

DATOS FABRICANTE



ITRESA INGENIERIA ASTURIANA DE INFORMATICA INDUSTRIAL
C/ JUAN DE LA CIERVA 2A NAVE 8 - POL. MORA GARAY
33211 GIJON
www.itresa.com

Tel :985 09 92 25

Fax :985 09 92 26

REALIZADO: ITRESA

VERIFICADO: ITRESA

FECHA DE CREACION: 2015

PROYECTO NUM:

DATOS CLIENTE

Tel :

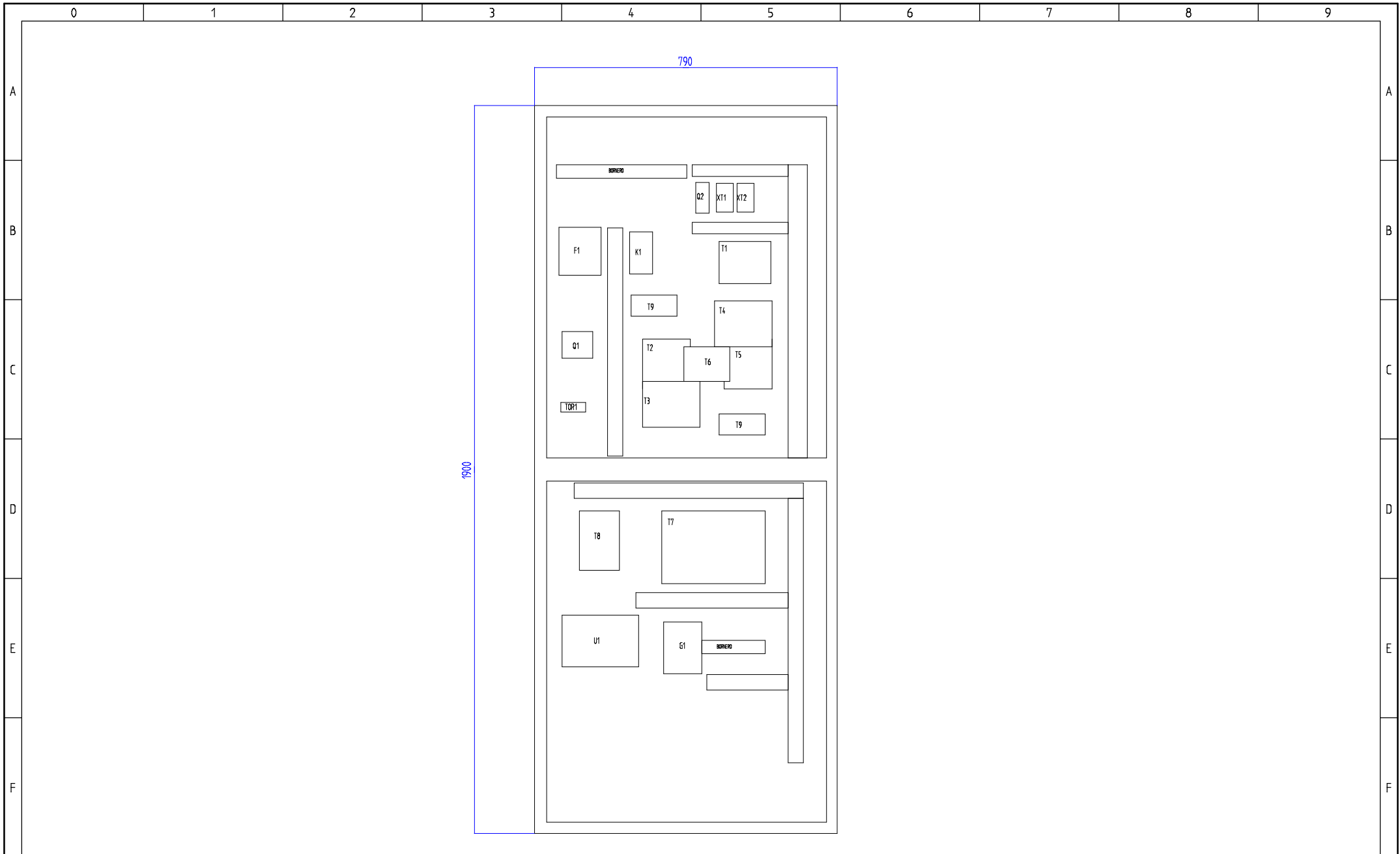
Fax :

DATOS PROYECTO

ARMARIO TURBINA

REVISION NUM: 0

NUMERO DE PAGINAS: 12



C			Fecha	23/02/2015
B			Dibujado	IPB
A			Comprobado	ITRESA
	Modificacion	Fecha	Nombre	Norma

