

|  |            |   |          |              |      |                                 |          |
|--|------------|---|----------|--------------|------|---------------------------------|----------|
| H08  |            | REJA FIJA / SALA POLIVALENTE,<br>CIRCULACIÓN Y COCINA |          | Escala: 1/50 |      | CAIF FLORIDA CIUDAD<br>HERRERÍA |          |
| ALZADO   |            |   |          |              |      |                                 |          |
|  |            |   |          |              |      |                                 |          |
| <div><div><p>NOTA:</p><ul style="list-style-type: none"><li>-LAS PLANCHUELAS CORRESPONDIENTES AL MARCO DEL PORTÓN ESTARÁN DISTANCIADAS DEL PERÍMETRO DEL VANO 3cm, SEGÚN SE INDICA EN EL GRÁFICO</li><li>-LA DIVISION HORIZONTAL: (HIERRO REDONDO Ø16) SE HARÁ EN PARTES IGUALES Y TENDRÁ UNA SEPARACION MÁXIMA DE 13cm.</li><li>-DIVISIONES VERTICALES: SERÁN DE PLANCHUELA 1 1/2"x1/4"</li><li>-EN PORTONES: MARCO PERFIL L 1/2"</li><li>-AMURE LATERAL: SE REALIZARÁN AMURE CON GRAPAS PLANCHUELA 1 1/2"x1/4"</li><li>-AMURE VERTICAL: SE REALIZARÁ CON VARILLA Ø16 SEGÚN SE INDICA EN ESTA PLANILLA</li><li>-OPCIÓN DE AMURE: PERNOS Ø16mm, CON ANCLAJE QUÍMICO AL H.A. Y SOLDADOS A MARCOS DE REJA POSTERIORMENTE.</li><li>-SE ADMITIRÁ A LOS EFECTOS DEL TRABAJO EN OBRA LA SUBDIVISIÓN EN MÓDULOS SIN AFECTAR EL DISEÑO PROPUESTO EN LA PLANILLA, DEBIENDO CONTARSE EN TODO MOMENTO CON LA APROBACIÓN DEL ARQ. PROYECTISTA O SUPERVISOR DE OBRA.</li></ul></div><div><p>NOTA</p><ul style="list-style-type: none"><li>- TODAS LAS MEDIDAS Y CANTIDADES SE VERIFICARAN EN OBRA.</li><li>- TODAS LAS ABERTURAS SE DIBUJAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR</li><li>- VER EN PLANTA LA UBICACIÓN DE LA PUERTA EN CADA REJA</li></ul></div></div> |            |   |          |              |      |                                 |          |
| REJA FIJA  |            |   |          | ESCALAS      |      | 1:50                            | DETALLES |
| TIPO   |            | H08   | CANTIDAD | 3            | IZQ. |                                 | —        |
|  |            |   |          |              | DER. |                                 | —        |
|  |            | UBICACION   |          |              |      |                                 |          |
|  |            | SALA POLIVALENTE/CIRCULACIÓN/COCINA                   |          |              |      |                                 |          |
| ESTRUCTURA   |            | ANCLAJE HIERROS Ø 16                                  |          |              |      |                                 |          |
|  |            | MATERIAL PLANCHUELA                                   |          |              |      | SECCIÓN 1 1/2"x1/4"             |          |
| COMPONENTES  | DIVISIONES | MAT. HIERRO REDONDO                                   |          |              |      | SECCIÓN Ø16                     |          |
|  |            | PLANCHUELA  |          |              |      | SECCIÓN 1 1/2"x1/4"             |          |
|  | PANELES    | MAT.  |          |              |      |                                 |          |
|  |            |   |          |              |      | SECCIÓN                         |          |
|  | PASAMANOS  | MAT.  |          |              |      |                                 |          |
|  |            |   |          |              |      | SECCIÓN                         |          |
|  | ACCESORIOS |   |          |              |      |                                 |          |
|  | HERRAJES   |   |          |              |      |                                 |          |
| TERMINACIÓN  |            | GALVANIZADO EN CALIENTE                               |          |              |      |                                 |          |
| OBSERVACIONES  |            | SE AMURARÁ A H.A. Y MAMPOSTERÍA A BORDE EXTERIOR      |          |              |      |                                 |          |