



AREA DE PROYECTOS
DIRECCIÓN SECTORIAL DE
INFRAESTRUCTURA
CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL

OBRA
ESCUELA TECNICA - GUICHON
DEPARTAMENTO PAYSANDU

FECHA

2021

ANEXO

HOJA

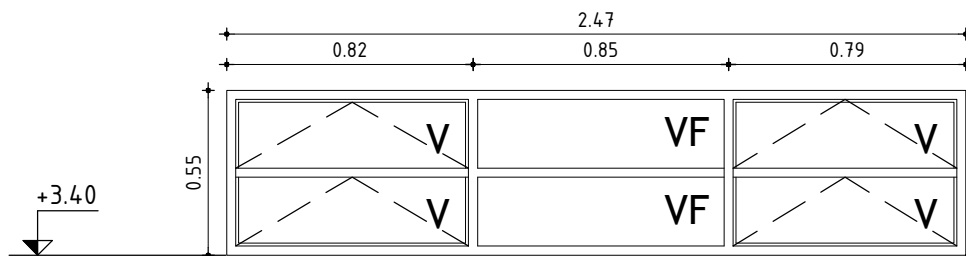
110

ABERTURA EXISTENTE

ESCALA 1/25

-

| TIPO | HE15 | CANTIDAD | 19 | IZQ. | - | UBICACION | CIRCULACION 4 (ALTAS) |
|------|------|----------|----|------|---|-----------|-----------------------|
| | | | | DER. | - | | |



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 HIERRO A REPARAR:

- 1- RASQUETEAR MANUALMENTE Y MECANICAMENTE LOS PERFILES ELIMINANDO RESIDUOS DE PINTURA O MASILLA ANTIGUOS QUE ESTEN SUELTOS
- 2- PINTAR CON CONVERTIDOR DE OXIDO TIPO HAMMERITE A DOS MANOS
- 3- COLOCAR VIDRIOS INCOLORO COMUN DE 5 mm (PARA LOS CASOS DE ROTURA, FISURA, ASTILLADO, MANCHA O FALTANTE)
- 6- RETOCAR PINTURA EN CASO 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.