

A

B

C

D

E

F

A

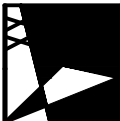
B

C

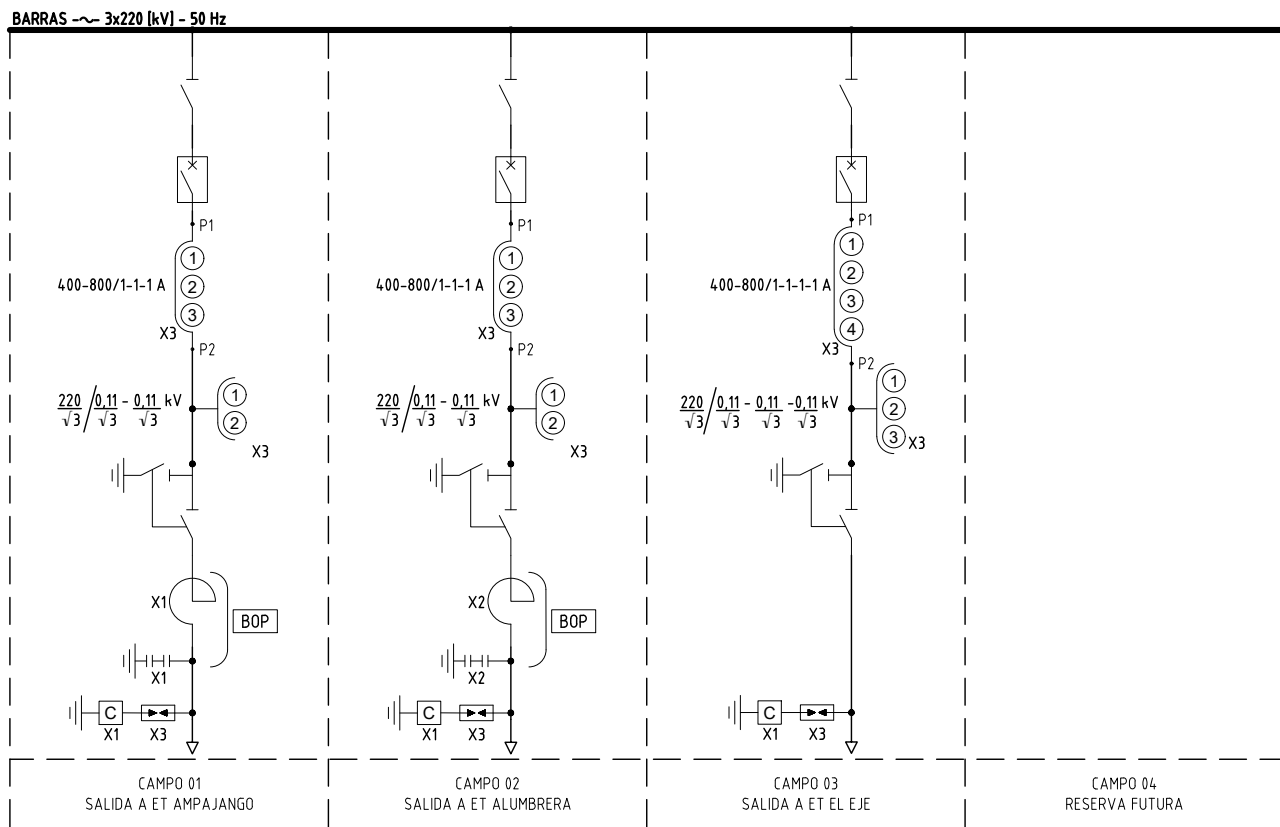
D

E

F

COMITÉ DE ADMINISTRACIÓN DEL FONDO FIDUCIARIO PARA EL TRANSPORTE ELÉCTRICO FEDERAL		LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N.º 04/2023 AMPLIACIÓN LÍNEA DE ALTA TENSIÓN 220 kV Y 132 kV ENTRE ALUMBRERA Y BELÉN Y NUEVAS ESTACIONES TRANSFORMADORAS EL EJE Y BELÉN, EN LA PROVINCIA DE CATAMARCA	
 INTESAR S.A.	INTEGRACION ELECTRICA SUR ARGENTINA S.A.	E.M. ALUMBRERA 220 kV ESQUEMA UNIFILAR	
		HOJA 1/2	ESCALA S/E
		PLANO Nº E-ALU-2-00-E-EU-301	
		REV. EO	