Proyecto:
ARMARIO TURBINA



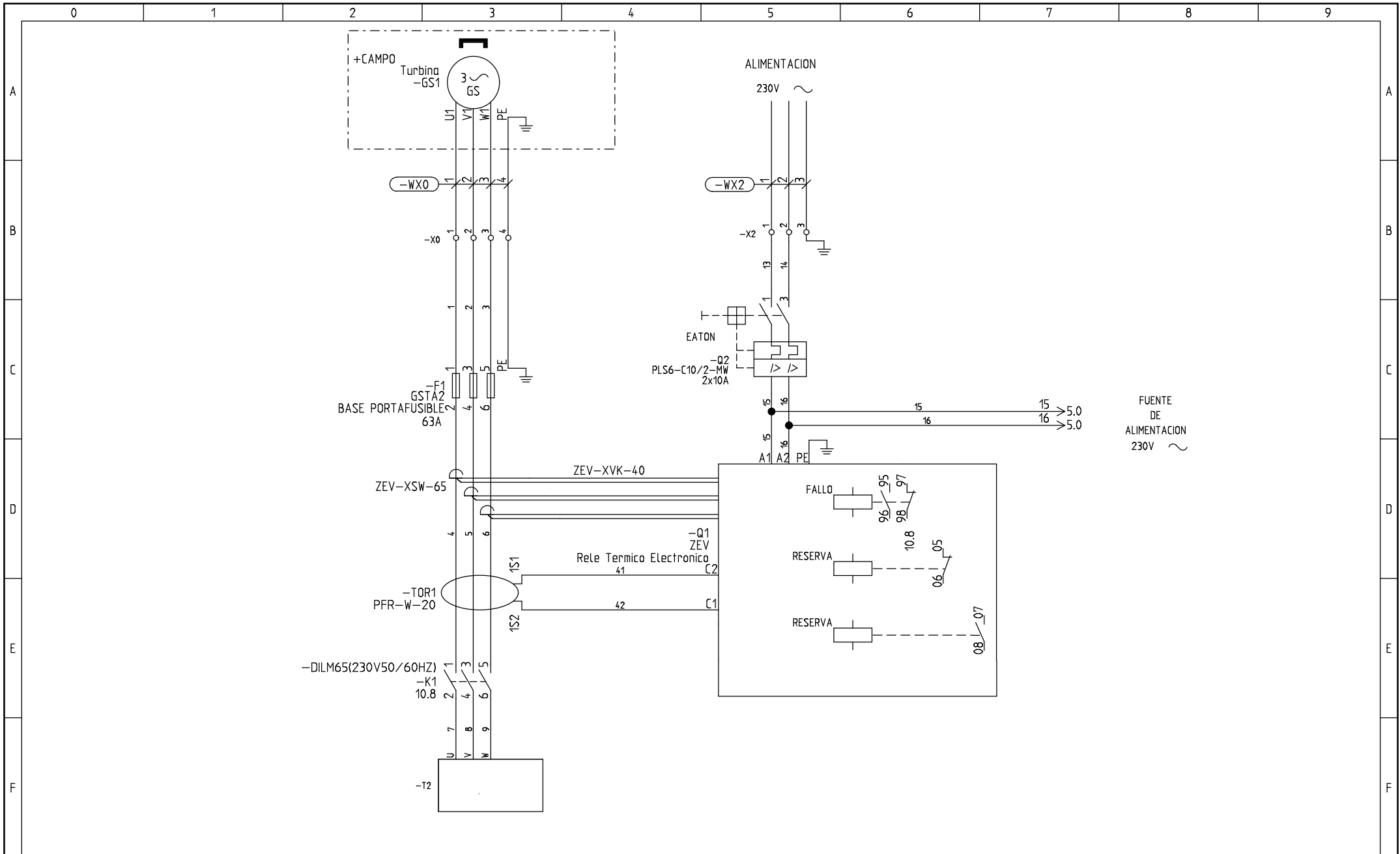
Título Hoja:
LAYOUT

Proyecto Num:
P14063

Funcion : =EE
Emplazamiento : +ARM CONTROL
Pag. 1.
Total Pag. 11

Cliente:
AST INGENIERIA

Esquema Tipo:
Esquemas de circuitos



C			Fecha	23/02/2015
B			Dibujado	IPB
A			Comprobado	ITRESA
	Modificacion	Fecha	Nombre	Norma

