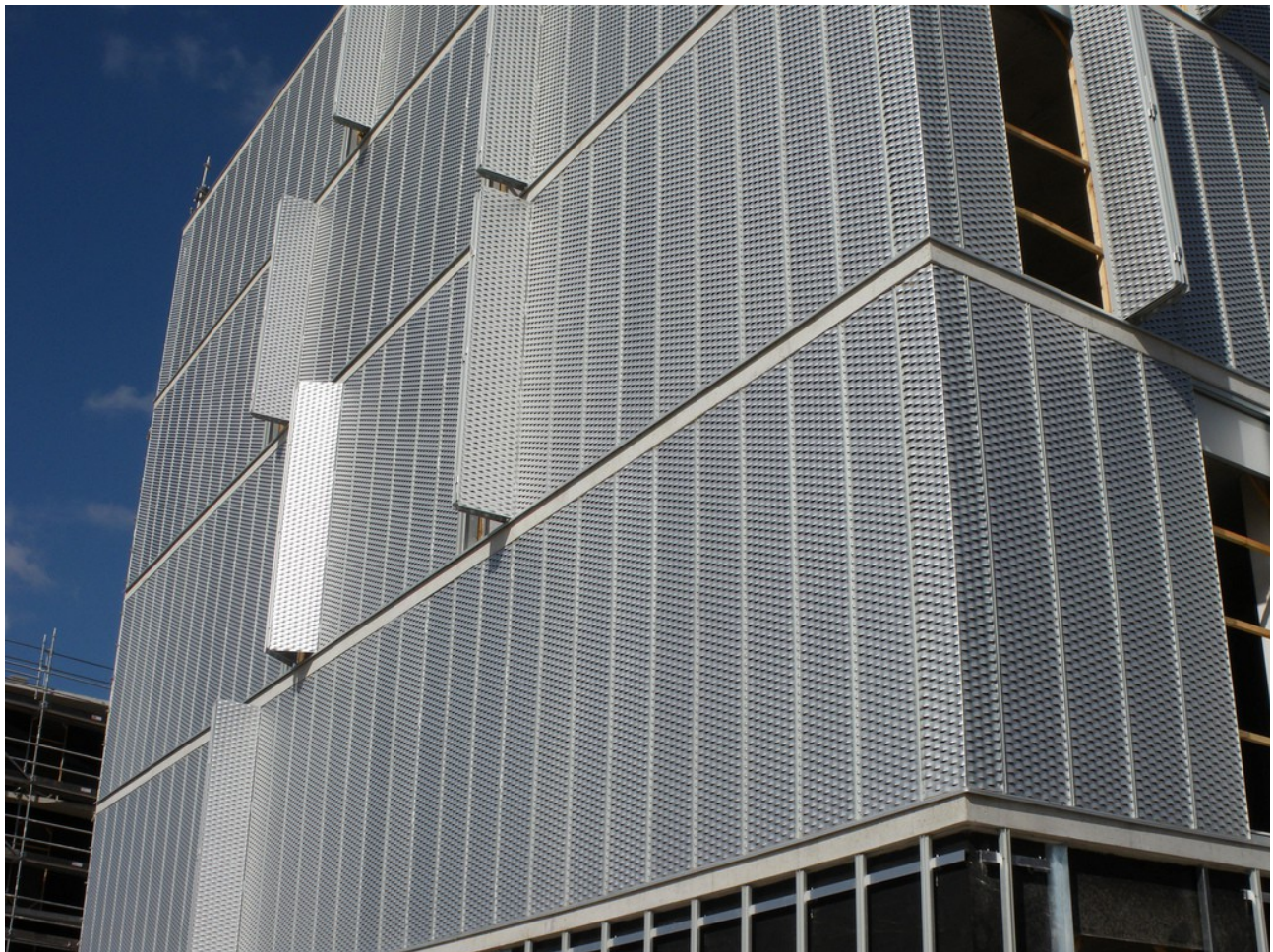
# MUSKIZ - NAVES INDUSTRIALES



## EDIFICIO COMERCIAL JULIUS - PALENCIA



## VIVIENDAS VPO EN ZIZUR - NAVARRA



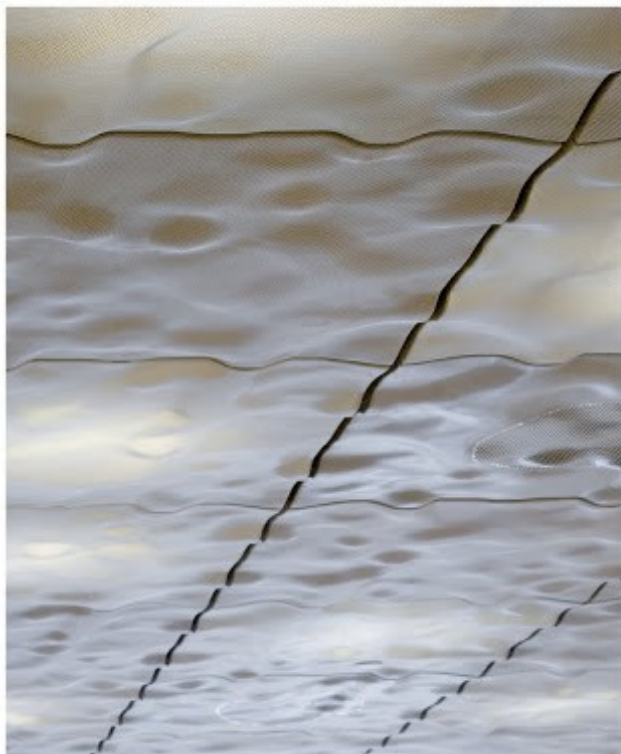
## **HOTEL AQUELARRE – SAN SEBASTIAN**



## **CONSERVATORIO MUSICA