A
B
C
D
E
F



NOTA:

- 1- LOS VALORES Y CARACTERÍSTICAS CONSIGNADAS AL EQUIPAMIENTO EN EL PRESENTE DOCUMENTO, CORRESPONDEN A LOS INDICADO EN LAS PLANILLAS DE DATOS TÉCNICO GARANTIZADOS ENVIDAS EN EL PLIEGO DE REFERENCIA.
- 2- LOS VALORES Y CARACTERÍSTICAS DEFINITIVAS DEL EQUIPAMIENTO, SERÁN DEFINIDOS EN FUNCIÓN DE LOS ESTUDIOS ELÉCTRICOS DE ETAPA II Y LA INGENIERÍA DE DETALLE A DESARROLLAR A INSTANCIAS DEL PROYECTO EJECUTIVO.

COMITÉ DE ADMINISTRACIÓN DEL
FONDO FIDUCIARIO PARA EL
TRANSPORTE ELÉCTRICO FEDERAL



INTEGRACION
ELECTRICA SUR
ARGENTINA
S.A.

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N.º 04/2023

AMPLIACIÓN LÍNEA DE ALTA TENSIÓN 220 kV Y 132 kV ENTRE ALUMBRERA Y
BELÉN Y NUEVAS ESTACIONES TRANSFORMADORAS EL EJE Y BELÉN, EN LA
PROVINCIA DE CATAMARCA

