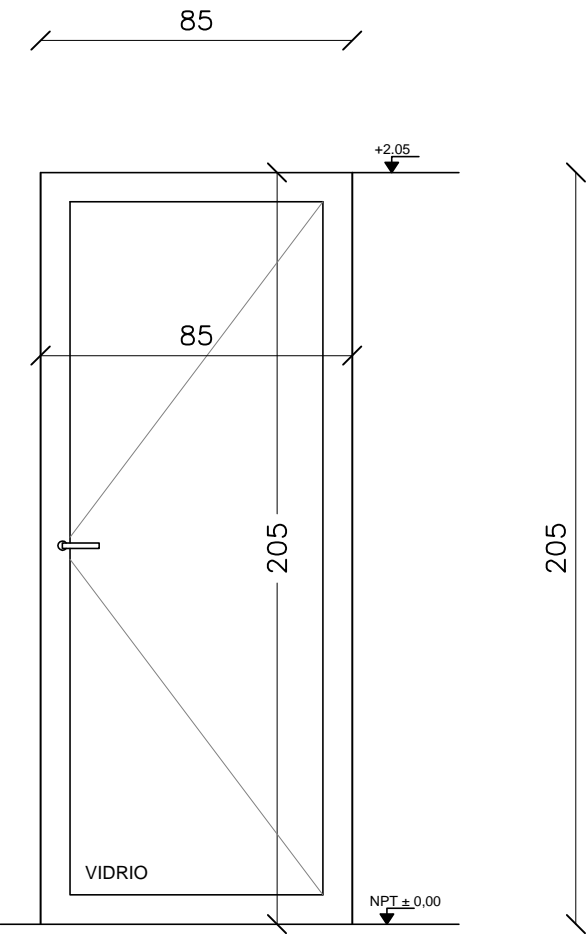


|      |       |   |             |                      |
|------|-------|---|-------------|----------------------|
| AL01 | CANT. | 1 | UBICACION   | Oficinas: _COMERCIAL |
|      | IZQ.  |   | DESCRIPCION | CERRAMIENTO OFICINA  |
|      | DER.  |   |             |                      |



|                   |   |   |
|-------------------|---|---|
| MATERIALES        | ALEACION  | PERFILES DE ALUMINO EXTRUIDO  |
|                   | RESIST. A TRACC.                                      |   |
|                   | LIMITE ELASTICO                                       |   |
|                   | DUREZA ROCKWELL "F"                                   |   |
|                   | ESPESOR ANODIZADO                                     | 10 MICRAS MINIMO  |
| MARCO             | SERIE PROBBA  |   |
| HOJA              | VIDRIO FLOAT 5MM                                      |   |
| FORMA DE ABRIR    | PUERTA BATIENTE Y PAÑO FIJO                           |   |
| HERRAJE DE MOV.   | 3 POMELAS   |   |
| HERRAJE DE CIERRE | CERRADURA DE SEGURIDAD Y PICAPORTE EQ MANIJA DE AVION |   |
| ACCESORIOS        | PUERTA BURLETES                                       |   |
| TERMINACIONES     | ANODIZADO BLANCO                                      |   |
| VIDRIOS           | FLOAT 5MM   |   |
| OBSERVACIONES     | AMURES  | LOS AMURES SE REALIZARÁN CON TACOS Y TORNILLOS SUJETOS A LA PERFILERÍA DE LOS TABIQUES DE YESO, SEPARADOS CADA 40CM Y EN LOS ANGULOS SE COLOCARAN A UNA DISTANCIA NO MAYOR DE 20CM        |
|                   | NOTAS   | <p>LAS ABERTURAS SE DIBUJAN DESDE EL EXTERIOR.</p> <p>LAS HOJAS MÓVILES BATIENTES LLEVAN TOPE DE ACERO Y GOMA FIJADO AL PISO, PARA EVITAR EL ROZAMIENTO DE LA MANIJA CONTRA LA PARED.</p> |