

Tabla de características de losas mixtas (Grupo 4)	
MI-100	HIANSA
Canto:	100 mm
Intereje:	225 mm
Ancho panel:	675 mm
Ancho superior:	132.5 mm
Ancho inferior:	65 mm
Tipo de solape lateral:	Superior
Límite elástico:	240 MPa
Perfi:	0.80mm
Peso superficial:	0.11 kN/m <sup>2</sup>
Sección útil:	13.85 cm <sup>2</sup> /m
Momento de inercia:	195.78 cm <sup>4</sup> /m
Módulo resistente:	34.50 cm <sup>3</sup> /m
Perfi:	1.20mm
Peso superficial:	0.16 kN/m <sup>2</sup>
Sección útil:	20.78 cm <sup>2</sup> /m
Momento de inercia:	294.72 cm <sup>4</sup> /m
Módulo resistente:	52.06 cm <sup>3</sup> /m
Forjados LM19, LM20, LM21, LM22, LM23, LM24, LM25, LM26, LM27, LM28, LM29, LM30, LM31, LM32, LM33, LM34, LM35 y LM36 MI-100, 0.80mm, 14.0 cm Forjados LM1, LM2, LM3, LM4, LM5, LM6, LM7, LM8, LM9, LM10, LM11, LM12, LM13, LM14, LM15, LM16, LM17 y LM18 MI-100, 1.20mm, 14.0 cm Sopandas Ningún paño necesita sopandas.	

REPLANTEO FORJADO PLANTA TERCERA  
1:100

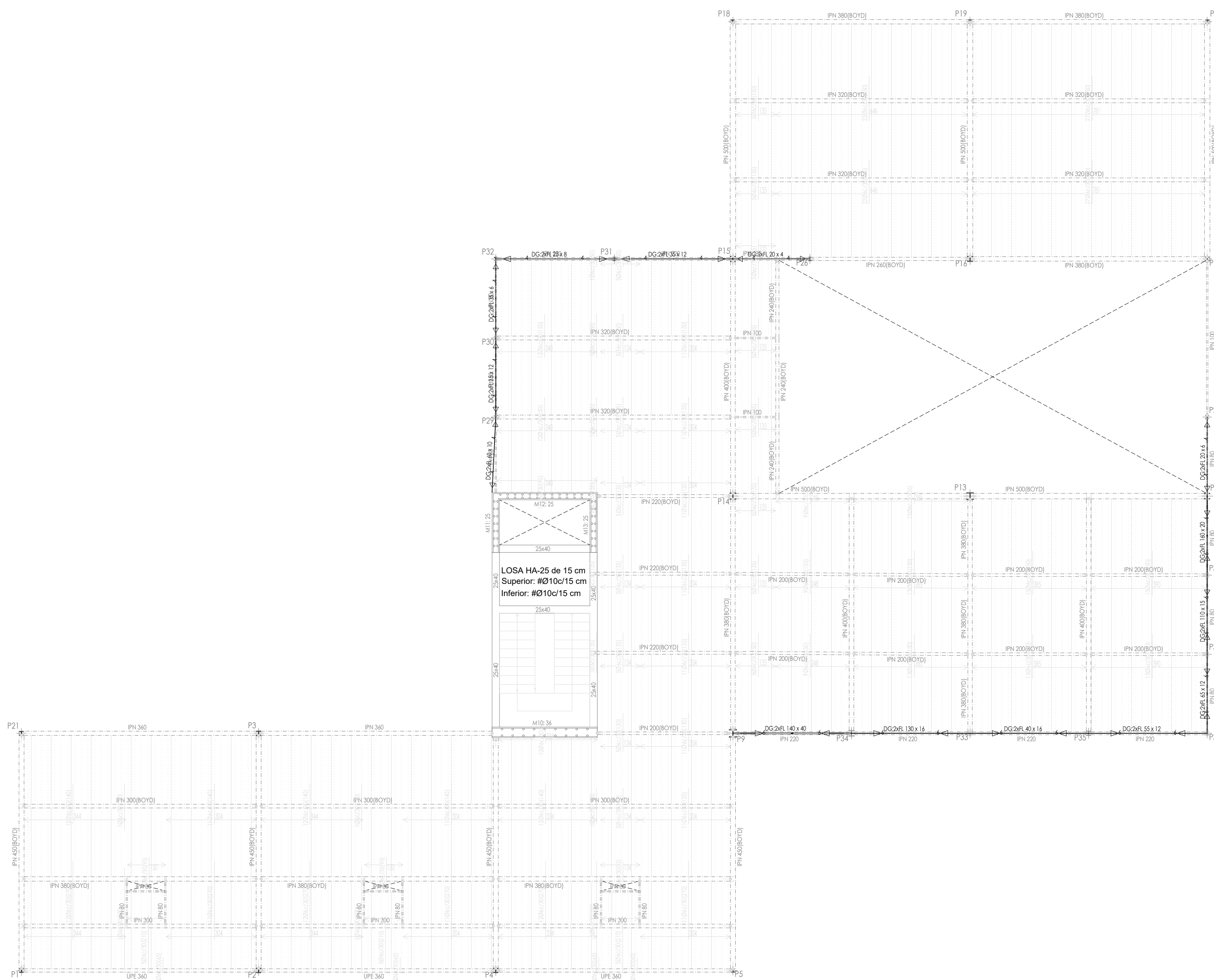


Tabla de características de losas mixtas (Grupo 5)	
MI-100	HIANSA
Canto:	100 mm
Intereje:	225 mm
Ancho panel:	675 mm
Ancho superior:	132.5 mm
Ancho inferior:	65 mm
Tipo de solape lateral:	Superior
Límite elástico:	240 MPa
Perfi:	0.80mm
Peso superficial:	0.11 kN/m <sup>2</sup>
Sección útil:	13.85 cm <sup>2</sup> /m
Momento de inercia:	195.78 cm <sup>4</sup> /m
Módulo resistente:	34.50 cm <sup>3</sup> /m
Perfi:	1.20mm
Peso superficial:	0.16 kN/m <sup>2</sup>
Sección útil:	20.78 cm <sup>2</sup> /m
Momento de inercia:	294.72 cm <sup>4</sup> /m
Módulo resistente:	52.06 cm <sup>3</sup> /m
Forjados LM28, LM29, LM30, LM31, LM32, LM33, LM34, LM35, LM36, LM37, LM38, LM39, LM40, LM41, LM42, LM43, LM44 y LM45 MI-100, 0.80mm, 14.0 cm Forjados LM1, LM2, LM3, LM4, LM5, LM6, LM7, LM8, LM9, LM10, LM11, LM12, LM13, LM14, LM15, LM16, LM17, LM18, LM19, LM20, LM21, LM22, LM23, LM24, LM25, LM26 y LM27 MI-100, 1.20mm, 14.0 cm Sopandas Ningún paño necesita sopandas.	

REPLANTEO FORJADO PLANTA CUARTA  
1:100