

TIPOS	Batiente	Batiente / Paño fijo	Corrediza	Corrediza	Corrediza	Corrediza	
MEDIDAS							
ESPECIFICACIONES	LOCAL	INTERIOR	INTERIOR	EXTERIOR	EXTERIOR	EXTERIOR	EXTERIOR
	SENTIDO	APERTURA IZQUIERDA/DERECHA SEGUN PLANOS DE ARQUITECTURA	APERTURA IZQUIERDA/DERECHA SEGUN PLANOS DE ARQUITECTURA	CORREDIZA	CORREDIZA	CORREDIZA	CORREDIZA
	PREMARCOS	MARCO DE CHAPA Nº18. FIJADO A LA MAMPOSTERIA, PINTADO C/ ESMALTE SINTETICO	ALUMINIO TIPO MODENA II, COLOR BLANCO. FIJADO A LA MAMPOSTERIA. TAPAJUNTAS TIPO Y CALIDAD S/ MODELO	ALUMINIO TIPO MODENA II, COLOR BLANCO. FIJADO A LA MAMPOSTERIA. TAPAJUNTAS TIPO Y CALIDAD S/ MODELO	ALUMINIO TIPO MODENA II, COLOR BLANCO. FIJADO A LA MAMPOSTERIA. TAPAJUNTAS TIPO Y CALIDAD S/ MODELO	ALUMINIO TIPO MODENA II, COLOR BLANCO. FIJADO A LA MAMPOSTERIA. TAPAJUNTAS TIPO Y CALIDAD S/ MODELO	ALUMINIO TIPO MODENA II, COLOR BLANCO. FIJADO A LA MAMPOSTERIA. TAPAJUNTAS TIPO Y CALIDAD S/ MODELO
	MARCOS						
	HOJAS	PUERTA PLACA ENCHAPADA EN CEDRO, LUSTRADA	ALUMINIO TIPO MODENA II, COLOR BLANCO C/VIDRIO	ALUMINIO TIPO MODENA II, COLOR BLANCO, 2 HOJAS CORREDIZAS C/ TELA MOSQUITERA. PAÑO FIJO SUPERIOR	ALUMINIO TIPO MODENA II, COLOR BLANCO. 2 HOJAS CORREDIZAS C/ TELA MOSQUITERA	ALUMINIO TIPO MODENA II, COLOR BLANCO. 2 HOJAS CORREDIZAS C/ TELA MOSQUITERA	ALUMINIO TIPO MODENA II, COLOR BLANCO. 2 HOJAS CORREDIZAS C/ TELA MOSQUITERA
	SISTEMA	PUERTA 1 HOJA DE ABRIR BATIENDE SEGUN PLANO	PUERTA 1 HOJA DE ABRIR BATIENDE DE ALUMINIO Y VIDRIO SEGUN PLANO C/ PAÑO FIJO SUPERIOR DE VIDRIO	CORREDIZA con cierre a media luna en el canto, dos carritos de apoyo a ruleman por hoja.	CORREDIZA con cierre a media luna en el canto, dos carritos de apoyo a ruleman por hoja.	CORREDIZA con cierre a media luna en el canto, dos carritos de apoyo a ruleman por hoja.	CORREDIZA con cierre a media luna en el canto, dos carritos de apoyo a ruleman por hoja.
	HERRAJES SEGURIDAD	TIPO SANATORIO O SUPERIOR	TIPO SANATORIO O SUPERIOR	TIPO Y CALIDAD SEGUN MODELO	TIPO Y CALIDAD SEGUN MODELO	TIPO Y CALIDAD SEGUN MODELO	TIPO Y CALIDAD SEGUN MODELO
	VIDRIOS		VIDRIOS TRASLUCIDOS LAMINADOS DE SEGURIDAD 3+3.-	VIDRIOS TRASLUCIDOS LAMINADOS DE SEGURIDAD 4mm y 3+3.-	VIDRIOS TRASLUCIDOS LAMINADOS DE SEGURIDAD 4mm y 3+3.-	VIDRIOS TRASLUCIDOS LAMINADOS DE SEGURIDAD 4mm y 3+3.-	VIDRIOS TRASLUCIDOS LAMINADOS DE SEGURIDAD 4mm y 3+3.-
	TERMINACION	-MARCO S/PETG TERMINACION ESMALTE SINTETICO BRILLANTE -PUERTA PLACA TERMINACION SATINADA, TONO A DEFINIR	ALUMINIO PREPINTADO DE FABRICA COLOR BLANCO	ALUMINIO PREPINTADO DE FABRICA COLOR BLANCO LAS REJAS SE PINTARÁN CON ANTIÓXIDO Y ESMALTE SINTÉTICO	ALUMINIO PREPINTADO DE FABRICA COLOR BLANCO LAS REJAS SE PINTARÁN CON ANTIÓXIDO Y ESMALTE SINTÉTICO	ALUMINIO PREPINTADO DE FABRICA COLOR BLANCO LAS REJAS SE PINTARÁN CON ANTIÓXIDO Y ESMALTE SINTÉTICO	ALUMINIO PREPINTADO DE FABRICA COLOR BLANCO LAS REJAS SE PINTARÁN CON ANTIÓXIDO Y ESMALTE SINTÉTICO
REJAS			SERÁN NUEVAS MARCO DE CAÑO Y PLANCHUELAS CADA 12 cm MINIMO S/ PLIEGO	RECICLADAS S/ PLIEGO	RECICLADAS S/ PLIEGO	RECICLADAS S/ PLIEGO	

NOTAS

- A.- TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA, PERO LAS ACOTADAS DEBEN TOMARSE COMO MEDIDAS MINIMAS
- B.- LAS PUERTAS DEBERAN ASEGURAR UN ABATIMIENTO TOTAL SOBRE PAREDES DE APOYO



DIRECCIÓN DE SERVICIOS GENERALES		PLA-08
PROYECTO		
ADECUACION EDIFICIO FLAGRANCIA		
PLANO	REVISIÓN 01	
DETALLES DE CARPINTERIAS		FECHA
		MARZO 2026
		ESCALA