



AREA DE PROYECTOS  
DIRECCIÓN SECTORIAL DE  
INFRAESTRUCTURA  
CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL

OBRA  
ESCUELA TECNICA - GUICHON  
DEPARTAMENTO PAYSANDU

FECHA  
2021

ANEXO

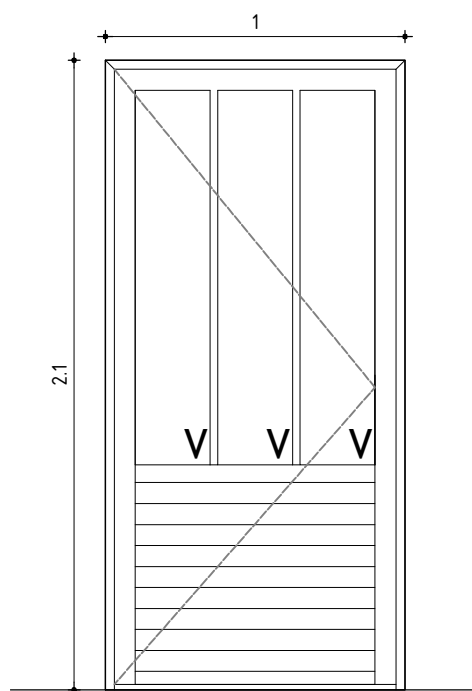
HOJA  
59

## ABERTURA BATIENTE EXISTENTE

ESCALA 1/25

—

TIPO	AE12	CANTIDAD	1	IZQ. — DER. —	UBICACION	SUM 23
------	------	----------	---	------------------	-----------	--------



### LEER PARA COTIZAR Y EJECUTAR

- VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA
- SE DEBE COTIZAR TODO ACCESORIO DE LA SERIE, QUE PERMITA EL MAXIMO PERFORMANCE DE LA ABERTURA (FELPILLAS, TOPES, ETC)
- SE DEBE REALIZAR LA SIGUIENTE TAREA EN LAS ABERTURAS DE ALUMINIO A REPARAR:

- LIMPIEZA DE LA ABERTURA
- COLOCAR VIDRIOS INCOLORO COMUN DE 5 mm (PARA LOS CASOS DE ROTURA, FISURA, ASTILLADO, MANCHA O FALTANTE)
- VERIFICACION DEL ESTADO DEL SISTEMA DE CIERRE, LUBRICAR O CAMBIAR CERRADURAS DE SER NECESARIO.

### IMPORTANTE

LA ABERTURA EXISTENTE DEBE REPARARSE EN PERFECTAS CONDICIONES SU SISTEMA DE CIERRE, MANIOBRA, MOVIMIENTO Y HERMETICIDAD, EN EL CASO QUE SEA NECESARIO SE DEBE REPLAZAR LA PIEZA DAÑADA PARA MANTENER SU PERFORMANCE ORIGINAL.

SE DEBERA COLOCAR SIMPLON NUEVO EN TODA ABERTURA QUE SU SISTEMA DE ACCIONAMIENTO SE ENCUENTRE A UNA ALTURA MAYOR DE 2.50m Y REPARAR TODO SISTEMA DE ACCIONAMIENTO TIPO SIMPLON EXISTENTE SIN IMPORTAR LA ALTURA DE ACCIONAMIENTO.