

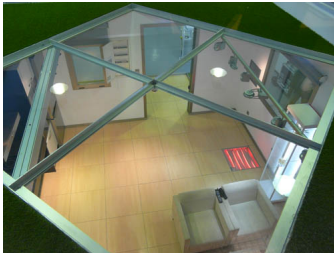
## Visita guiada a metaTIC - hogar digital

Escrito por Administrator

Viernes, 23 de Abril de 2010 10:04 - Actualizado Viernes, 23 de Abril de 2010 11:37

---

La visita guiada a metaTIC comienza antes incluso de adentrarnos en la vivienda, ya que el acceso a metaTIC se realiza desde la planta superior a la nave en la que está ubicada. Esta planta permite contemplar la vista aérea de la vivienda, que gracias al uso de cristal en la construcción del techo permite observar el interior de esta singular vivienda-laboratorio. La vista aérea permite mostrar de forma integra algunos elementos entre los que se destacan: el suelo radiante; la cámara de 360º de visión, situada en la intersección de las vigas que soportan el techo de cristal; el cuadro eléctrico principal junto a la entrada, las luminarias y la pantalla táctil que permite gobernar metaTIC.



Una vez que llegamos a la nave donde está ubicada, se puede observar la fachada principal, que está formada por la rampa que da acceso al interior, la puerta principal, el videoportero, una ventana, y el cuadro eléctrico que alberga los componentes que gestionan el videoportero.

# Visita guiada a metalTIC - hogar digital

Escrito por Administrator

Viernes, 23 de Abril de 2010 10:04 - Actualizado Viernes, 23 de Abril de 2010 11:37

---



El proyecto ha sido desarrollado por el equipo de metalTIC y a las entidades que



El sistema de gestión de energía se basa en un sistema de control que permite



El sistema de gestión de energía se basa en un sistema de control que permite

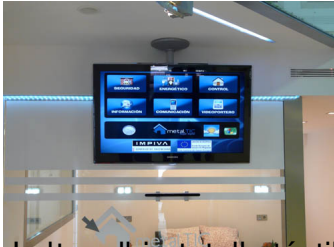


# Visita guiada a metalTIC - hogar digital

Escrito por Administrator

Viernes, 23 de Abril de 2010 10:04 - Actualizado Viernes, 23 de Abril de 2010 11:37

---



Este es el tipo de tecnología que se utiliza para abastecer a los usuarios de la casa con el sistema de calefacción por suelo radiante, ya que



El sistema de calefacción por suelo radiante se utiliza para abastecer a los usuarios de la casa con el sistema de calefacción por suelo radiante, ya que



En los últimos años se han desarrollado nuevas tecnologías que permiten integrar los sistemas de calefacción por suelo radiante



El sistema de calefacción por suelo radiante se utiliza para abastecer a los usuarios de la casa con el sistema de calefacción por suelo radiante, ya que



El sistema de calefacción por suelo radiante se utiliza para abastecer a los usuarios de la casa con el sistema de calefacción por suelo radiante, ya que