



REDUCE, REUTILIZA, RECICLA Y...

COMPENSA

IMPACTO DE LA CONSTRUCCIÓN

El sector de la edificación tiene una huella de carbono mucho mayor si consideramos el uso de la energía en los edificios. Las emisiones de GEI imputables al uso de energía en los edificios españoles supusieron en 2006 cerca de 90 millones de toneladas de CO₂ –unas dos toneladas de CO₂ por habitante– lo que significó alrededor de una quinta parte de las emisiones de la economía nacional calculadas según los baremos del protocolo de Kioto.



EN KNAUF

NO QUEREMOS SER LOS MEJORES DEL MUNDO,
QUEREMOS SER LO MEJOR PARA EL MUNDO

Knauf ha optado por dar un paso más allá y ser un referente a nivel mundial en una nueva propuesta para aquellos clientes, como los responsables del proyecto ciudad BBVA, que están totalmente convencidos del cambio hacia una arquitectura más sostenible. El lanzamiento de una nueva placa neutra, sin huella de carbono. Se trata de una placa con huella de carbono neutra, nulas emisiones de carbono durante su ciclo de vida dado que han sido posteriormente compensadas mediante proyectos de neutralización en países en vías de desarrollo. Sin duda un paso más allá hacia la nueva construcción sostenible.