Y DANZA-BURGOS**



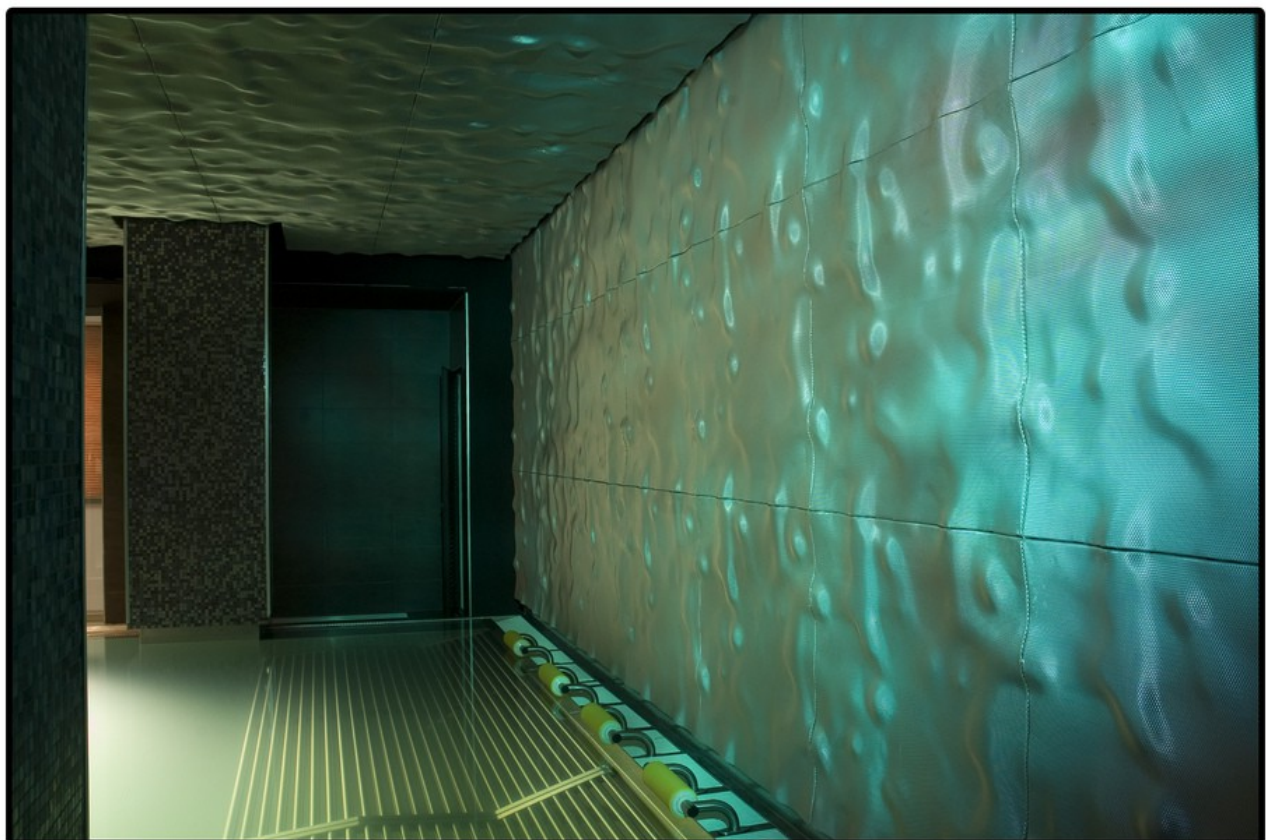
## Nerua Restaurant - Guggenheim Museum - Bilbao



Architects: [IDOM - ACXT](#)

Material: Embossed Perforated Aluminium

## SPA METROPOLITANO DE BILBAO



## EDIFICIO DE OFICINAS NUEVO ARTICA - NAVARRA

