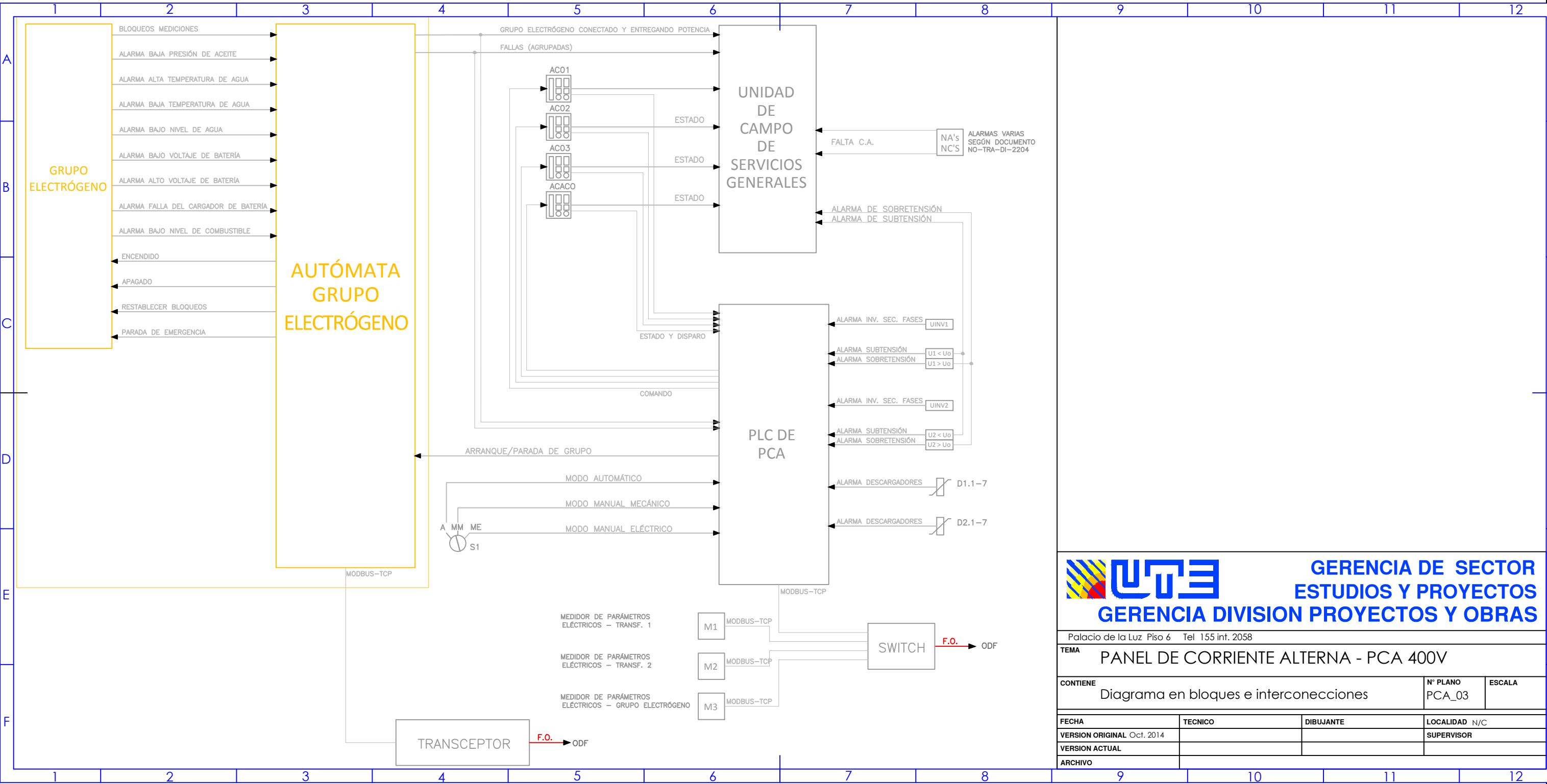


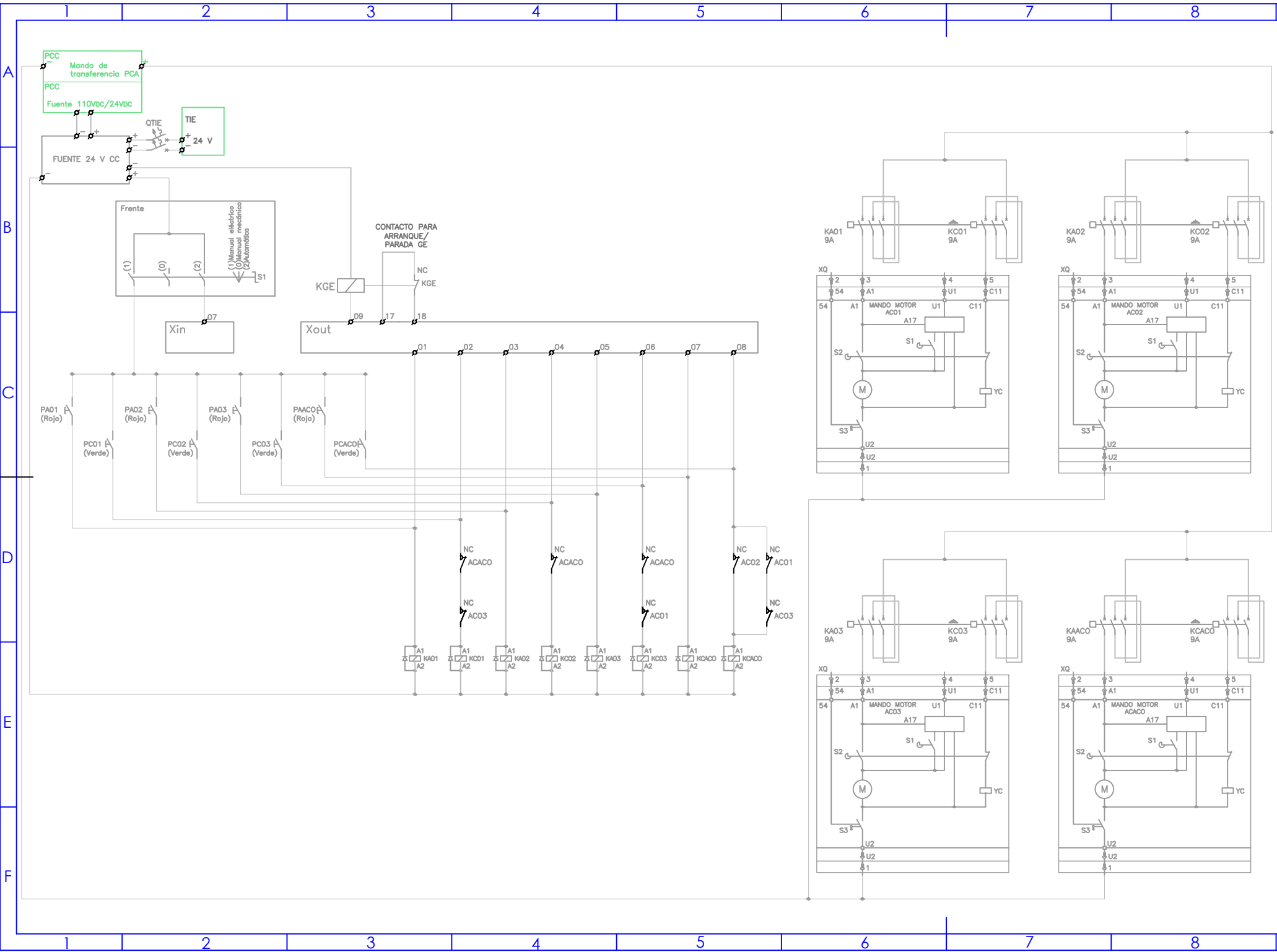
**GERENCIA DE SECTOR
ESTUDIOS Y PROYECTOS
GERENCIA DIVISION PROYECTOS Y OBRAS**

Palacio de la Luz Piso 6 Tel 155 int. 2058			
TEMA PANEL DE CORRIENTE ALTERNA - PCA 400V			
CONTIENE Diagrama simplificado de control y medida			N° PLANO PCA_02
ESCALA			
FECHA	TECNICO	DIBUJANTE	LOCALIDAD N/C
VERSION ORIGINAL Oct. 2014			SUPERVISOR
VERSION ACTUAL			
ARCHIVO			



GERENCIA DE SECTOR
ESTUDIOS Y PROYECTOS
GERENCIA DIVISION PROYECTOS Y OBRAS

Palacio de la Luz Piso 6 Tel 155 int. 2058			
TEMA PANEL DE CORRIENTE ALTERNA - PCA 400V			
CONTIENE Diagrama en bloques e interconexiones			Nº PLANO PCA_03
ESCALA			
FECHA	TECNICO	DIBUJANTE	LOCALIDAD N/C
VERSION ORIGINAL Oct. 2014			SUPERVISOR
VERSION ACTUAL			
ARCHIVO			



Configuraciones de Respaldo

CONF.1		BARRAS ESENCIALES	BARRAS NO ESENCIALES
		TRANSF.1	TRANSF.2
CONF.2		BARRAS ESENCIALES	BARRAS NO ESENCIALES
		TRANSF.1	TRANSF.1
CONF.3		BARRAS ESENCIALES	BARRAS NO ESENCIALES
		TRANSF.2	TRANSF.2
CONF.4		BARRAS ESENCIALES	BARRAS NO ESENCIALES
		GRUPO	-

Estado de los interruptores

	AC01	AC02	AC03	ACACO
CONF.1	CERRADO	CERRADO	ABIERTO	ABIERTO
CONF.2	CERRADO	ABIERTO	ABIERTO	CERRADO
CONF.3	ABIERTO	CERRADO	ABIERTO	CERRADO
CONF.4	ABIERTO	ABIERTO	CERRADO	ABIERTO



