

| DENOMINACION         | CANTIDAD   | UBICACION        | TIPO   | DENOMINACION         | CANTIDAD  | UBICACION | TIPO             | DENOMINACION         | CANTIDAD   | UBICACION  | TIPO | DENOMINACION     | CANTIDAD   | UBICACION        | TIPO       | DENOMINACION    | CANTIDAD  | UBICACION   | TIPO      |            |   |                  |      |           |
|----------------------|--|------------------|--------|----------------------|---|-----------|------------------|----------------------|--|------------|------|------------------|--|------------------|------------|-----------------|---|-------------|-----------|------------|---|------------------|------|-----------|
| V1<br>1.40           | 1  | DER: -<br>IZQ: - | COCINA | CORREDIZA            | V2<br>3.71  | 1         | DER: -<br>IZQ: - | DEAMBULATORIO        | CORREDIZA  | V3<br>2.92 | 1    | DER: -<br>IZQ: - | ADMINISTRACION   | FIJO + BANDEROLA | V4<br>0.45 | 1               | DER: -<br>IZQ: -  | BAÑO ADMIN. | BANDEROLA | V7<br>4.38 | 1 | DER: -<br>IZQ: - | BAÑO | BANDEROLA |
|                      |  |                  |        |                      |   |           |                  |                      |  |            |      |                  |  |                  |            |                 |   |             |           |            |   |                  |      |           |
| <b>MARCO</b>         | Aluminio linea Modena 2. terminacion color blanco                          |                  |        | <b>MARCO</b>         | Aluminio linea Modena 2. terminacion color blanco   |           |                  | <b>MARCO</b>         | Aluminio linea Modena 2. terminacion color blanco  |            |      | <b>MARCO</b>     | Aluminio linea Modena 2. terminacion color blanco                    |                  |            | <b>MARCO</b>    | Aluminio linea Modena 2. terminacion color blanco                         |             |           |            |   |                  |      |           |
| <b>HOJA</b>          | Dos hojas corredizas de Aluminio linea Modena 2. terminacion color blanco. |                  |        | <b>HOJA</b>          | Dos hojas corredizas de Aluminio linea Modena 2. terminacion color blanco. Travesaño de aluminio p/ defensa Zocalo de refuerzo inferior en paño fijo h:80mm |           |                  | <b>HOJA</b>          | DOS Paños fijos de Aluminio y 1 Hoja a brazo de empuje - linea Modena 2. Terminacion color blanco. |            |      | <b>HOJA</b>      | 1 Hoja a brazo de empuje - Linea Modena 2. Terminacion color blanco. |                  |            | <b>HOJA</b>     | CINCO Hojas a brazo de empuje - linea Modena 2. Terminacion color blanco. |             |           |            |   |                  |      |           |
| <b>VIDRIO</b>        | DVH dos vidrios 3+3 laminados en cada cara                                 |                  |        | <b>VIDRIO</b>        | DVH dos vidrios 3+3 laminados en cada cara  |           |                  | <b>VIDRIO</b>        | DVH dos vidrios 3+3 laminados en cada cara   |            |      | <b>VIDRIO</b>    | DVH dos vidrios 3+3 laminados en cada cara                           |                  |            | <b>VIDRIO</b>   | DVH dos vidrios 3+3 laminados en cada cara                                |             |           |            |   |                  |      |           |
| <b>HERRAJES</b>      |  |                  |        | <b>HERRAJES</b>      |   |           |                  | <b>HERRAJES</b>      | Segun modelo   |            |      | <b>HERRAJES</b>  | Segun modelo   |                  |            | <b>HERRAJES</b> | Segun modelo  |             |           |            |   |                  |      |           |
| <b>OBSERVACIONES</b> |  |                  |        | <b>OBSERVACIONES</b> |   |           |                  | <b>OBSERVACIONES</b> |  |            |      | <b>OBS.</b>      |  |                  |            | <b>OBS.</b>     |   |             |           |            |   |                  |      |           |

**NOTAS:**

-TODAS LAS CARPINTERIAS METALICAS DEBEN ESTAR PINTADAS CON PINTURA EN SINTETICO BLANCO.

-LAS MEDIDAS DE LAS CARPINTERIAS SON INDICATIVAS, DEBIENDO AJUSTARSE A LAS DIMENSIONES FINALES DE LOS VANOS

-LA CONTRATISTA DEBERÁ PRESENTAR A LA D.O. PARA SU APROBACIÓN, MUESTRAS DE MATERIALES, HERRAJES Y CUALQUIER OTRO ELEMENTO SOLICITADO POR LA MISMA.

-SE CONSIDERA NIVEL PISO TERMINADO AL NIVEL PISO INTERIOR.

-LOS DETALLES DE LA CARPINTERIA DE ALUMINIO SE AJUSTARÁN A LO ESPECIFICADO POR ALUAR PARA EL TIPO DE PERFILERIA SOLICITADA.

-LOS ESPESORES DE VIDRIOS SON INDICATIVOS, LA CONTRATISTA DEBERA DEFINIR LOS ESPESORES QUE CORRESPONDAN SEGUN LAS DIMENSIONES DE LOS PANOS VIDRIADOS

|  |       |             |  |  |
|--|-------|-------------|--|--|
| <b>PLANO NO APTO PARA CONSTRUCCION</b>   |       |             |  | <b>Ministerio de Obras Públicas Argentina</b><br>Secretaría de Obras Públicas<br>Subsecretaría de Planificación y Coord. Territorial de la Obra Pública<br>Dirección Nacional de Arquitectura      |
| Revisión   | Fecha | Descripción |  |  |
|  |       |             |  |  |
| EL PRESENTE PLANO ES INDICATIVO. LA CONTRATISTA CONFECCIONARA LOS PLANOS DEFINITIVOS, QUE DEBERAN SER APROBADOS POR LA INSPECCION DE OBRA. EL PLANO PRESENTADO POR LA CONTRATISTA ESTARA EN UN TODO DE ACUERDO CON LA NORMATIVA VIGENTE. |       |             |  | Obra: CENTRO DE PRIMERA INFANCIA - TIPOLOGIA CENTRO - EXENTO S/M - 10x31.5 m<br>Plano: PLANILLA DE CARPINTERIAS VENTANAS<br>Fecha:                      Escala: 1: 50                      Revisó: |
| TODAS LAS MEDIDAS Y NIVELES SE VERIFICARAN EN OBRA POR EL CONTRATISTA. TODOS LOS DETALLES CONSTRUCTIVOS SERAN COORDINADOS Y COMPATIBILIZADOS EN OBRA.  |       |             |  | Plano N°<br><b>PC06</b>  |