

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

A  
B  
C  
D  
E  
F

Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018. All Rights Reserved.  
 El rótulo, cajetín y toda la información contenida en este plano son propiedad exclusiva de Metalandes S.A.S., y no puede ser copiado, usado o distribuido sin el debido permiso de Metalandes S.A.S.

6-TABLERO TGA-T3

3N'4/0F AWG  
 1N'2/0N AWG  
 1N'6T AWG  
 AWG, AI, AA 8000, libre de  
 halógenos chaqueta aislante  
 80°C 750V PE HF FR LS

RA8-035 Punto de Conexión

**GAB-MED  
P20**

Barra Cu Min  
 162A, 208V  
 lcc min:10kA

Dist: 59m  
 Reg: 0.99%  
 Perd: 0.60%

2N'6 F AWG  
 1N'6 N AWG  
 Cu-THHN

2N'6 F AWG  
 1N'6 N AWG  
 1N'10T AWG  
 Cu-THHN

2x50A  
 lcc:105kA  
 /8

2x50A  
 lcc:10kA  
 /8



T-ILTO1



T-ILTO2

DISEÑO PLANO:  
 D. MADRID  
 DISEÑO:  
 ELECTRUN

FECHA:  
 02/03/2020  
 FECHA:



**METALANDES S.A.S**

CLIENTE: ELECTRUN  
 PROYECTO: NATIVO ARENA  
 CONTENIDO: UNIFILAR

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 19786-8  
 GAB MEDIDA TORRE 3

RESPONSABLE DEL PROYECTO:  
 J. LOPERA

VERSIÓN: 01  
 ESQUEMA: GU1

HOJA:  
 DE: 31

FECHA DE IMPRESIÓN:  
 03-02-2020

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2020\E\ELECTRUN\OP 19786 NATIVO ARENA\ELECTRICOS\GU1 UNIFILAR.dwg

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

FORMATO DE ESQUEMAS ELECTRICOS, Fecha vigente: Diciembre 06/2018, Versión: 5 por David Madrid