E.M. ALUMBRERA 220 kV
ESQUEMA UNIFILAR

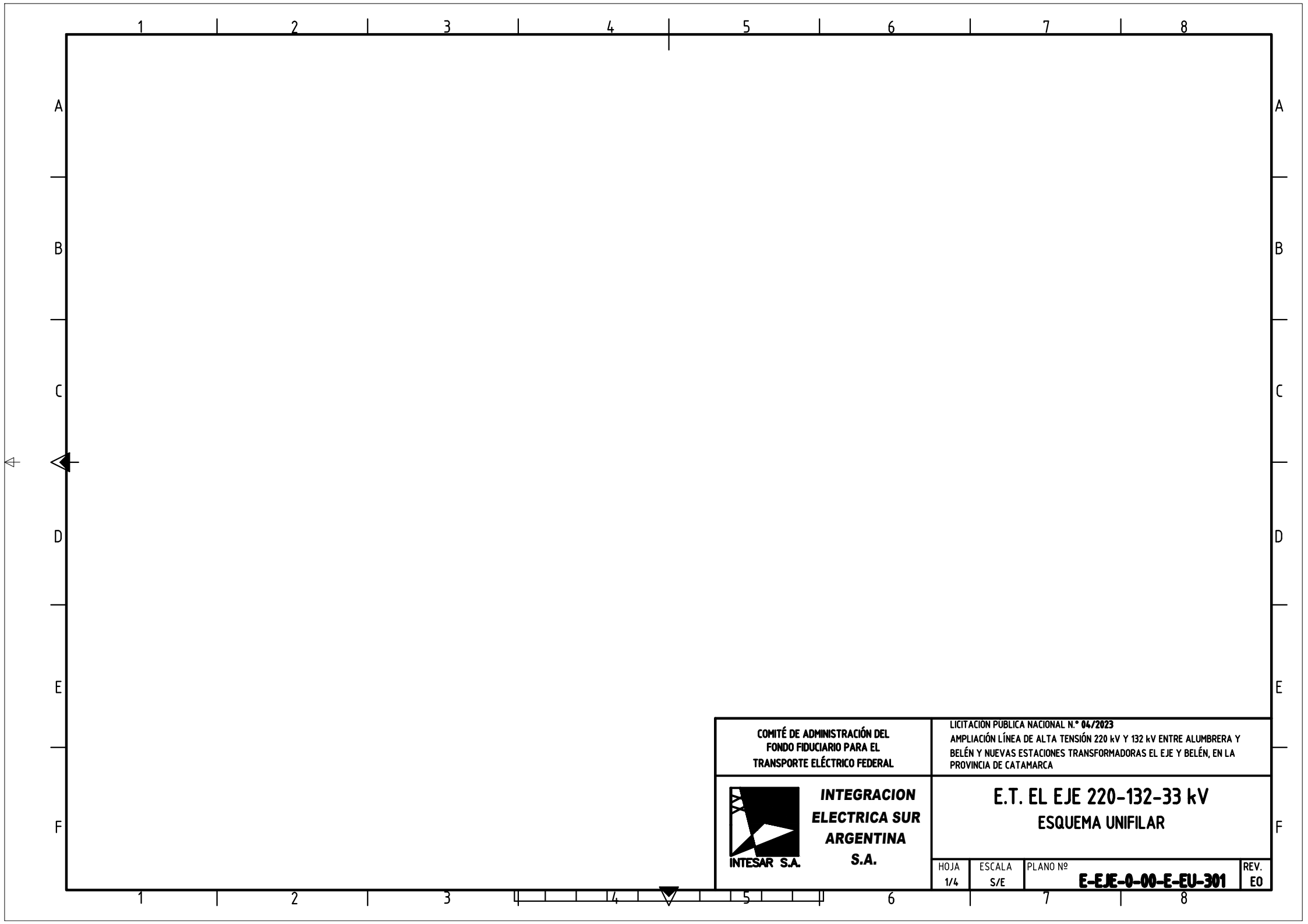
HOJA
2/2

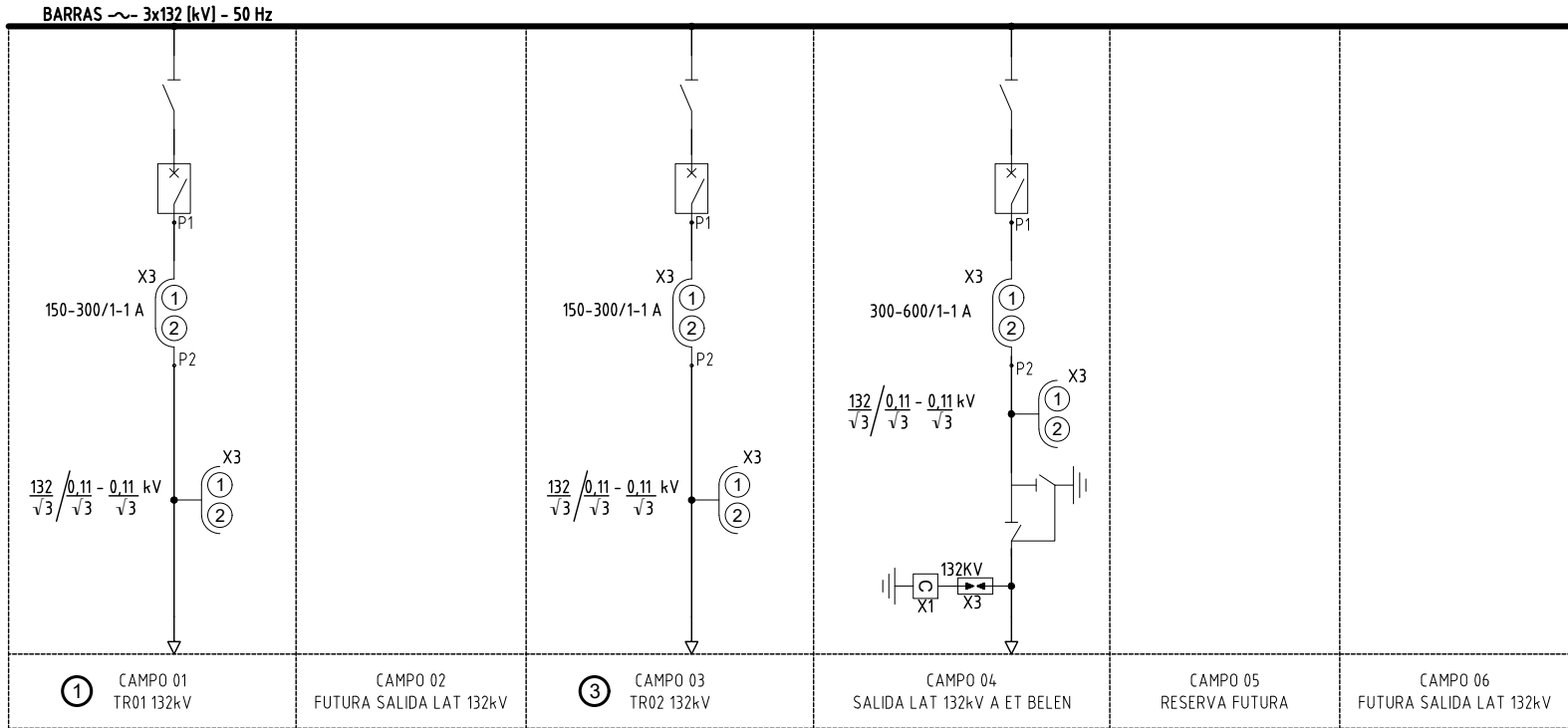
ESCALA
S/E

PLANO Nº

E-ALU-2-00-E-EU-301

REV.
EO





NOTA:

1- LOS VALORES Y CARACTERÍSTICAS CONSIGNADAS AL EQUIPAMIENTO EN EL PRESENTE DOCUMENTO, CORRESPONDEN A LOS INDICADO EN LAS PLANILLAS DE DATOS TÉCNICO GARANTIZADOS ENVIDAS EN EL PLIEGO DE REFERENCIA.

2- LOS VALORES Y CARATERÍSTICAS DEFINITIVAS DEL EQUIPAMIENTO, SERÁN DEFINIDOS EN FUNCIÓN DE LOS ESTUDIOS