

PLANTA DE TECHOS

T1 TABIQUE DE PLACA DE YESO (esp: 12 cm) AMBAS CARAS EN DOBLE PLACA DE YESO COMÚN

Solera: 70mm
Montante: 69mm

doble placa de roca de yeso 12.5 mm
aislación tipo de vidrio ISOVER o similar 50 mm
doble placa de roca de yeso 12.5 mm

PAREDES DIVISORIAS AULAS

T2 TABIQUE DE PLACA DE YESO (esp: 12 cm)
1 CARA EN DOBLE PLACA DE YESO COMÚN
1 CARA EN DOBLE PLACA DE YESO RESISTENTE AL FUEGO

Solera: 70mm
Montante: 69mm

Doble placa de roca de yeso 12.5 mm
aislación tipo de vidrio ISOVER o similar 50 mm
Doble placa de roca de yeso 12.5 mm resistente al fuego

ESCALERAS

T2.1 TABIQUE DE PLACA DE YESO (esp: 12 cm)
1 CARA EN DOBLE PLACA DE YESO RESISTENTE AL FUEGO
1 CARA EN DOBLE PLACA DE YESO RESISTENTE AL FUEGO

Solera: 70mm
Montante: 69mm

Doble placa de roca de yeso 12.5 mm resistente al fuego
aislación tipo de vidrio ISOVER o similar 50 mm
Doble placa de roca de yeso 12.5 mm resistente al fuego

ESCALERAS

T3 TABIQUE DE PLACA DE YESO (esp: 12 cm)
1 CARA EN DOBLE PLACA DE YESO COMÚN
1 CARA EN DOBLE PLACA DE YESO RESISTENTE A LA HUMEDAD

Solera: 70mm
Montante: 69mm

Doble placa de roca de yeso 12.5 mm
aislación tipo de vidrio ISOVER o similar 50 mm
Doble placa de roca de yeso 12.5 mm resistente a la humedad

PAREDES DIVISORIAS SANITARIOS/AULAS

T4 TABIQUE DE PLACA DE YESO (esp: 12 cm) AMBAS CARAS RESISTENTE A LA HUMEDAD (ESP.SIN REVEST.)

Solera: 70mm
Montante: 69mm

placa de roca de yeso 12.5 mm resistente a la humedad
aislación tipo de vidrio ISOVER o similar 50 mm
placa de roca de yeso 12.5 mm resistente a la humedad

PAREDES DIVISORIAS SANITARIOS/SANIT. DISCAP.