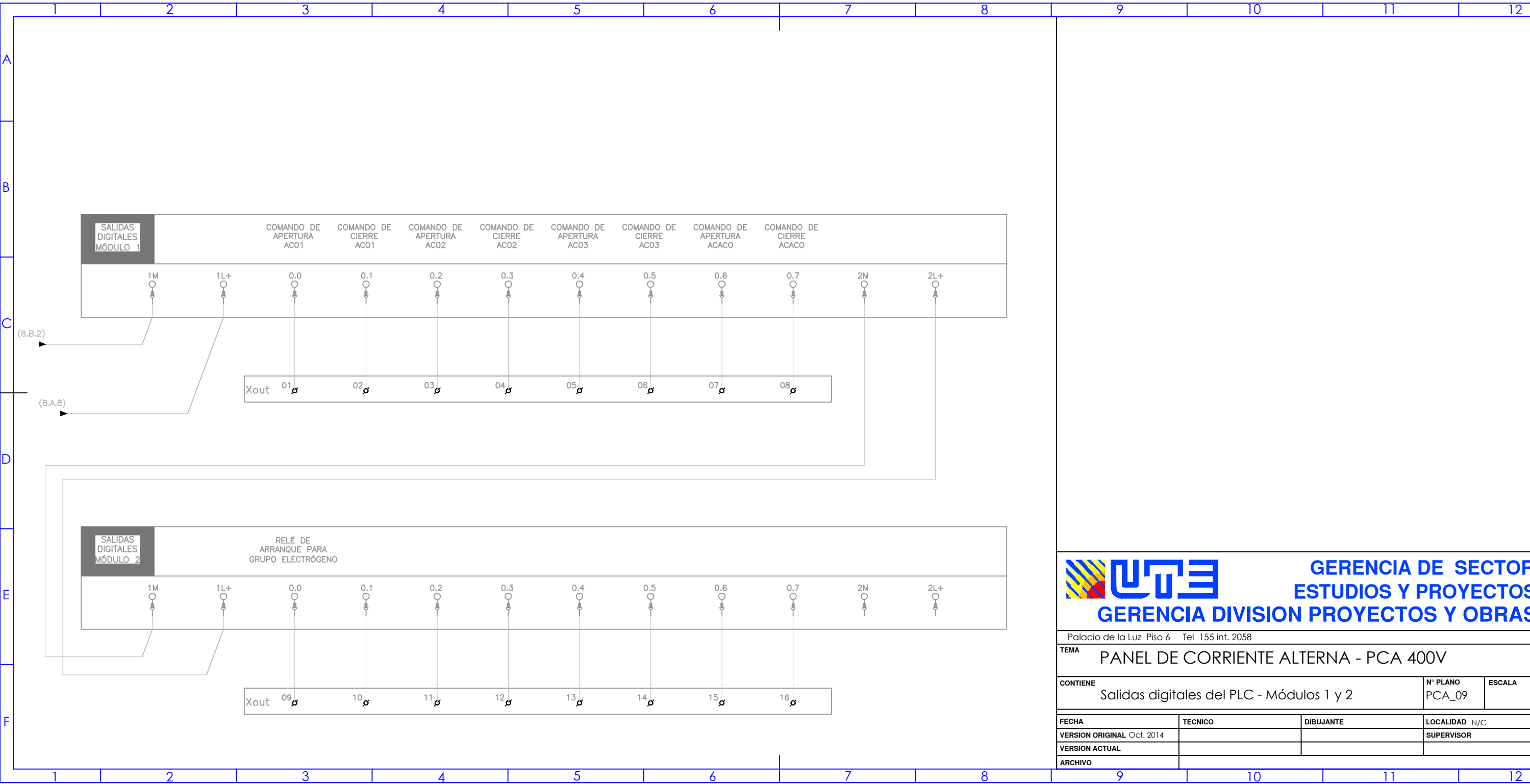
GERENCIA DE SECTOR
ESTUDIOS Y PROYECTOS
GERENCIA DIVISION PROYECTOS Y OBRAS

Palacio de la Luz Piso 6 Tel 155 int. 2058

TEMA
PANEL DE CORRIENTE ALTERNA - PCA 400V

CONTIENE	Nº PLANO	ESCALA
Comando de interruptores principales	PCA_05	

FECHA	TECNICO	DIBUJANTE	LOCALIDAD
VERSION ORIGINAL Oct. 2014			N/C
VERSION ACTUAL			SUPERVISOR
ARCHIVO			



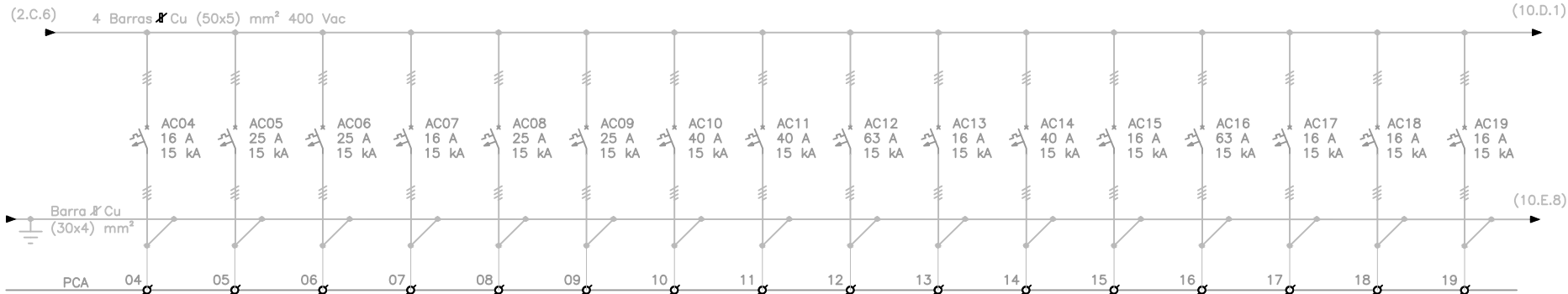
GERENCIA DE SECTOR
ESTUDIOS Y PROYECTOS
GERENCIA DIVISION PROYECTOS Y OBRAS

Palacio de la Luz Piso 6 Tel 155 int. 2058

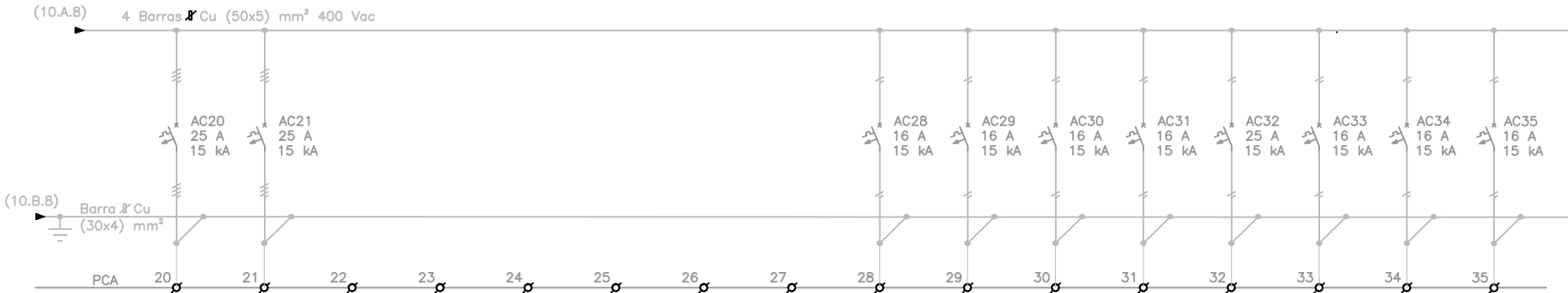
TEMA PANEL DE CORRIENTE ALTERNA - PCA 400V

CONTIENE	Salidas digitales del PLC - Módulos 1 y 2	N° PLANO PCA_09	ESCALA
----------	---	--------------------	--------