ELÉCTRICOS DE ETAPA II Y LA INGENIERÍA DE DETALLE A DESARROLLAR A INSTANCIAS DEL PROYECTO EJECUTIVO.



**INTEGRACION
ELECTRICA SUR
ARGENTINA
S.A.**

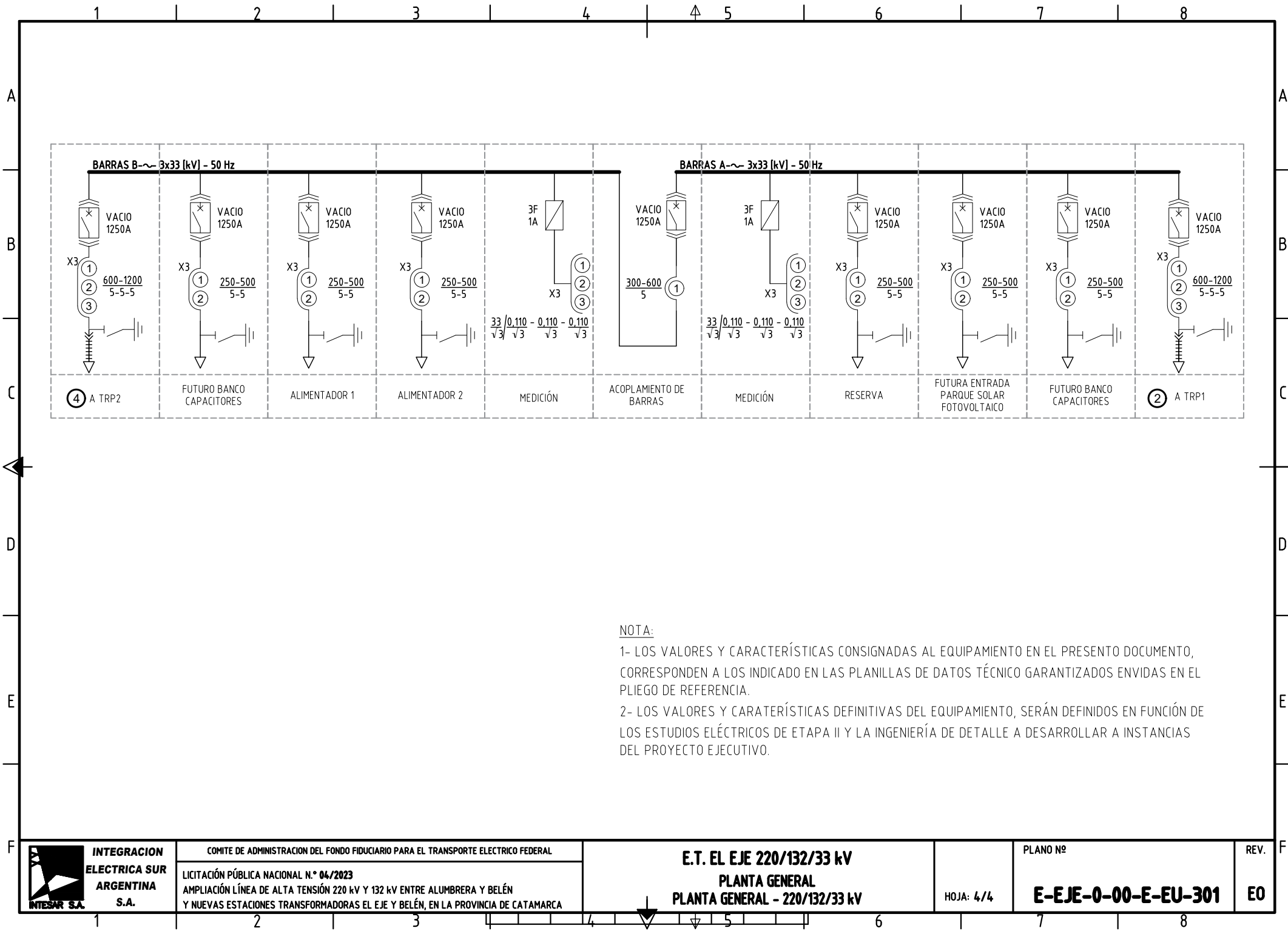
COMITE DE ADMINISTRACION DEL FONDO FIDUCIARIO PARA EL TRANSPORTE ELECTRICO FEDERAL
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N.º 04/2023
AMPLIACIÓN LÍNEA DE ALTA TENSIÓN 220 kV Y 132 kV ENTRE ALUMBRERA Y BELÉN
Y NUEVAS ESTACIONES TRANSFORMADORAS EL EJE Y BELÉN, EN LA PROVINCIA DE CATAMARCA