Proyecto:
ARMARIO TURBINA



Título Hoja:
ACOMETIDA

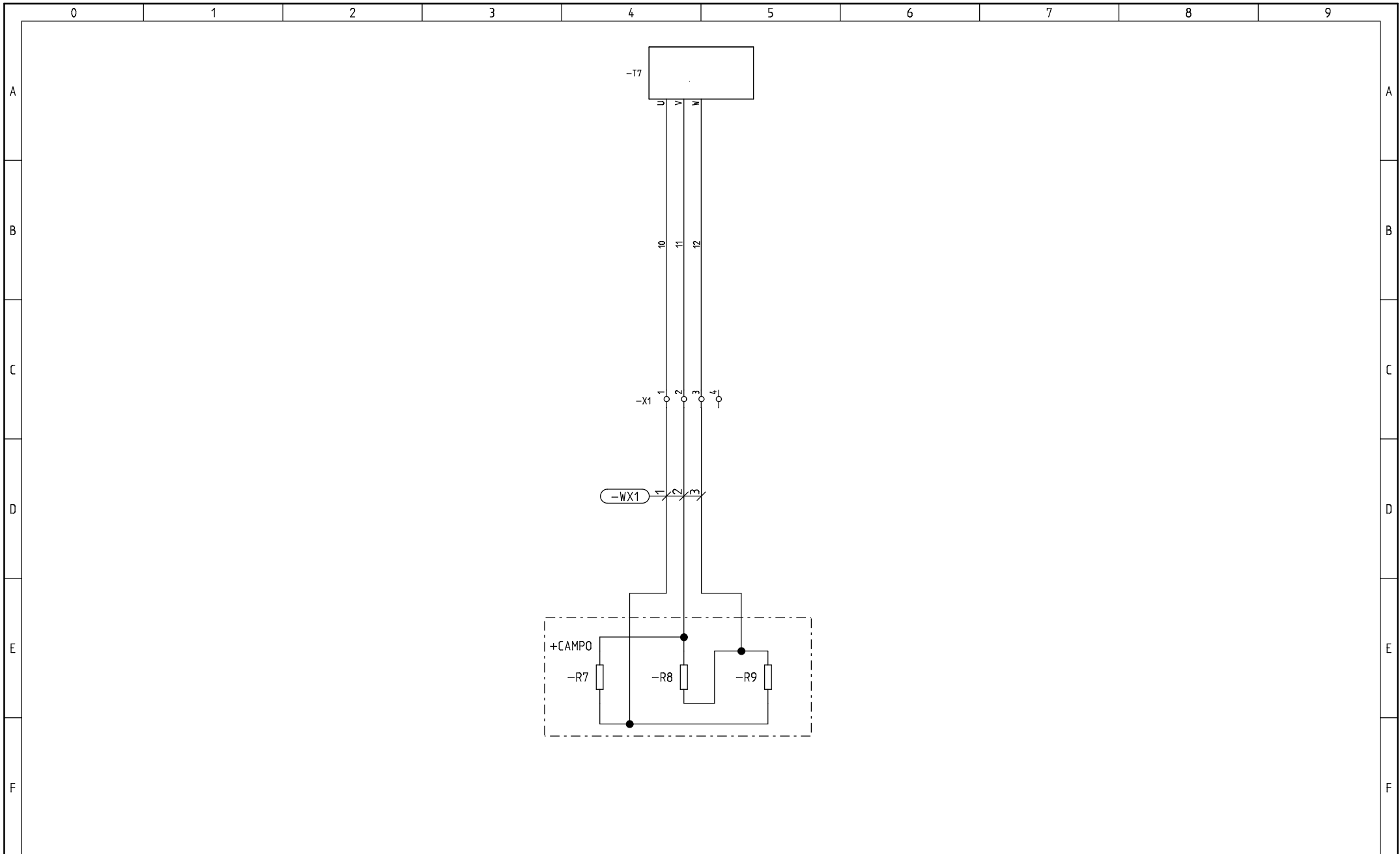
Proyecto Num:
P14063

Cliente:
AST INGENIERIA

Funcion : =EE
 Emplazamiento : +ARM

Esquema Tipo:
 Esquemas de circuitos

Pag. 2.
 Total Pag. 11



C			Fecha	23/02/2015
B			Dibujado	IPB
A			Comprobado	ITRESA
	Modificacion	Fecha	Nombre	Norma