FECHA	TECNICO	DIBUJANTE	LOCALIDAD N/C
VERSION ORIGINAL Oct. 2014			SUPERVISOR
VERSION ACTUAL			
ARCHIVO			



DENOMINACIÓN	AUXILIARES DE TRANSF. T1	VENTILADORES DE TRANSF. T1	C.B.C. DE TRANSF. T1	AUXILIARES DE TRANSF. T2	VENTILADORES DE TRANSF. T2	C.B.C. DE TRANSF. T2	CARGADOR DE BATERÍAS 110 V (BARRA 1)	CARGADOR DE BATERÍAS 110 V (BARRA 2)	TABLERO GENERAL DE BAJA TENSIÓN	ACOND. AIRE SALA DE COMUNICACIONES	TABLERO DE ILUM. EXTERIOR (ESENCIAL)	RESERVA (TRIPOLAR)	RESERVA (TRIPOLAR)	RESERVA (TRIPOLAR)	RESERVA (TRIPOLAR)	RESERVA (TRIPOLAR)
AMPERAJE (A)	16	25	16	16	25	16	40	40	63	16	40	16	63	16	16	16
SECCIÓN (mm²)	4	6	4	4	6	4	16	16	16	4	16	4	16	4	4	4



DENOMINACIÓN	RESERVA (TRIPOLAR)	RESERVA (TRIPOLAR)							CERCO ELÉCTRICO	ALARMA DE INTRUSOS e INCENDIO	TABLERO DE ILUMINACIÓN DE EMERG.ENCIA	RESERVA (BIPOLAR)	RESERVA (BIPOLAR)	RESERVA (BIPOLAR)	RESERVA (BIPOLAR)	RESERVA (BIPOLAR)
AMPERAJE (A)	25	25							16	16	16	16	25	16	16	16
SECCIÓN (mm²)	6	6							4	4	4	4	6	4	4	4

CARGAS ESENCIALES

LLAVE	INOM	DESCRIPCIÓN
AC01	320 A	4P Interruptor transformador 1 de SSAA
AC02	320 A	4P Interruptor transformador 2 de SSAA
AC03	320 A	4P Interruptor de grupo electrógeno
ACACO	320 A	4P Interruptor acoplador
AC04	16 A	4P Auxiliares de transformador T1
AC05	25 A	4P Ventiladores de transformador T1
AC06	16 A	4P Cambiador Bajo Carga de transformador T1
AC07	16 A	4P Auxiliares de transformador T2
AC08	25 A	4P Ventiladores de transformador T2
AC09	16 A	4P Cambiador Bajo Carga de transformador T2
AC10	40 A	4P Cargador de Baterías 1
AC11	40 A	4P Cargador de Baterías 2
AC12	63 A	4P Tablero General de Baja Tensión
AC13	16 A	4P Acond. de Aire – Sala de Comunicaciones
AC14	40 A	4P Tablero de Iluminación Exterior – Esencial
AC15	16 A	4P Reserva (tripolar)
AC16	63 A	4P Reserva (tripolar)
AC17	16 A	4P Reserva (tripolar)
AC18	16 A	4P Reserva (tripolar)
AC19	16 A	4P Reserva (tripolar)
AC20	25 A	4P Reserva (tripolar)
AC21	25 A	4P Reserva (tripolar)
AC22		
AC23		
AC24		
AC25		
AC26		
AC27		
AC28	16 A	2P Cerco Eléctrico
AC29	16 A	2P Alarma de intrusos e incendio
AC30	16 A	2P Tablero de Iluminación de Emergencia
AC31	16 A	2P Reserva (bipolar)
AC32	25 A	2P Reserva (bipolar)
AC33	16 A	2P Reserva (bipolar)
AC34	16 A	2P Reserva (bipolar)
AC35	16 A	2P Reserva (bipolar)

CARGAS NO ESENCIALES

LLAVE	INOM	DESCRIPCIÓN
AC36	25 A	4P Acond. de Aire – Sala de Control
AC37	25 A	4P Tablero de Iluminación Exterior – No Esencial
AC38	25 A	4P Bombas de Agua
AC39	25 A	4P Reserva (tripolar)
AC40	16 A	4P Reserva (tripolar)
AC41	16 A	2P Paneles PCA y PCC – Ilum. y Calef.
AC42	16 A	2P Paneles Protección – Ilum. y Calef.
AC43	16 A	2P Paneles Comunicaciones – Ilum. y Calef.
AC44	25 A	2P Paneles GIS – Ilum. y Calef.
AC45	25 A	2P Celdas 31,5 kV – Ilum. y Calef.
AC46	16 A	2P Cargador y Control Grupo Electrógeno
AC47	25 A	2P Reserva (tripolar)
AC48	16 A	2P Reserva (tripolar)



GERENCIA DE SECTOR
ESTUDIOS Y PROYECTOS
GERENCIA DIVISION PROYECTOS Y OBRAS

Palacio de la Luz Piso 6 Tel 155 int. 2058

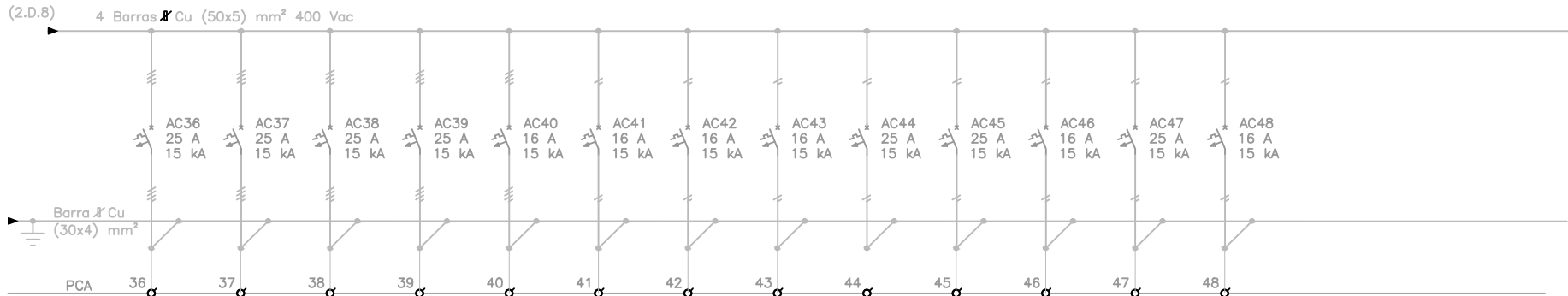
TEMA
PANEL DE CORRIENTE ALTERNA - PCA 400V