MP2 MEDIO TABIQUE DE PLACA DE ROCA DE YESO COMÚN

Montante: 48mm

doble placa de roca de yeso 12.5 mm común

MP2 MEDIO TABIQUE DE PLACA DE ROCA DE YESO RESISTENTE A LA HUMEDAD

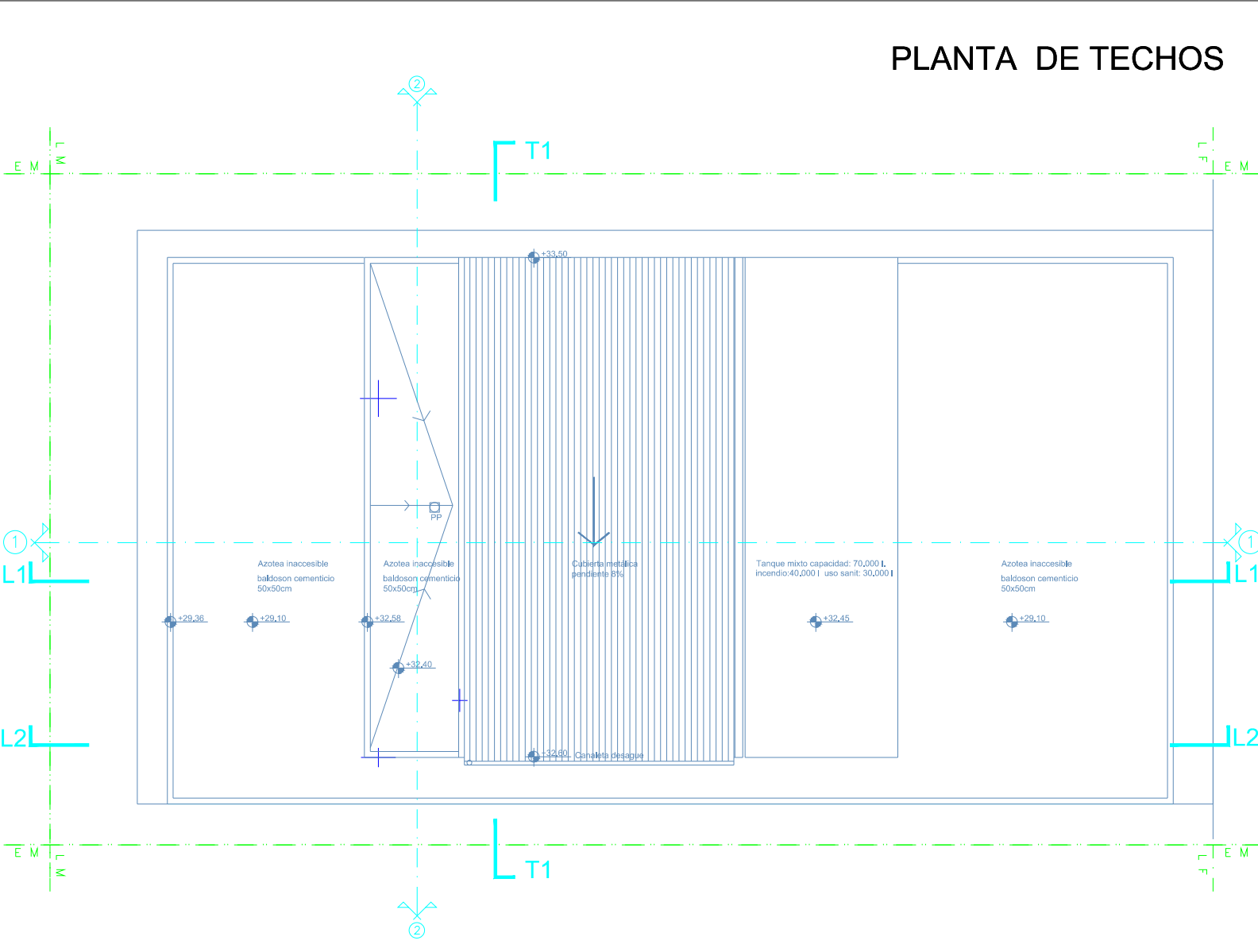
Montante: 48mm

doble placa de roca de yeso 12.5 mm resistente a la humedad

MP3 MEDIO TABIQUE DE PLACA DE ROCA DE YESO RESISTENTE AL FUEGO

Montante: 48mm

doble placa de roca de yeso 12.5 mm resistente al fuego



A3 420x297mm - 1:100

M1 M1 - MAMPOSTERIA DE LADRILLO COMÚN MEDIA VISTA E: 15 CM	M2.1 M2.1 - MAMPOSTERIA DE LADRILLO COMÚN E:15CM REVOQUE GRUESO Y FINO A LA CAL 1 CARA	M2.3 M2.3 - MAMPOSTERIA DE LADRILLO COMÚN E:15CM REVOQUE GRUESO BAJO REVESTIMIENTO 1 CARA REVOQUE GRUESO HIDROFUGO FRATASADO 1 CARA REVESTIMIENTO TIPO REVOQUE PLASTICO REVEAR 1 CARA	OBRA: UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO SEDE WENCESLAO TATA 4978	PLANO AR-09
M2 M2 - MAMPOSTERIA DE LADRILLO COMÚN E:15CM REVOQUE GRUESO Y FINO A LA CAL AMBAS CARAS	M2.2 M2.2 - MAMPOSTERIA DE LADRILLO COMÚN E:15CM REVOQUE GRUESO HIDROFUGO FRATASADO AMBAS CARAS REVESTIMIENTO TIPO REVOQUE PLASTICO REVEAR AMBAS CARAS	M2.4 M2.4 - MAMPOSTERIA DE LADRILLO COMÚN E:15CM REVOQUE GRUESO Y FINO A LA CAL 1 CARA REVOQUE BAJO REVESTIMIENTO 1 CARA	LAMA-SOLER Arquitectos Riobamba 1234 6° C - Buenos Aires - Argentina - tel/fax +54-11-4811-1844/6890 e-mail: estudio@lamasoler.com.ar	ESCALA 1:100 REV. A 11/03/2016
ARQUITECTURA		PLANTA DE TECHOS		