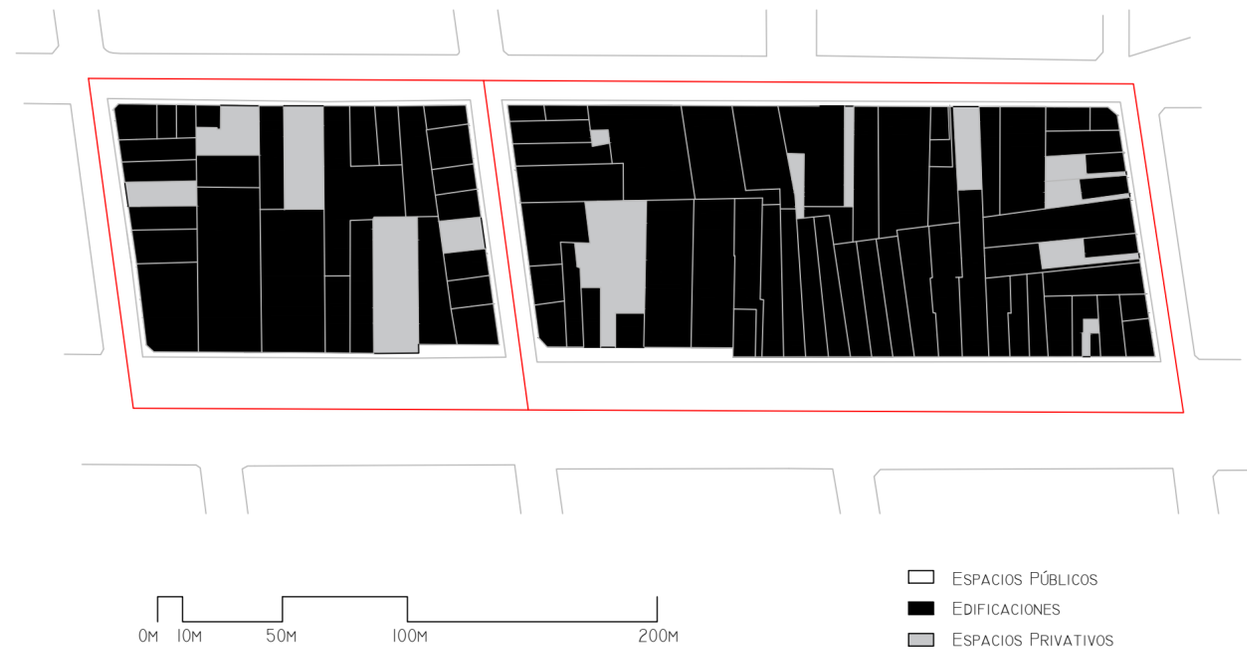


MANUALES I, MÉTRICA Y EVALUACIÓN CRÍTICA DE LA DENSIDAD

EDUARDO G^A-CONTRERAS RUIZ & PAULA PERONA MARCH

N>



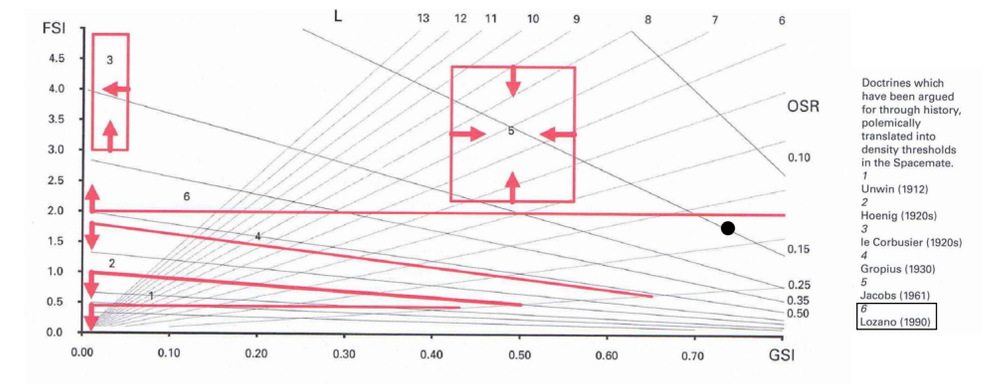
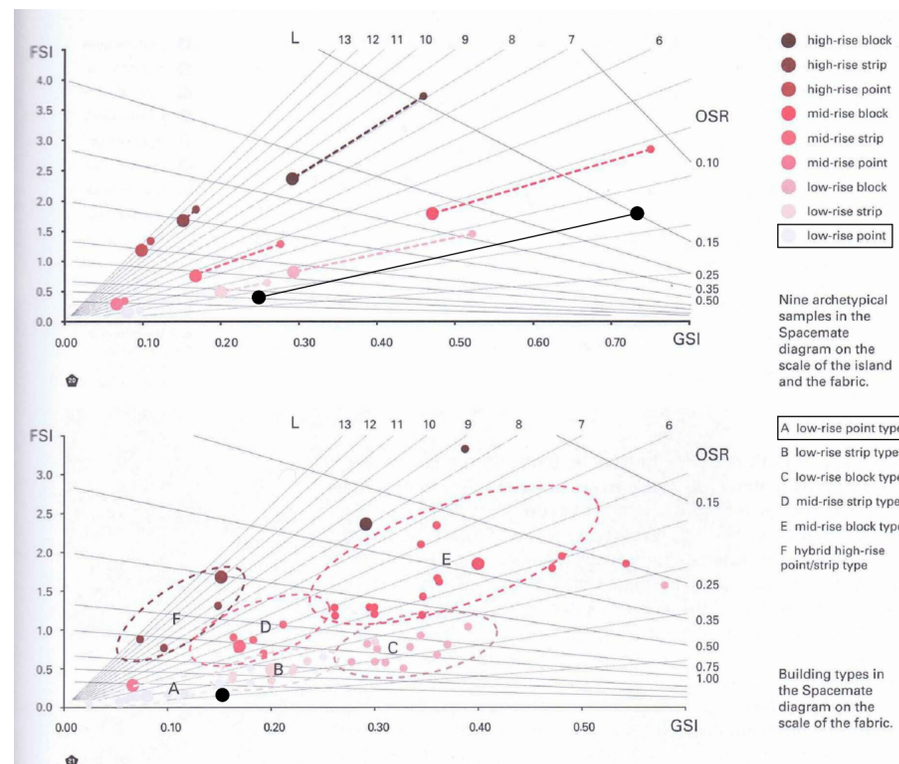
MENDOZA, ARGENTINA



SUPERFICIE DE TEJIDO (A) 5'52 HA
 EDIFICABILIDAD (FSI) 1,67 M²/M²
 OCUPACIÓN (GSI) 0,15 M²/M²

RELACIÓN ESPACIO PÚBLICO (OSR) 6,66 M²/M²
 ALTURA MEDIA (L) 1,58 N^o DE PLANTAS
 DENSIDAD DE RED (N) 0,0224/M

AMPLITUD DE MALLA (W) 89,28 M
 CALIBRE DE MALLA (B) 32,11 M
 TARA (T) 59%



EN LA PRIMERA GRÁFICA Y SEGUNDA GRÁFICA OBTENEMOS COMO RESULTADO "LOW-RISE POINT" & "LOW-RISE POINT TYPE". ESTO NOS INDICA QUE SON VIVIENDAS DE BAJA ALTURA. ESTO ES PROPICIADO POR UNA POBLACIÓN MUY ALTA PERO CON POCAS DENSIDAD. LA ECONOMÍA DE ARGENTINA HA PROPICIADO QUE LOS HABITANTES VIVAN EN ESTAS EDIFICACIONES DE UNA O DOS PLANTAS Y POR NORMA GENERAL CON BAJO NIVEL ADQUISITIVO.

EN LA TERCERA GRÁFICA PODEMOS VER COMO NUESTRO TEJIDO SE ENCUENTRA ENTRE LA DOCTRINA DE WALTER GROPIUS (1930) Y LOZANO (1990).