

Mallasa- Distrito 20 Mallasa 4AR- d20

1

Mallasa

D-20 Mallasa

D-20 Mallasa

D-20 Mallasa

D-20

CÓDIGO DE COLOR DE IDENTIFICACIÓN DEL PATRÓN DE ASENTA MIENTO EN EL MAPA DE USO DE SUELOS

Ancho de voladizo

1,00 m.

EJEMPLO GRÁFICO: Los Eiemplos Gráficos, expresados en la presente cartilla, no constituyen Parámetros de Edificación

ANCHO DE VÍA

Aplica a cualquier ancho de

USO DEL SUELO Y ACTIVIDADES COMPATIBLES DESARROLLADA DENTRO DEL PATRÓN

Uso Principal: Vivienda, equipamientos e infraestructura de servicios que se adapten a la tipología del patrón.



CONSIDERACIONES GENERALES Y LOCALIZACIÓN

Construcciones habitacionales en media y baja pendiente

PARÁMETROS DE EDIFICACIÓN

ÁREA MÁXIMA A CUBRIR (AMC)

Sótano: No aplica Semisótano 50 % del ALE. Torre 50 % del ALE

RETIROS MÍNIMOS DE EDIFICACIÓN (RME)

Frente y laterales Obligatorios: 3.00 m. Fondo: 3.00 m. con posibilidad de admitir un área de servicio.

NÚMERO MÍNIMO DE PARQUEOS (NMP)

Obligatorio: 1 unidad por c/ 150.00 m2 en AME

ÁREA MÁXIMA A

EDIFICAR (AME)

150 % del ALE

ÁREA MÍNIMA VERDE (AMV)

ALTURA MÁXIMA

DE FACHADA (AMF)

3 Plantas

5

INCENTIVOS A LA INVERSIÓN

Ancho de vía

Todos los anchos de Vía

VOLADIZOS SOBRE RETIRO FRONTAL

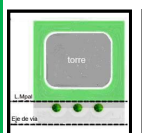
El largo del voladizo, ocupa hasta 100% del frente de la construcción. La altura mínima, medida desde el nivel de la acera al punto inferior del voladizo: mínimo 2,50 m.

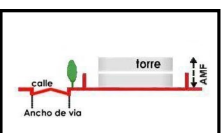
No aplican.

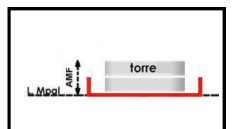
PARÁMETROS PARA DIVISIÓN Y PARTICIÓN

AREA DE LOTE ED	OIFICABLE (ALE)
500.00 m2	

FRENTE MÍNIMO DE LOTE (FML) 15.00 m.







EJEMPLO GRÁFICO: Patrón 4AR



