



PLANTA DE TECHO

ESCALA

1/50

Resistencia de los materiales:
ELECTRODOS TIPO: E-70XX
Chapas ASTM A36: 2.500 kg/cm²

Resistencia de los materiales:
Hierro: 40-510 kg/cm²
Hormigón: 25-3500 kg/cm²

UNE - FACISA - CUBIERTA TECHO FINAL		ESTRUCTURA METALICA Y HORMIGON ARMADO	
PROYECTO:	CONSTRUCCION CUBIERTA TECHO	Lámina	
UBICACION:	KM. 16 - MINCA GUAZU - ALTO PARANA - PARAGUAY		
PROPIETARIO:	UNE - FACILITADO DE CIENCIAS DE LA SALUD - FACISA		
DOMICILIO:	KM. 16 - MINCA GUAZU - ALTO PARANA - PARAGUAY	PAT. N°: 700.593	
CLIENTE:	ING. MIGUEL ANGEL BALBUENA G.	TEL. 0983-633300	
DISTRITO:	MINCA GUAZU - ALTO PARANA		
PAIS:	2.960 (3.162)	FECHA: 30/OCT/2017	
SUP. TERRENO:	15.540,00 M2	SUP. CONSTRUCCION	
FINCA:	K13/4124 (K13/1162)	SUP. A REGUL.:	
PROYECTO	FECHA	CALCULO	
FINCA	FECHA		