Proyecto:
ARMARIO TURBINA



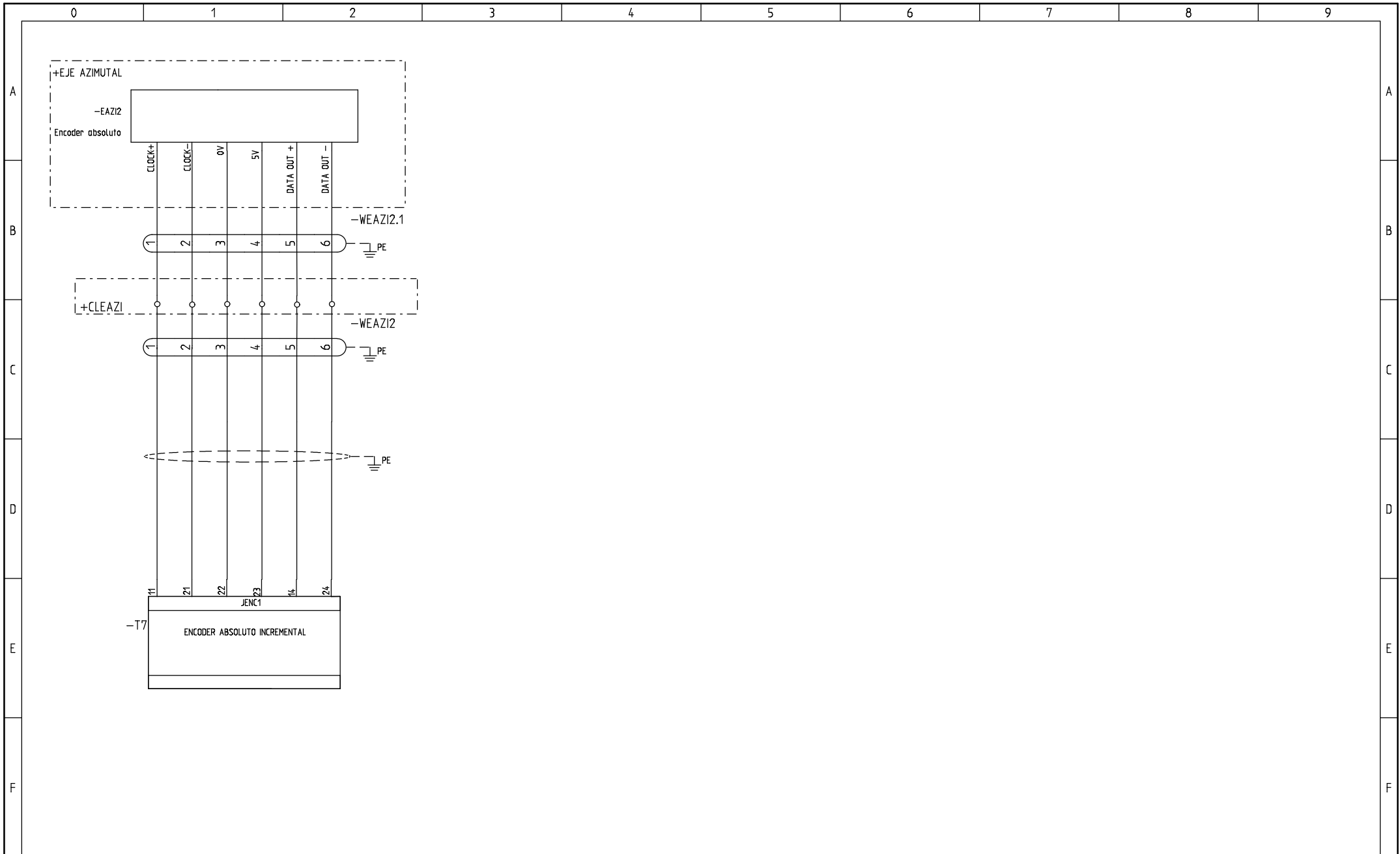
Título Hoja:
SALIDA RESISTENCIAS

Proyecto Num:
P14063

Funcion : =EE
Emplazamiento : +ARM
Pag. 3.
Total Pag. 11

Cliente:
AST INGENIERIA

Esquema Tipo:
Esquemas de circuitos



C			Fecha	23/02/2015
B			Dibujado	IPB
A			Comprobado	ITRESA
	Modificacion	Fecha	Nombre	Norma