CONTIENE
Asignación de cargas Esenciales - Unifilar

Nº PLANO
PCA_10

ESCALA

FECHA	TECNICO	DIBUJANTE	LOCALIDAD N/C
VERSION ORIGINAL Oct. 2014			SUPERVISOR
VERSION ACTUAL			
ARCHIVO			



DENOMINACIÓN	ACOND. AIRE SALA DE COMANDO	TABLERO DE ILUM. EXTERIOR (NO ESENCIAL)	BOMBAS DE AGUA	RESERVA (TRIPOLAR)	RESERVA (TRIPOLAR)	PANELES PCA Y PCC (ILUM. Y CALEF.)	PANELES DE PROTECCIÓN (ILUM. Y CALEF.)	PANELES DE COMUNICACIÓN (ILUM. Y CALEF.)	PANELES DE ESTACIÓN GIS (ILUM. Y CALEF.)	CELDA DE 31,5 kV (ILUM. Y CALEF.)	GRUPO ELECTR. (CARGADOR, CTRL. Y CALEF.)	RESERVA (BIPOLAR)	RESERVA (BIPOLAR)
AMPERAJE (A)	25	25	25	25	16	16	16	16	25	25	16	25	16
SECCIÓN (mm²)	6	6	6	6	4	4	4	4	6	6	4	6	4

CARGAS ESENCIALES

LLAVE	Inom	DESCRIPCIÓN
AC01	320 A 4P	Interruptor transformador 1 de SSAA
AC02	320 A 4P	Interruptor transformador 2 de SSAA
AC03	320 A 4P	Interruptor de grupo electrógeno
ACAC0	320 A 4P	Interruptor acoplador
AC04	16 A 4P	Auxiliares de transformador T1
AC05	25 A 4P	Ventiladores de transformador T1
AC06	16 A 4P	Cambiador Bajo Carga de transformador T1
AC07	16 A 4P	Auxiliares de transformador T2
AC08	25 A 4P	Ventiladores de transformador T2
AC09	16 A 4P	Cambiador Bajo Carga de transformador T2
AC10	40 A 4P	Cargador de Baterías 1
AC11	40 A 4P	Cargador de Baterías 2
AC12	63 A 4P	Tablero General de Baja Tensión
AC13	16 A 4P	Acond. de Aire – Sala de Comunicaciones
AC14	40 A 4P	Tablero de Iluminación Exterior – Esencial
AC15	16 A 4P	Reserva (tripolar)
AC16	63 A 4P	Reserva (tripolar)
AC17	16 A 4P	Reserva (tripolar)
AC18	16 A 4P	Reserva (tripolar)
AC19	16 A 4P	Reserva (tripolar)
AC20	25 A 4P	Reserva (tripolar)
AC21	25 A 4P	Reserva (tripolar)
AC22		
AC23		
AC24		
AC25		
AC26		
AC27		
AC28	16 A 2P	Cerco Eléctrico
AC29	16 A 2P	Alarma de intrusos e Incendio
AC30	16 A 2P	Tablero de Iluminación de Emergencia
AC31	16 A 2P	Reserva (bipolar)
AC32	25 A 2P	Reserva (bipolar)
AC33	16 A 2P	Reserva (bipolar)
AC34	16 A 2P	Reserva (bipolar)
AC35	16 A 2P	Reserva (bipolar)

CARGAS NO ESENCIALES

LLAVE	Inom	DESCRIPCIÓN
AC36	25 A 4P	Acond. de Aire – Sala de Control
AC37	25 A 4P	Tablero de Iluminación Exterior – No Esencial
AC38	25 A 4P	Bombas de Agua
AC39	25 A 4P	Reserva (tripolar)
AC40	16 A 4P	Reserva (tripolar)
AC41	16 A 2P	Paneles PCA y PCC – Ilum. y Calef.
AC42	16 A 2P	Paneles Protección – Ilum. y Calef.
AC43	16 A 2P	Paneles Comunicaciones – Ilum. y Calef.
AC44	25 A 2P	Paneles GIS – Ilum. y Calef.
AC45	25 A 2P	Celdas 31,5 kV – Ilum. y Calef.
AC46	16 A 2P	Cargador y Control Grupo Electrógeno
AC47	25 A 2P	Reserva (tripolar)
AC48	16 A 2P	Reserva (tripolar)



