

**HOJA DE CARACTERÍSTICAS PARA GABINETES DE SECCIONAMIENTO
TRANSFORMADORES INATRA**

CLIENTE: _____

FECHA: _____

CANTIDAD: _____

| | | | |
|--|---|---|---------------------------------|
| TIPO DE CONSOLA: <input type="checkbox"/> PUERTAS FRONTALES <input type="checkbox"/> PUERTAS EN DOS CARAS | FASES: _____ | CLASES DE VOLTAJE: <input type="checkbox"/> 15kV <input type="checkbox"/> 25kV | NUMERO DE SALIDAS: _____ |
| SWITCH EN LA ENTRADA: <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO | SWITCH EN LA SALIDA: <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO | PROTECCIÓN CON BAYONETAS EN LA SALIDA: SALIDA 1: _____ SALIDA 2: _____ SALIDA 3: _____ SALIDA 4: _____ | |

NOTA:

* LA CAPACIDAD MÁXIMA DE LA CONSOLA ES DE 200A.

* PARA LAS PROTECCIONES SE REQUIERE INDICAR LA POTENCIA DE LOS TRANSFORMADORES A CONECTAR EN LAS SALIDAS.

OBSERVACIONES:

ING. ELÉCTRICO REG.#
CLIENTE_____
COORDINADOR DE VENTAS
INATRA S.A._____
DEPARTAMENTO TÉCNICO
INATRA S.A.