Proyecto:
ARMARIO TURBINA



Título Hoja:
ENTRADA DE ENCODER ABSOLUTO

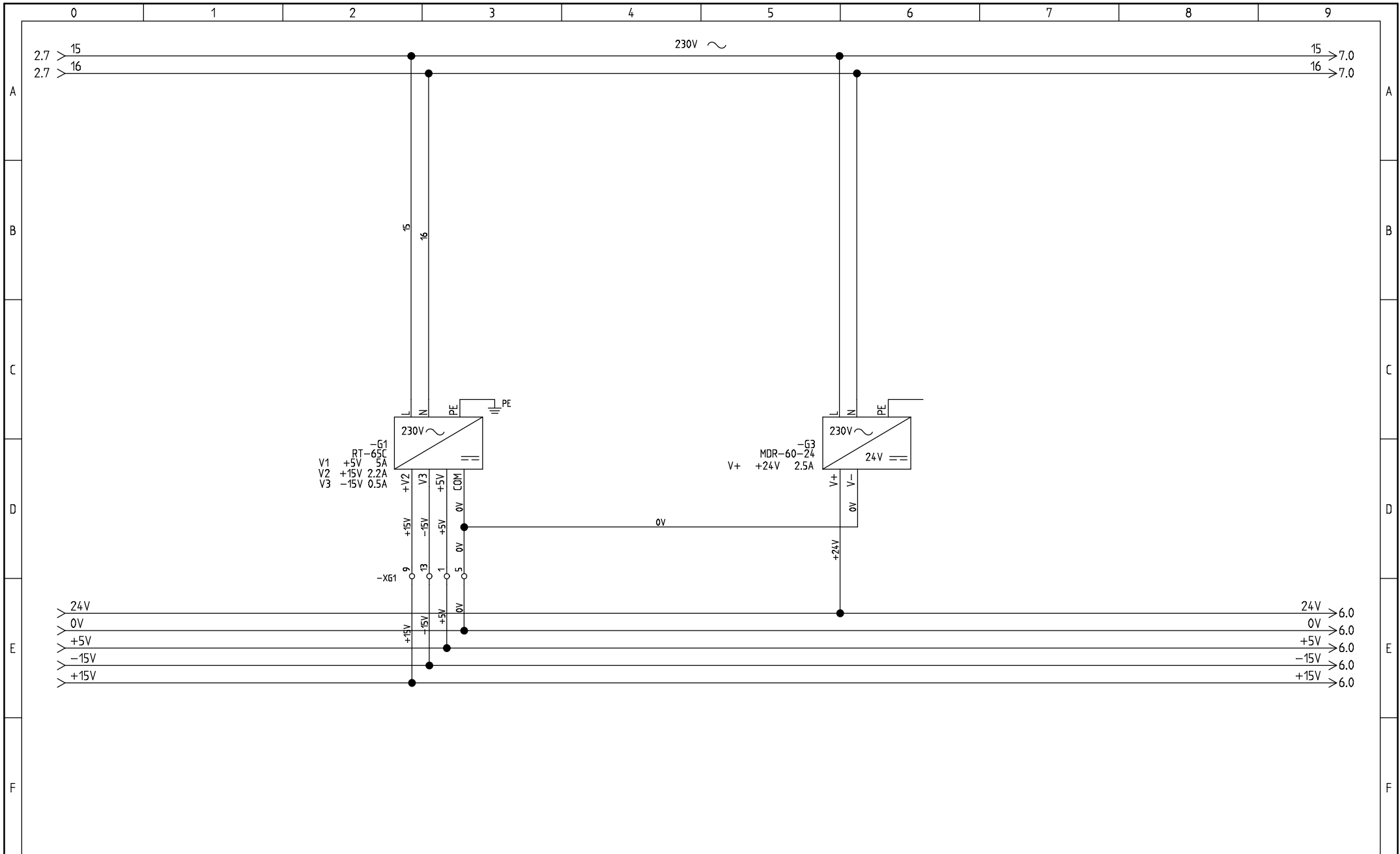
Proyecto Num:
P14063

Cliente:
AST INGENIERIA

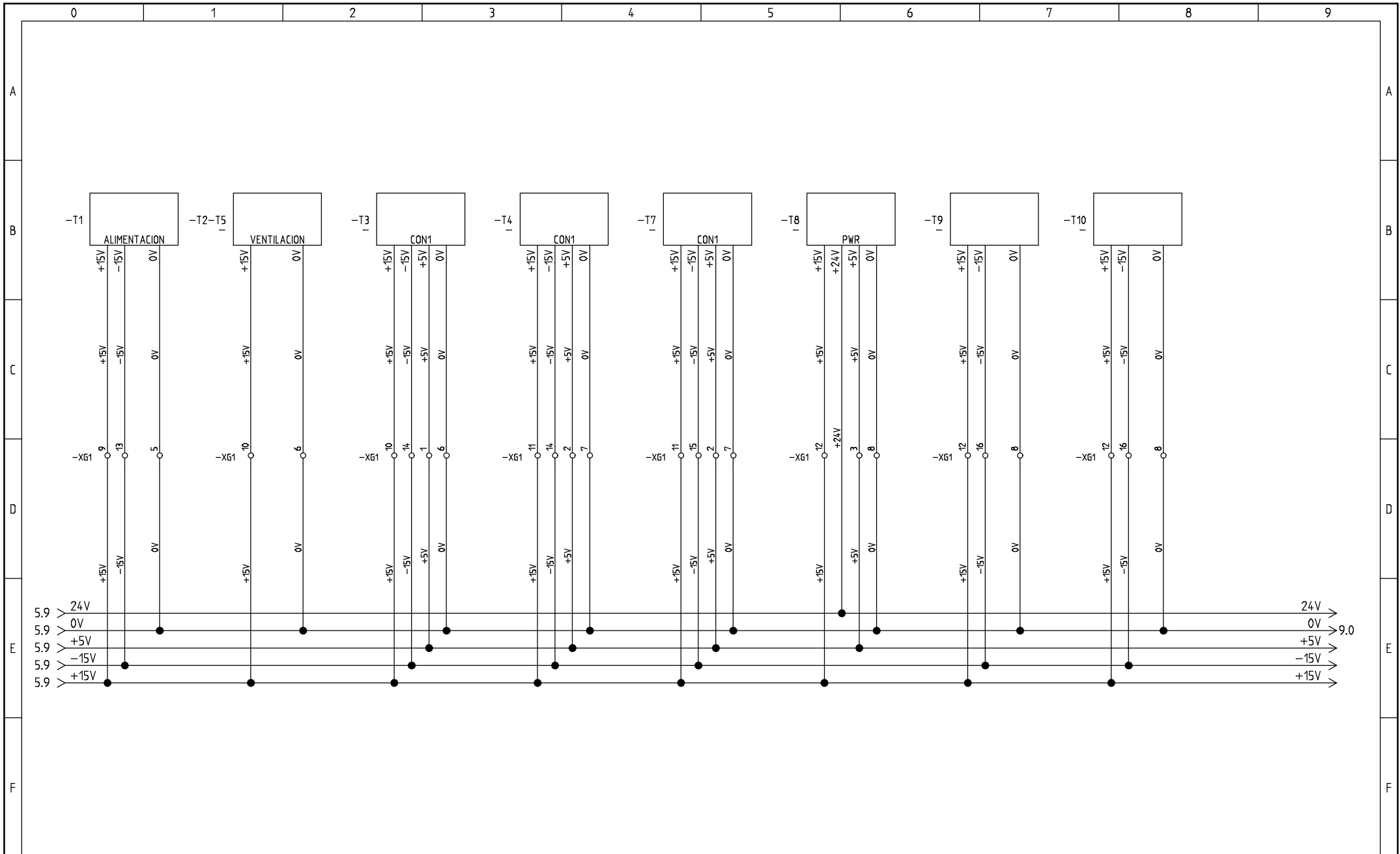
Funcion : **=EE**
 Emplazamiento : **+ARM**

