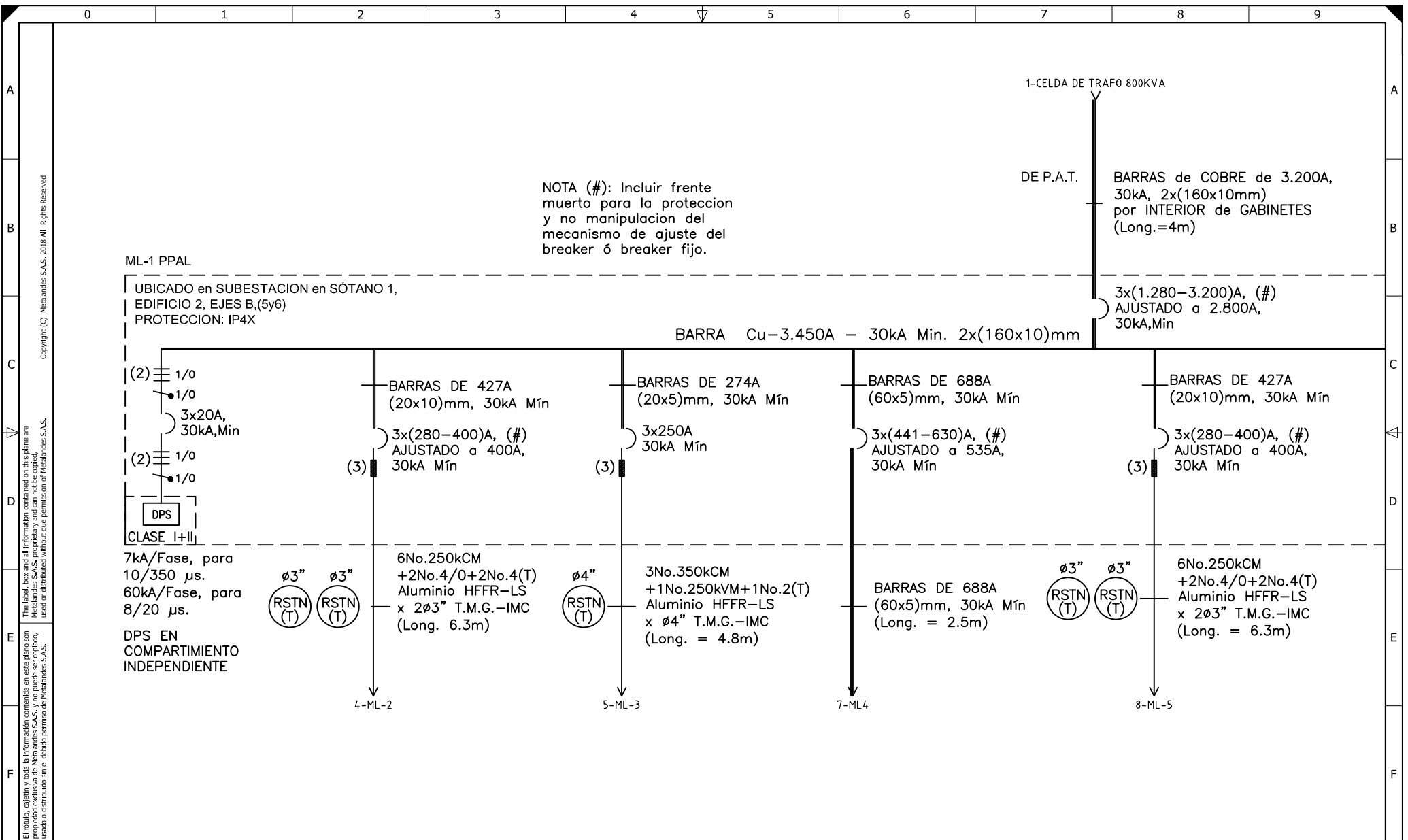


El título, cajetín y toda la información contenida en este plano son propiedad exclusiva de Metalandes S.A.S. y no puede ser copiado, usado o distribuido sin el debido permiso de Metalandes S.A.S. Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018 All Rights Reserved



DISEÑO PLANO: D. MADRID DISEÑO: ARQ. Y CONCR.	FECHA: 02/04/2020		CLIENTE: ARQUITECTURA Y CONCRETO	ORDEN DE PRODUCCIÓN: 24809-3	VERSIÓN: 01
	FECHA: ARQ. Y CONCR.		PROYECTO: LEMONT CONTENIDO: UNIFILAR	ML-1 PPAL	RESPONSABLE DEL PROYECTO: E. GRAJALES
RUTA DE ARCHIVO: C:\Users\David Madrid\Desktop\METALANDES\OP 24809 LEMONT\ELECTRICOS\BU1 UNIFILAR.dwg					

NOTA (#): Incluir frente muerto para la protección y no manipulación del mecanismo de ajuste del breaker ó breaker fijo.

PUNTO DE CONEXIÓN EPM,
PARA EL SERVICIO COMUN

BARRAS DE 327A
(25x5)mm, 30kA Mín

3x(224-320)A, (#)
AJUSTADO a 320A,
30kA Mín

(3)

BARRAS DE 245A
(25x3)mm, 30kA Mín

3x(140-200)A, (#)
AJUSTADO a 200A,
30kA Mín

(3)

BARRAS DE 245A
(25x3)mm, 30kA Mín

3x(140-200)A, (#)
AJUSTADO a 200A,
30kA Mín

(3)

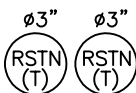
BARRA
Cu-427A
(20x10)mm
30kA Min.

3x(280-400)A, (#)
AJUSTADO a 400A,
30kA Mín

(3)

MAILLA
DE P.A.T.

6No.250kCM
+2No.4/0+2No.4(T)
Aluminio HFFR-LS
x 2ø3" T.M.G.-IMC
(Long. = 8.7m)



9-ML-6

3No.250kCM
+1No.4/0+1No.4(T)
Aluminio HFFR-LS
x ø3" T.M.G.-IMC
(Long.=7.5m)



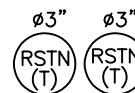
10-ML-7

3No.250kCM
+1No.4/0+1No.4(T)
Aluminio HFFR-LS
x ø3" T.M.G.-IMC
(Long.=8.8m)



11-ML-8

6No.250kCM+2No.4/0+2No.4(T)
Aluminio HFFR-LS
x 2ø3" T.M.G.-IMC
(Long. = 7.5m)



12-ML-9 SC.1

El título, 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. The label, box and all information contained on this plane are property exclusive of Metalandes S.A.S. proprietary and can not be copied, used or distributed without due permission of Metalandes S.A.S.

Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018 All Rights Reserved

DISEÑO PLANO:
D. MADRID
FECHA: 02/04/2020

DISEÑO:
ARQ. Y CONCR.
FECHA:



METALANDES S.A.S

CLIENTE: ARQUITECTURA Y CONCRETO
PROYECTO: LEMONT
CONTENIDO: UNIFILAR

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 24809-3
ML-1 PPAL
RESPONSABLE DEL PROYECTO:
E. GRAJALES

VERSIÓN: 01
ESQUEMA: BU2
HOJA:
DE: 45
FECHA DE IMPRESIÓN:
08-03-2020

RUTA DE ARCHIVO: C:\USERS\DAVID MADRID\DESKTOP\METALANDES\OP 24809 LEMONT\ELECTRICOS\BU2 UNIFILAR.DWG