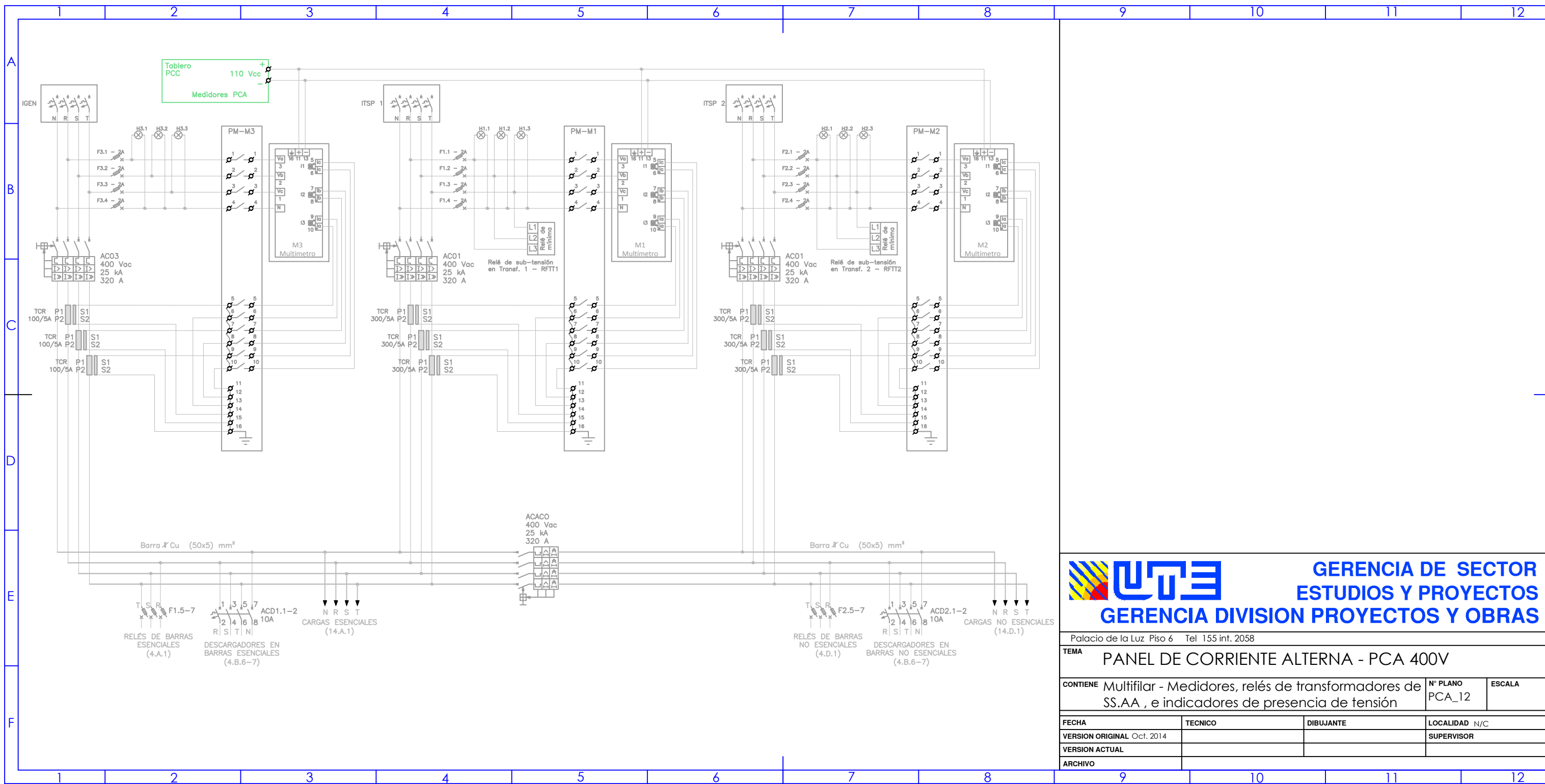
GERENCIA DE SECTOR
ESTUDIOS Y PROYECTOS
GERENCIA DIVISION PROYECTOS Y OBRAS

Palacio de la Luz Piso 6 Tel 155 int. 2058

TEMA
PANEL DE CORRIENTE ALTERNA - PCA 400V

CONTIENE Asignación de cargas No Esenciales - Unifilar	Nº PLANO PCA_11	ESCALA
---	--------------------	--------