Esquema Tipo:
 Esquemas de circuitos

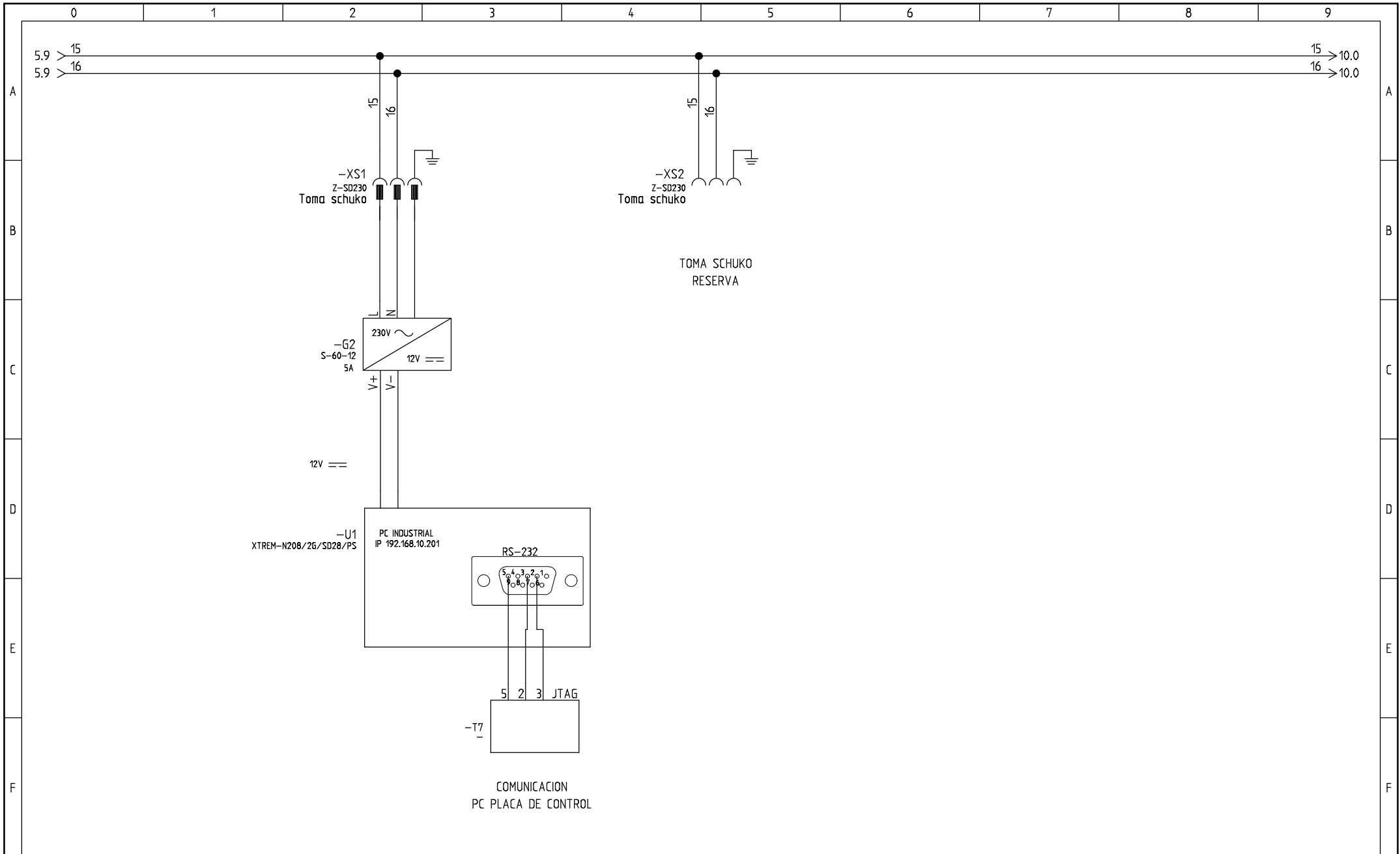
Pag. **4.**
 Total Pag. **11**



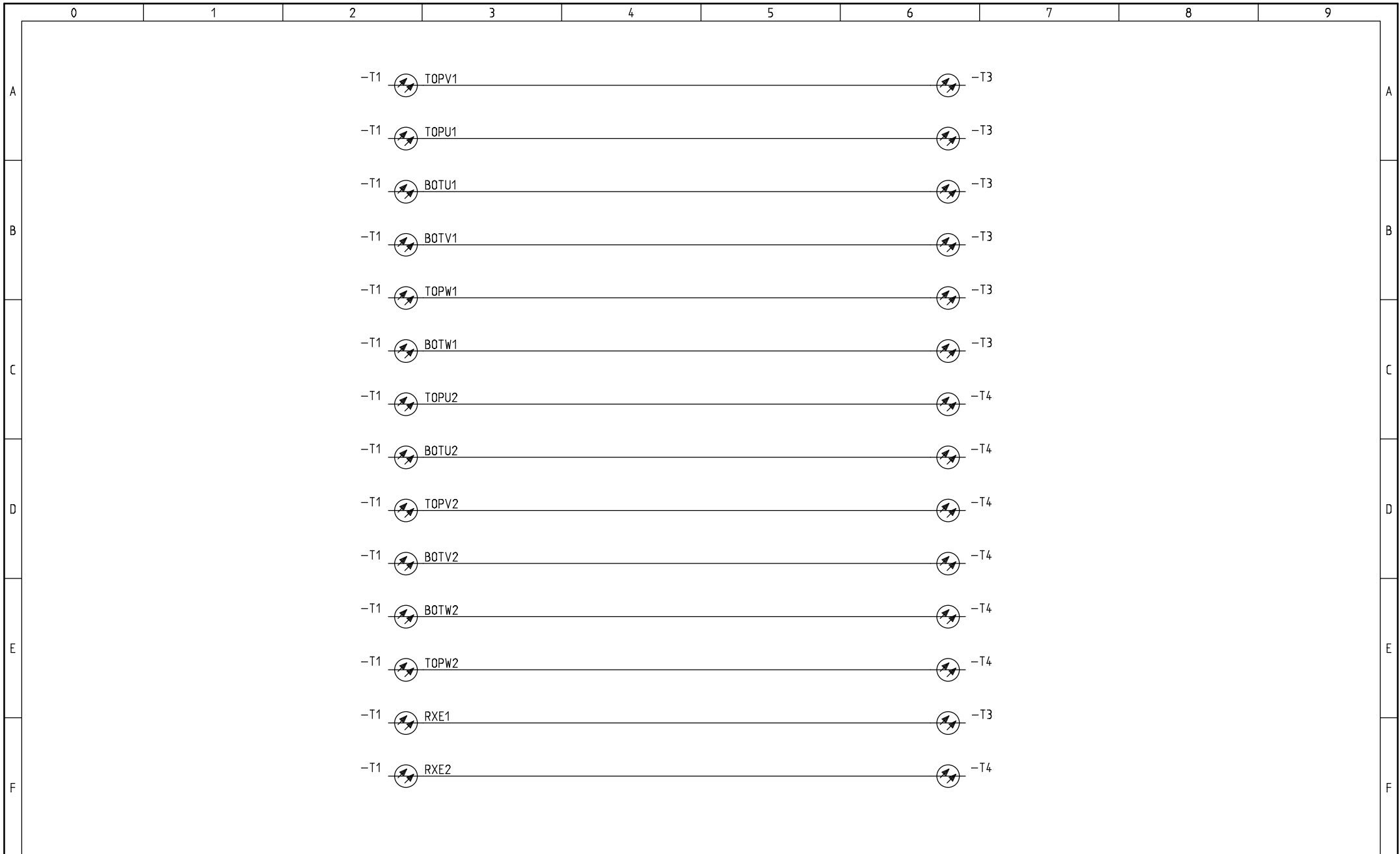
C			Fecha	23/02/2015	Proyecto:	 ingeniería informática industrial	Título Hoja:	Proyecto Num:	Funcion	: =EE	
B			Dibujado	IPB	ARMARIO TURBINA		FUENTE ALIMENTACION DC	P14063	Emplazamiento	: +ARM	
A			Comprobado	ITRESA				Cliente:	Esquema Tipo:	Pag.	5.
	Modificacion	Fecha	Nombre	Norma				AST INGENIERIA	Esquemas de circuitos	Total Pag.	11



