

20

6.5

∅9

120


180

100

119

128

165

|   |                |               |                    |   |
|---|----------------|---------------|--------------------|---|
| MODIFICADO<br>MODIFIED  |                |               |                    |   |
| FIRMA / SIGNATURE<br>DIGITAL  | NOMBRE<br>NAME | FECHA<br>DATE | Nº EDIC.<br>MODIF. | DESCRIPCION DEL CAMBIO/<br>CHANGE DESCRIPTION |
| APROBADO<br>CHECKED   | C.VICENTE      | 24/02/2016    |                    | DESCRIPCION / DESCRIPTION                     |
| DIBUJADO<br>DRAWN   | J.P.VERA       | 24/02/2016    |                    | DESCRIPCION / DESCRIPTION                     |
|  |                |               |                    | PROYECTO/PROJECT                              |
|   |                |               |                    | TECNO   |
| HOJA 1 DE 1/<br>SHEET 1 OF 1  |                |               |                    | TOLERANCIAS GENERALES/<br>GENERAL TOLERANCES  |
| TAMANO / SIZE<br>A3   |                |               |                    | ESCALA / SCALE<br>1:1                         |
| EN 22768-mK   |                |               |                    | CODIGO DE PLANO / DRAWING CODE                |
| 450.06.034  |                |               |                    | EDICION /<br>EDITION Nº                       |
| 1   |                |               |                    |   |

Queda terminantemente prohibida la reproducción o divulgación, total o parcial, de este plano sin previa autorización por escrito de I División Eléctrica S.A.  
Total or partial reproduction or disclosure of this document is strictly forbidden without the prior written approval of I Division Eléctrica S.A.