FECHA	TECNICO	DIBUJANTE	LOCALIDAD N/C
VERSION ORIGINAL Oct. 2014			SUPERVISOR
VERSION ACTUAL			
ARCHIVO			



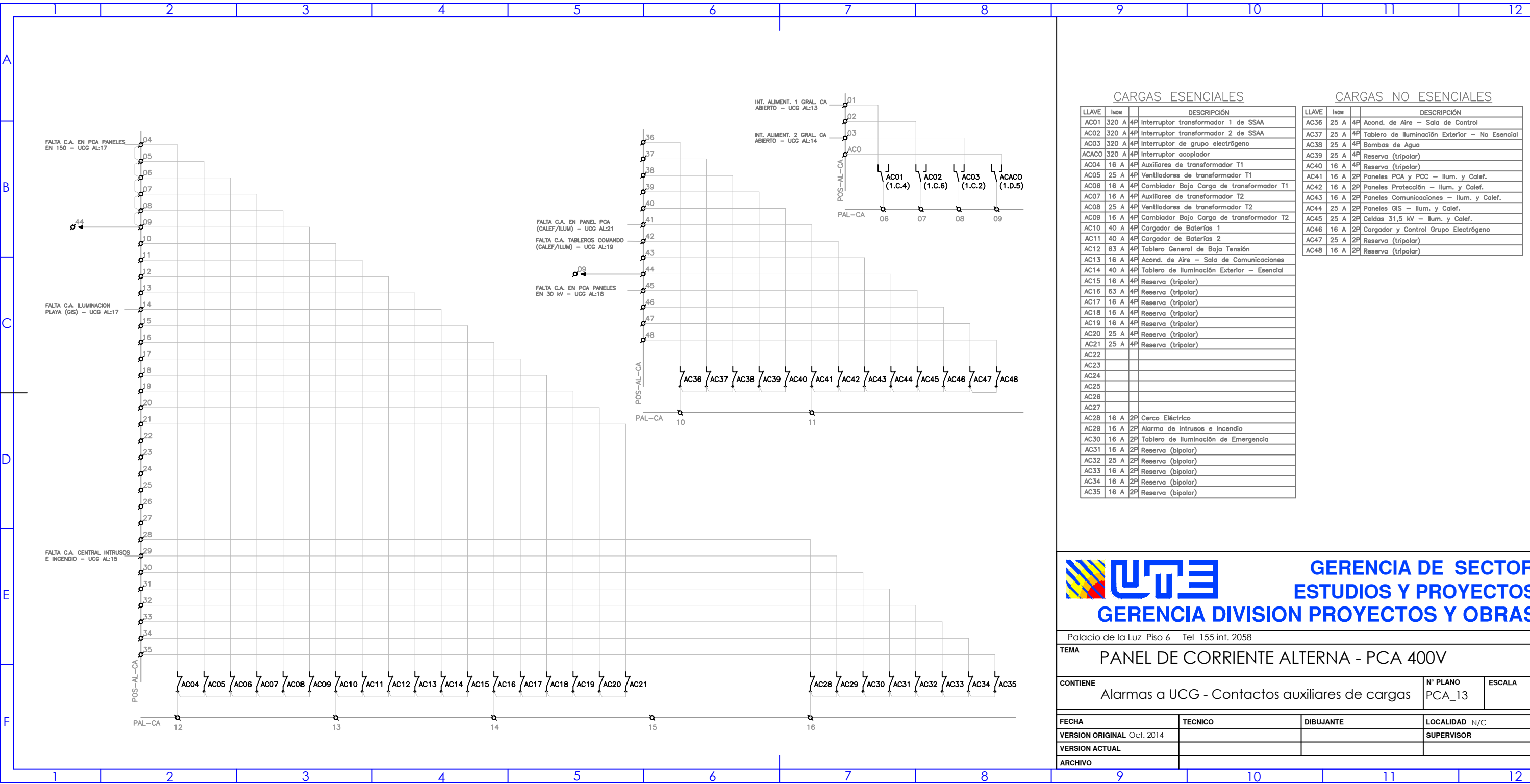
GERENCIA DE SECTOR
ESTUDIOS Y PROYECTOS
GERENCIA DIVISION PROYECTOS Y OBRAS

Palacio de la Luz Piso 6 Tel 155 int. 2058

TEMA PANEL DE CORRIENTE ALTERNA - PCA 400V

CONTIENE Multifilar - Medidores, relés de transformadores de SS.AA , e indicadores de presencia de tensión

FECHA	TECNICO	DIBUJANTE	LOCALIDAD
VERSION ORIGINAL Oct. 2014			N/C
VERSION ACTUAL			SUPERVISOR
ARCHIVO			



CARGAS ESENCIALES

LLAVE	INOM	DESCRIPCIÓN
AC01	320 A	4P Interruptor transformador 1 de SSAA
AC02	320 A	4P Interruptor transformador 2 de SSAA
AC03	320 A	4P Interruptor de grupo electrógeno
ACACO	320 A	4P Interruptor acoplador
AC04	16 A	4P Auxiliares de transformador T1
AC05	25 A	4P Ventiladores de transformador T1
AC06	16 A	4P Cambiador Bajo Carga de transformador T1
AC07	16 A	4P Auxiliares de transformador T2
AC08	25 A	4P Ventiladores de transformador T2
AC09	16 A	4P Cambiador Bajo Carga de transformador T2
AC10	40 A	4P Cargador de Baterías 1
AC11	40 A	4P Cargador de Baterías 2
AC12	63 A	4P Tablero General de Baja Tensión
AC13	16 A	4P Acond. de Aire - Sala de Comunicaciones
AC14	40 A	4P Tablero de Iluminación Exterior - Esencial
AC15	16 A	4P Reserva (tripolar)
AC16	63 A	4P Reserva (tripolar)
AC17	16 A	4P Reserva (tripolar)
AC18	16 A	4P Reserva (tripolar)
AC19	16 A	4P Reserva (tripolar)
AC20	25 A	4P Reserva (tripolar)
AC21	25 A	4P Reserva (tripolar)
AC22		
AC23		
AC24		
AC25		
AC26		
AC27		
AC28	16 A	2P Cerco Eléctrico
AC29	16 A	2P Alarma de intrusos e incendio
AC30	16 A	2P Tablero de Iluminación de Emergencia
AC31	16 A	2P Reserva (bipolar)
AC32	25 A	2P Reserva (bipolar)
AC33	16 A	2P Reserva (bipolar)
AC34	16 A	2P Reserva (bipolar)
AC35	16 A	2P Reserva (bipolar)