**E.T. EL EJE 220/132/33 kV
PLANTA GENERAL
PLANTA GENERAL - 220/132/33 kV**

HOJA: 3/4

PLANO Nº
E-EJE-0-00-E-EU-301

REV.
E0



NOTA:

- 1- LOS VALORES Y CARACTERÍSTICAS CONSIGNADAS AL EQUIPAMIENTO EN EL PRESENTE DOCUMENTO, CORRESPONDEN A LOS INDICADO EN LAS PLANILLAS DE DATOS TÉCNICO GARANTIZADOS ENVIDAS EN EL PLIEGO DE REFERENCIA.
- 2- LOS VALORES Y CARATERÍSTICAS DEFINITIVAS DEL EQUIPAMIENTO, SERÁN DEFINIDOS EN FUNCIÓN DE LOS ESTUDIOS ELÉCTRICOS DE ETAPA II Y LA INGENIERÍA DE DETALLE A DESARROLLAR A INSTANCIAS DEL PROYECTO EJECUTIVO.



INTEGRACION
ELECTRICA SUR
ARGENTINA
S.A.

COMITE DE ADMINISTRACION DEL FONDO FIDUCIARIO PARA EL TRANSPORTE ELECTRICO FEDERAL

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N.º 04/2023
AMPLIACIÓN LÍNEA DE ALTA TENSIÓN 220 kV Y 132 kV ENTRE ALUMBRERA Y BELÉN
Y NUEVAS ESTACIONES TRANSFORMADORAS EL EJE Y BELÉN, EN LA PROVINCIA DE CATAMARCA

E.T. EL EJE 220/132/33 kV
PLANTA GENERAL
PLANTA GENERAL - 220/132/33 kV

HOJA: 4/4

PLANO Nº

E-EJE-0-00-E-EU-301

REV.

E0

A

B

C

D

E

F

A

B

C

D

E

F

COMITÉ DE ADMINISTRACIÓN DEL
FONDO FIDUCIARIO PARA EL
TRANSPORTE ELÉCTRICO FEDERAL



**INTEGRACION
ELECTRICA SUR
ARGENTINA
S.A.**

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N.º 04/2023

AMPLIACIÓN LÍNEA DE ALTA TENSIÓN 220 kV Y 132 kV ENTRE ALUMBRERA Y
BELÉN Y NUEVAS ESTACIONES TRANSFORMADORAS EL EJE Y BELÉN, EN LA
PROVINCIA DE CATAMARCA

**E.T. BELEN 132-33-13,2kV
ESQUEMA UNIFILAR**

HOJA
1/2

ESCALA
S/E

PLANO Nº

E-BEL-0-00-E-EU-301

REV.
EO

