

MENAA  
Melissa

Plantamiento Global

CUADRO NIVELES SOSTENIBILIDAD	50% (51%)	30%	20% (18%)
<b>DIMENSIONES</b>	No destrucción de edificios uso de la topografía añadir espacios verdes, vegetación, agua... MEDIOAMBIENTAL	Diff. tipos de tipología (colectivo e intermedio)	Gran construcción, uso de muchos recursos
<b>ÁMBITOS</b>	Proyección de una nueva manera de vivir + funcionalidad al centro del proyecto IDEARIO - PARADIGMA	Operación urbana, reflexiones e investigaciones ESTRATEGIAS	Aplicación de los idearios ACCIONES
<b>TIEMPOS (ADECUACIÓN)</b>	Gran demanda de nuevas viviendas, + conecta las personas a través de los espacios DESEABLE	Necesario porque problemas sociales y des usos del espacio público NECESARIO	IMPRESCINDIBLE
	44%	30%	6%

Sostenible 77%

Plantamiento arquitectónico

CUADRO NIVELES SOSTENIBILIDAD	50% (51%)	30%	20% (18%)
<b>DIMENSIONES</b>	Uso de hormigón + nueva materia, no hay reutilización MEDIOAMBIENTAL	Acojer de todos tipos sociales / accesibilidad	Mucho recursos, destrucción de ciertos edificios
<b>ÁMBITOS</b>	Hacen espacios, viviendas flexibles (Covid) IDEARIO - PARADIGMA	Espacios libres, adaptables... ESTRATEGIAS	Realización espacial ACCIONES
<b>TIEMPOS (ADECUACIÓN)</b>	Tipología de viviendas reutilizables ¿en otra función? DESEABLE	NECESARIO	IMPRESCINDIBLE
	25%	6%	6%

Sostenible 37%