



**Terrazas del Lago //** Valdebebas, Madrid // 2017 // **Morph Estudio //** Colaboradores: Mercedes Jaque, Pablo Pumares, Marcos Domingo, Andrés Miguel Rodríguez, Olalla Gómez, Begoña Martínez-Ororio, Ana Belén Peiró, Chema Pérez // **Fotografía: Héctor Santos-Díez //** Terrazas del Lago rompe con las construcciones convencionales residenciales; con su diseño curvo y los más de 2000 m2 de terrazas, es uno de los primeros proyectos en España con clasificación A en eficiencia energética. Cuenta con 10 plantas y 83 viviendas, siendo la promoción residencial con mayor superficie de Krión de Europa (4600 m2) y único proyecto terminado en España. El diseño surge de las limitaciones de la normativa, con dos polos muy atractivos, la situación y el gran parque situado al sur. La curva de la esquina se transfiere a las terrazas con una ligera inclinación hacia la urbanización y hacia el parque. La mayoría de las viviendas se orientan hacia el parque, de tal modo que consiguen unas grandes terrazas con vistas inigualables. Terrazas del Lago ha sido recientemente galardonado con el primer premio de los Premios Porcelanosa en la categoría de mejor proyecto realizado. También ha sido publicado en distintas revistas de arquitectura como ArchiMagazine, L'ARCA International, On diseño, Arquitectura y diseño y Room Diseño entre otras.

***“Lo sensato nos aproxima a una certeza global, unifica imágenes y soluciones pero no es garantía, tampoco inconveniente. Pero entonces dependemos tanto de nuestro talento como el operario de su cable guía, nos movemos en entornos de una adversidad máxima en donde cada elección determina una opinión externa”.***

**Montegancedo //** Madrid // 2015 // **Eduardo Guadamillas Mora. Unode Estudio //** Vivienda unifamiliar donde la escasa ocupación de la parcela nos sugiere un cubo del que sustraemos los espacios generadores de luz y de transición. La vivienda se dispone en tres niveles, todos ellos con luz y comunicados entre sí. La planta sótano se entierra por debajo del acceso principal, la planta baja se vuelca hacia jardín privado y la planta superior se orienta a sur y a las vistas del paisaje. La eficiencia energética es prioridad controlando las aperturas y lo vuelos para la protección solar, sin perder el contacto con el exterior.

