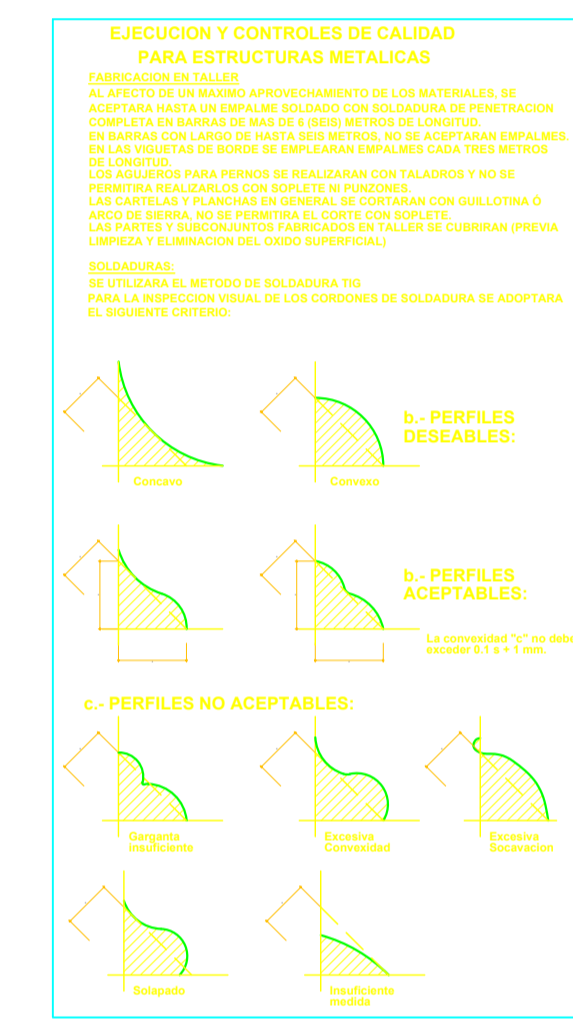


CÓDIGO	ANCHO	ALTO	ALFEIZAR	TIPO	MATERIAL	CERRAJERÍA	CANTIDAD
P1	1.20	2.50	-	Corrediza	Marco de aluminio y cristal templado	Con sistema electrónico de control de acceso	2
P2	2.35	2.50	-	Puerta doble	Puerta contraplacada de mdf pintado al poliuretano blanco	Con manija con clave	1
P3	1.15	2.50	-	Puerta de emergencia certificada	Metálica cortafuego	Con barra antipánico	1
V1	3.50	1.40	1.10	3 Panel fijo	Marco de aluminio y cristal templado 8mm con lámina de protección UV	Sin cerrajería	1

LEYENDA HATCH

- AREA FUERA DE LA INTERVENCIÓN
- MUROS EXISTENTES
- MUROS DE ALBAÑILERIA
- DRYWALL
- COLUMNAS DE CONCRETO



PLANTA CRIOBANCO
esc. 1/50



ARQUITECTURA
MJM
 Arq. Sebastian Chaman C.
 sebastianchaman@gmail.com
 950 082 300
 CAP: 23036
 Ca. José Galvez 625, Miraflores.

ESTRUCTURAS
MJM
 Ing. Luis de Francesh
 ldfrancesh@gmail.com
 995709750
 CIP: 46760
 Av San Borja Norte 913 Dpto 401, San Borja

II.EE
MJM
 Ing. Luis Camboa Martos
 lcamboamartos@gmail.com
 941 393 622
 CIP: 103581
 Av. Colonial 679, Dpto 814

II.SS
MJM
 Luis Juárez Arroyo
 project@gabox.com
 965315243
 CIP: 188054
 Av Sergio Bernales 396 Dpto 801

II.EE.MM
MJM
 Ing. Alejandro I. Lozano Ramirez
 azlozano@gmail.com
 999499756
 CIP: 124693
 Mz. B lote 7 cooperativa 7 de Agosto, II programa, Callao

SEGURIDAD
MJM
 Ing. Abraham Augustin Alvarado Huamani
 gerencia@hydropumps.com.pe
 994254704
 CIP: 242647

Proyecto:
 Criobanco

Ciente:
 CIP
 (CENTRO INTERNACIONAL DE LA PAPA)



Plano:
PLANTA GENERAL CRIOBANCO

Fecha: Octubre 2023
 Escala: indicada
 Desarrollo del proyecto: MJM S.A.C.
 Responsable del proyecto: Ing. Mario Rangel
 Revisión y Actualización: Ing. Jhon Ronald Quinto Enriquez

Lámina:
A.01