

## ECOBX Edificio Bioclimático



### Involucración Uponor



1500

## ECOBX Edificio Bioclimático

ECOBX edificio experimental y bioclimático que refleja el compromiso con el desarrollo sostenible

### Datos del proyecto:

Location	Finalización
Madrid, Spain	2006
Tipo de edificio	Product systems
Edificio de oficinas	Climatización Invisible
Dirección	Tipo de proyecto
Alcobendas	Obra nueva

### Colaboradores

architect  
Ángel de Diego Rica and Vicente  
Olmedilla Ramos

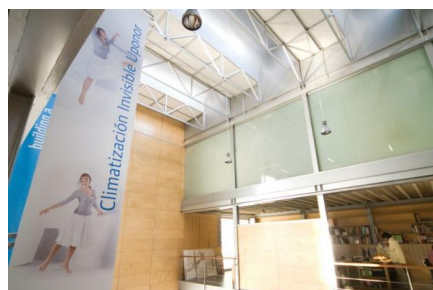
La Climatización Invisible Uponor es un sistema de vanguardia comprometido con el diseño de los edificios y su funcionalidad. Representa una apuesta de futuro que garantiza la optimización del consumo energético y el máximo confort.

En el área no residencial a nivel internacional ha sido aplicado en un amplio abanico de construcciones. Desde grandes hoteles a instituciones culturales, sedes de organismos públicos, modernos aeropuertos, rascacielos, etc.

El edificio ECOBOX es un ejemplo de ello. Diseñado por el arquitecto Ángel de Diego el edificio acoge la Fundación Metròpoli en Alcobendas (Madrid), cuya instalación solar consigue ahorrar actualmente un 50% (65.378 kWh/año) de sus demandas. Además, tanto su diseño como los sistemas bioclimáticos pasivos de los que dispone, elevan un 20% más ese ahorro, a lo que se suma el correspondiente a las las soluciones Uponor.

Todo ello supone un total del 70% menos de energía consumida. Sin contar con la considerable disminución en emisiones de CO2 de 457.182 kg CO2 anual.El edificio ECOBOX es una instalación que aúna innovación, creatividad y compromiso bioclimático.

## ECOBOX Edificio Bioclimático



**+GF+**