



SISTEMA CAD		NOMBRE	FECHA							
MODELO: ABK 35		DIBUJO	CITADINO		09/11/98					
TENSION DE SERVICIO:.....		CONTRÓLO	GAUDIO H.		11/11/98					
RELACION:.....		APROBO	Ing. LOZANO	13/11/98						
POTENCIA:.....				SEGUN NORMAS: NACIONALES: IRAM: 2344.1-2211-2274 INTERNACIONALES: IEC 60044.1						
CLASE:.....				REVISION:						
PESO:.....				<table border="1"> <thead> <tr> <th>N°</th> <th>FECHA</th> <th>REALIZO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2</td> <td>10 / 03 / 06</td> <td>F. Fisicaro</td> </tr> </tbody> </table>			N°	FECHA	REALIZO	2
N°	FECHA	REALIZO								
2	10 / 03 / 06	F. Fisicaro								
		TRANSFORMADOR DE CORRIENTE		<table border="1"> <thead> <tr> <th>N° DE PLANO</th> <th>HOJA 1 DE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ABK 35-A</td> <td>DE</td> </tr> </tbody> </table>	N° DE PLANO	HOJA 1 DE	ABK 35-A	DE		
N° DE PLANO	HOJA 1 DE									
ABK 35-A	DE									
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>ESCALA</th> <th>FORMATO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1:3.5</td> <td>A4</td> </tr> </tbody> </table>		ESCALA	FORMATO	1:3.5	A4			
ESCALA	FORMATO									
1:3.5	A4									