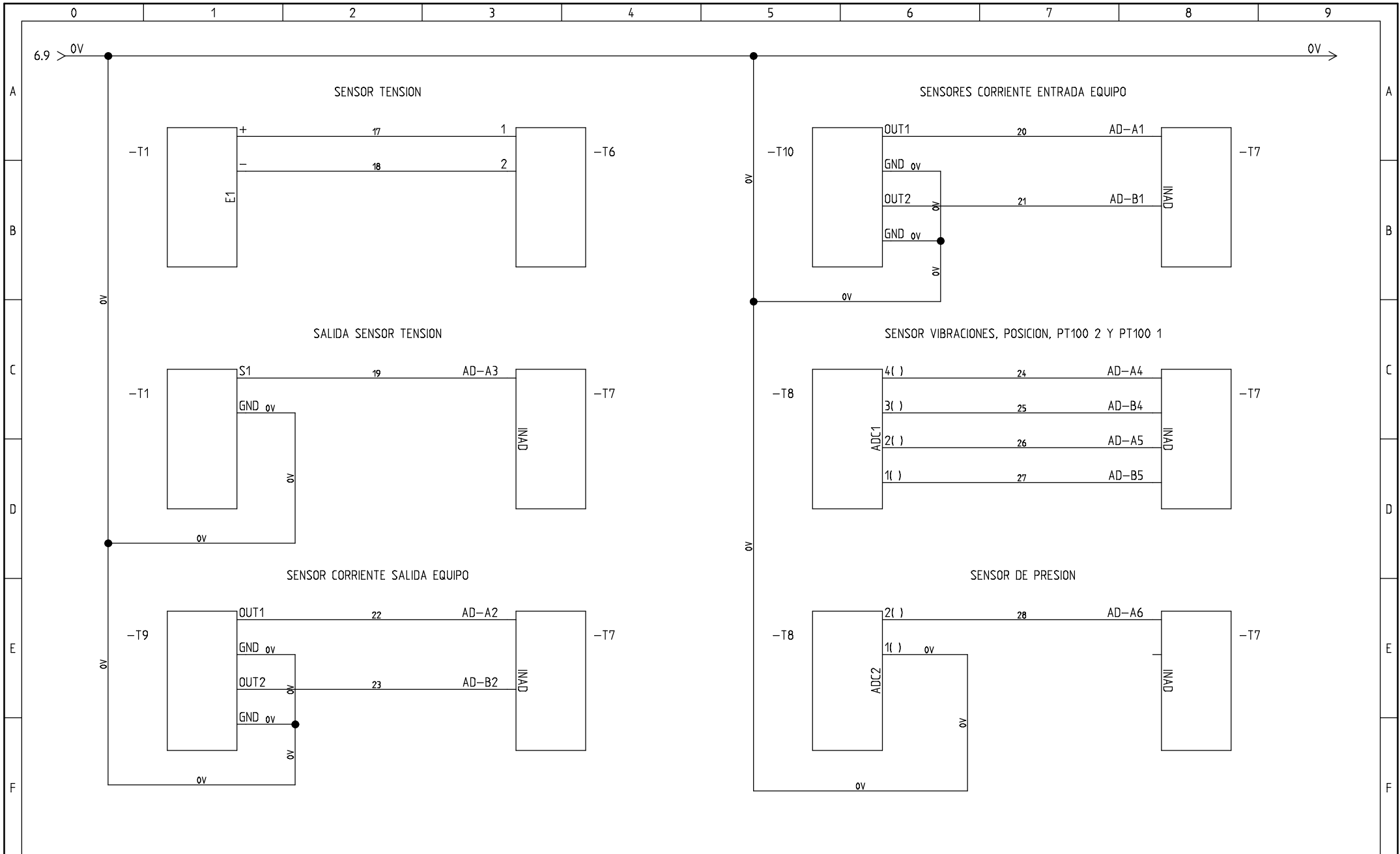
C			Fecha	23/02/2015	Proyecto: ARMARIO TURBINA		Titulo Hoja: ALIMENTACIONES DC	Proyecto Num:	Funcion	: =EE	
B		Dibujado	IPB	Comprobado				ITRESA	P14063	Emplazamiento	: +ARM
A		Modificacion	Fecha	Nombre				Norma	Cliente:	Esquema Tipo:	Pag.
							AST INGENIERIA		Esquemas de circuitos	Total Pag.	11



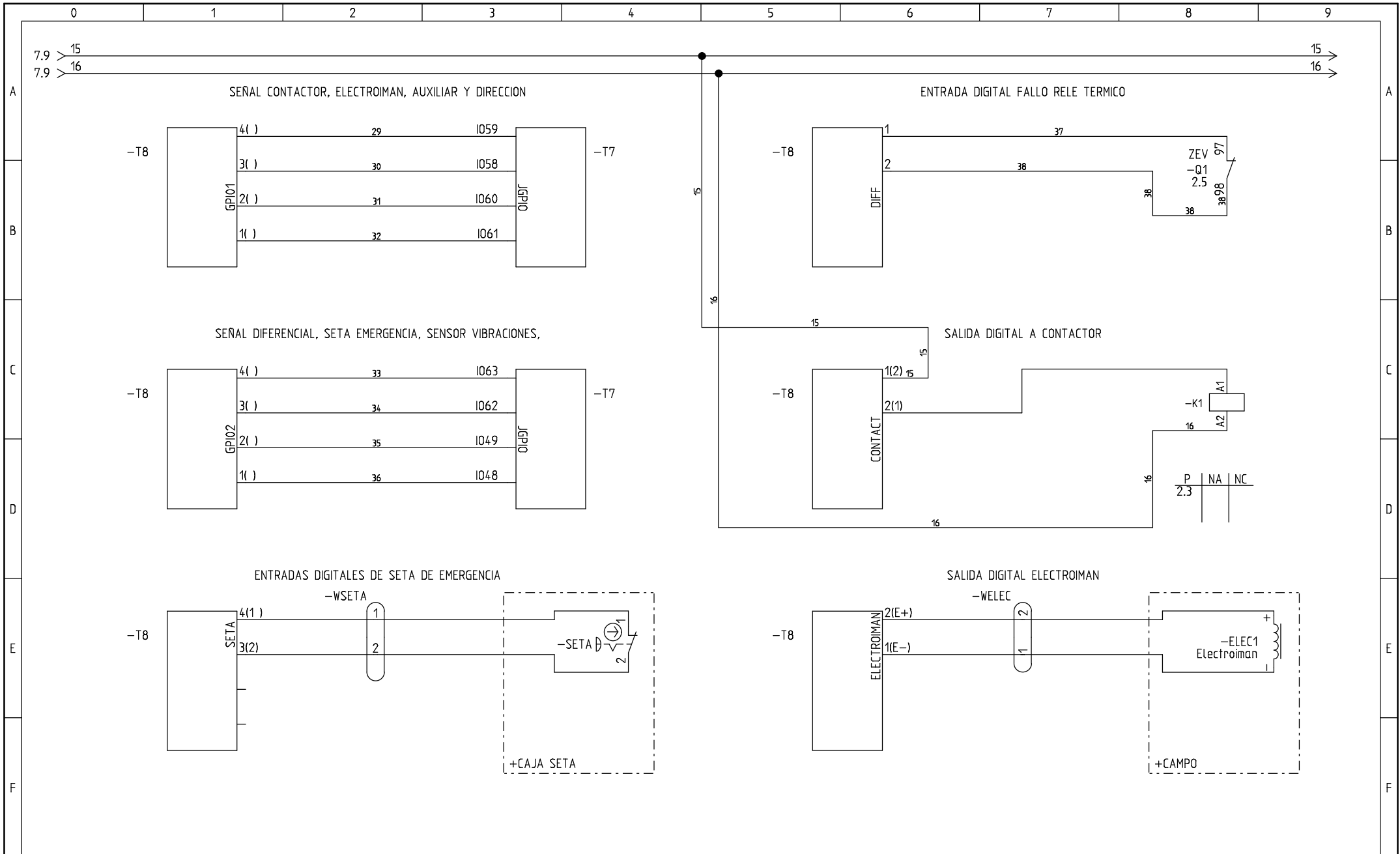
C			Fecha	23/02/2015	Proyecto:		Título Hoja:	Proyecto Num:	Funcion	: =EE	
B			Dibujado	IPB	ARMARIO TURBINA		Alimentación y Comunicaciones PC	P14063	Emplazamiento	: +ARM	
A			Comprobado	ITRESA				Cliente:	Esquema Tipo:	Pag.	7.
	Modificación	Fecha	Nombre	Norma				AST INGENIERIA	Esquemas de circuitos	Total Pag.	11



C			Fecha	23/02/2015	Proyecto: ARMARIO TURBINA		Titulo Hoja: CONEXIONES FIBRA OPTICA	Proyecto Num:	Funcion : =EE
B		Dibujado	IPB	Esquema Tipo:				Emplazamiento : +ARM	
A		Comprobado	ITRESA	Cliente:				Pag. 8.	
	Modificacion	Fecha	Nombre	Norma			AST INGENIERIA	Esquemas de circuitos	Total Pag. 11



C			Fecha	23/02/2015	Proyecto: ARMARIO TURBINA		Titulo Hoja: ENTRADA S Y SALIDAS	Proyecto Num:	Funcion	: =EE
B			Dibujado	IPB				P14063	Emplazamiento	: +ARM
A			Comprobado	ITRESA				Cliente:	Esquema Tipo:	Pag.
	Modificacion	Fecha	Nombre	Norma			AST INGENIERIA	Esquemas de circuitos	Total Pag.	11



C			Fecha	23/02/2015	Proyecto:	 ingeniería informática industrial	Título Hoja:	Proyecto Num:	Funcion	: =EE	
B			Dibujado	IPB	ARMARIO TURBINA		ENTRADA S Y SALIDAS	P14063	Emplazamiento	: +ARM	
A			Comprobado	ITRESA				Cliente:	Esquema Tipo:	Pag.	10.
	Modificacion	Fecha	Nombre	Norma				AST INGENIERIA	Esquemas de circuitos	Total Pag.	11