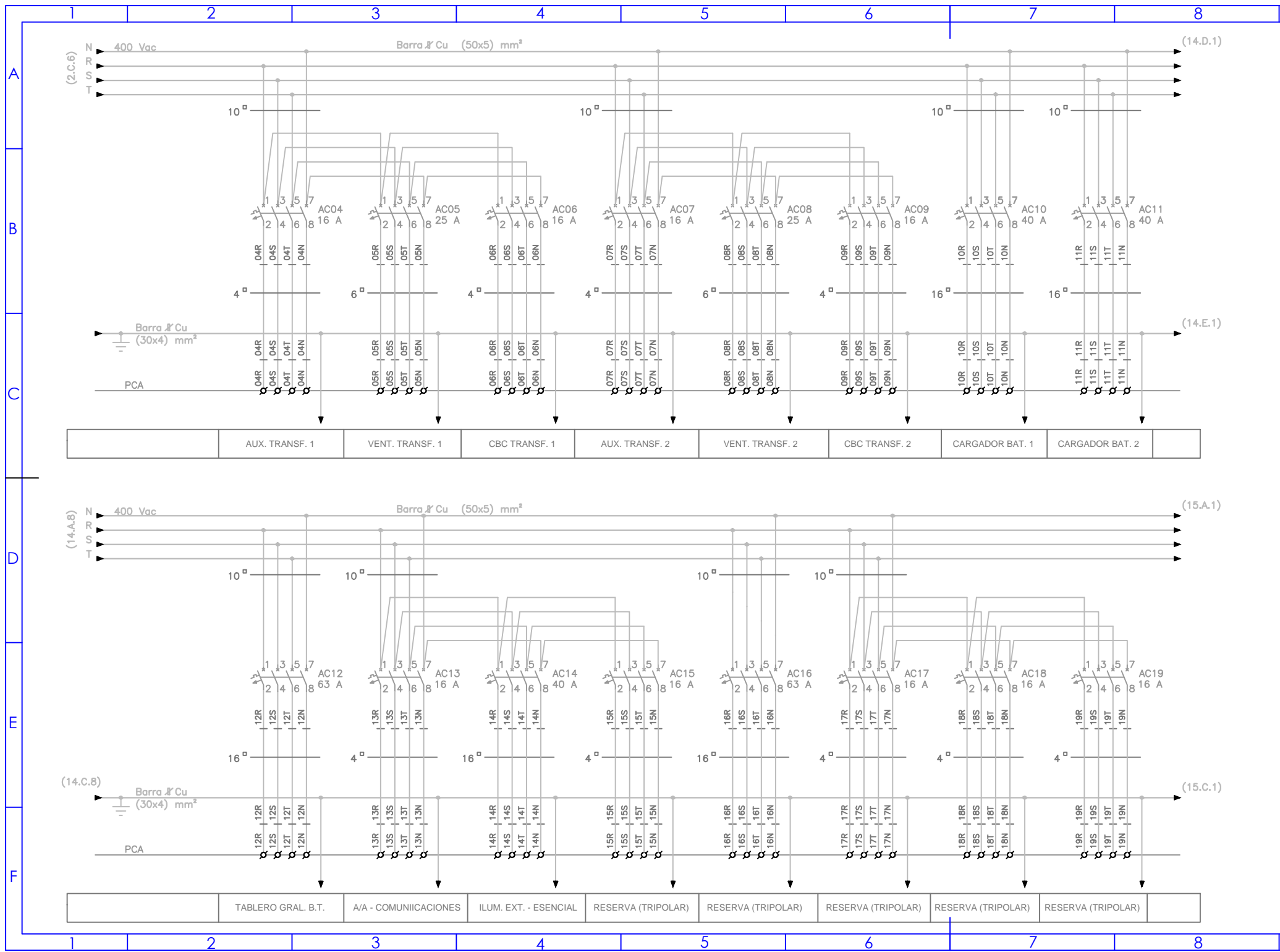
CARGAS NO ESENCIALES

LLAVE	INOM	DESCRIPCIÓN
AC36	25 A	4P Acond. de Aire - Sala de Control
AC37	25 A	4P Tablero de Iluminación Exterior - No Esencial
AC38	25 A	4P Bombas de Agua
AC39	25 A	4P Reserva (tripolar)
AC40	16 A	4P Reserva (tripolar)
AC41	16 A	2P Paneles PCA y PCC - Ilum. y Calef.
AC42	16 A	2P Paneles Protección - Ilum. y Calef.
AC43	16 A	2P Paneles Comunicaciones - Ilum. y Calef.
AC44	25 A	2P Paneles GIS - Ilum. y Calef.
AC45	25 A	2P Celdas 31,5 kV - Ilum. y Calef.
AC46	16 A	2P Cargador y Control Grupo Electrógeno
AC47	25 A	2P Reserva (tripolar)
AC48	16 A	2P Reserva (tripolar)



GERENCIA DE SECTOR
ESTUDIOS Y PROYECTOS
GERENCIA DIVISION PROYECTOS Y OBRAS

Palacio de la Luz Piso 6 Tel 155 int. 2058			
TEMA PANEL DE CORRIENTE ALTERNA - PCA 400V			
CONTIENE Alarmas a UCG - Contactos auxiliares de cargas			Nº PLANO PCA_13
			ESCALA
FECHA	TECNICO	DIBUJANTE	LOCALIDAD N/C
VERSION ORIGINAL Oct. 2014			SUPERVISOR
VERSION ACTUAL			
ARCHIVO			



CARGAS ESENCIALES

LLAVE	Inom	DESCRIPCIÓN
AC01	320 A	4P Interruptor transformador 1 de SSAA
AC02	320 A	4P Interruptor transformador 2 de SSAA
AC03	320 A	4P Interruptor de grupo electrógeno
AC04	320 A	4P Interruptor acoplador
AC04	16 A	4P Auxiliares de transformador T1
AC05	25 A	4P Ventiladores de transformador T1
AC06	16 A	4P Cambiador Bajo Carga de transformador T1
AC07	16 A	4P Auxiliares de transformador T2
AC08	25 A	4P Ventiladores de transformador T2
AC09	16 A	4P Cambiador Bajo Carga de transformador T2
AC10	40 A	4P Cargador de Baterías 1
AC11	40 A	4P Cargador de Baterías 2
AC12	63 A	4P Tablero General de Baja Tensión
AC13	16 A	4P Acond. de Aire - Sala de Comunicaciones
AC14	40 A	4P Tablero de Iluminación Exterior - Esencial
AC15	16 A	4P Reserva (tripolar)
AC16	63 A	4P Reserva (tripolar)
AC17	16 A	4P Reserva (tripolar)
AC18	16 A	4P Reserva (tripolar)
AC19	16 A	4P Reserva (tripolar)
AC20	25 A	4P Reserva (tripolar)
AC21	25 A	4P Reserva (tripolar)
AC22		
AC23		
AC24		
AC25		
AC26		
AC27		
AC28	16 A	2P Cerco Eléctrico
AC29	16 A	2P Alarma de intrusos e incendio
AC30	16 A	2P Tablero de Iluminación de Emergencia
AC31	16 A	2P Reserva (bipolar)
AC32	25 A	2P Reserva (bipolar)
AC33	16 A	2P Reserva (bipolar)
AC34	16 A	2P Reserva (bipolar)
AC35	16 A	2P Reserva (bipolar)

CARGAS NO ESENCIALES

LLAVE	Inom	DESCRIPCIÓN
AC36	25 A	4P Acond. de Aire - Sala de Control
AC37	25 A	4P Tablero de Iluminación Exterior - No Esencial
AC38	25 A	4P Bombas de Agua
AC39	25 A	4P Reserva (tripolar)
AC40	16 A	4P Reserva (tripolar)
AC41	16 A	2P Paneles PCA y PCC - Ilum. y Calef.
AC42	16 A	2P Paneles Protección - Ilum. y Calef.
AC43	16 A	2P Paneles Comunicaciones - Ilum. y Calef.
AC44	25 A	2P Paneles GIS - Ilum. y Calef.
AC45	25 A	2P Celdas 31,5 kV - Ilum. y Calef.
AC46	16 A	2P Cargador y Control Grupo Electrógeno
AC47	25 A	2P Reserva (tripolar)
AC48	16 A	2P Reserva (tripolar)



**GERENCIA DE SECTOR
ESTUDIOS Y PROYECTOS
GERENCIA DIVISION PROYECTOS Y OBRAS**

Palacio de la Luz Piso 6 Tel 155 int. 2058

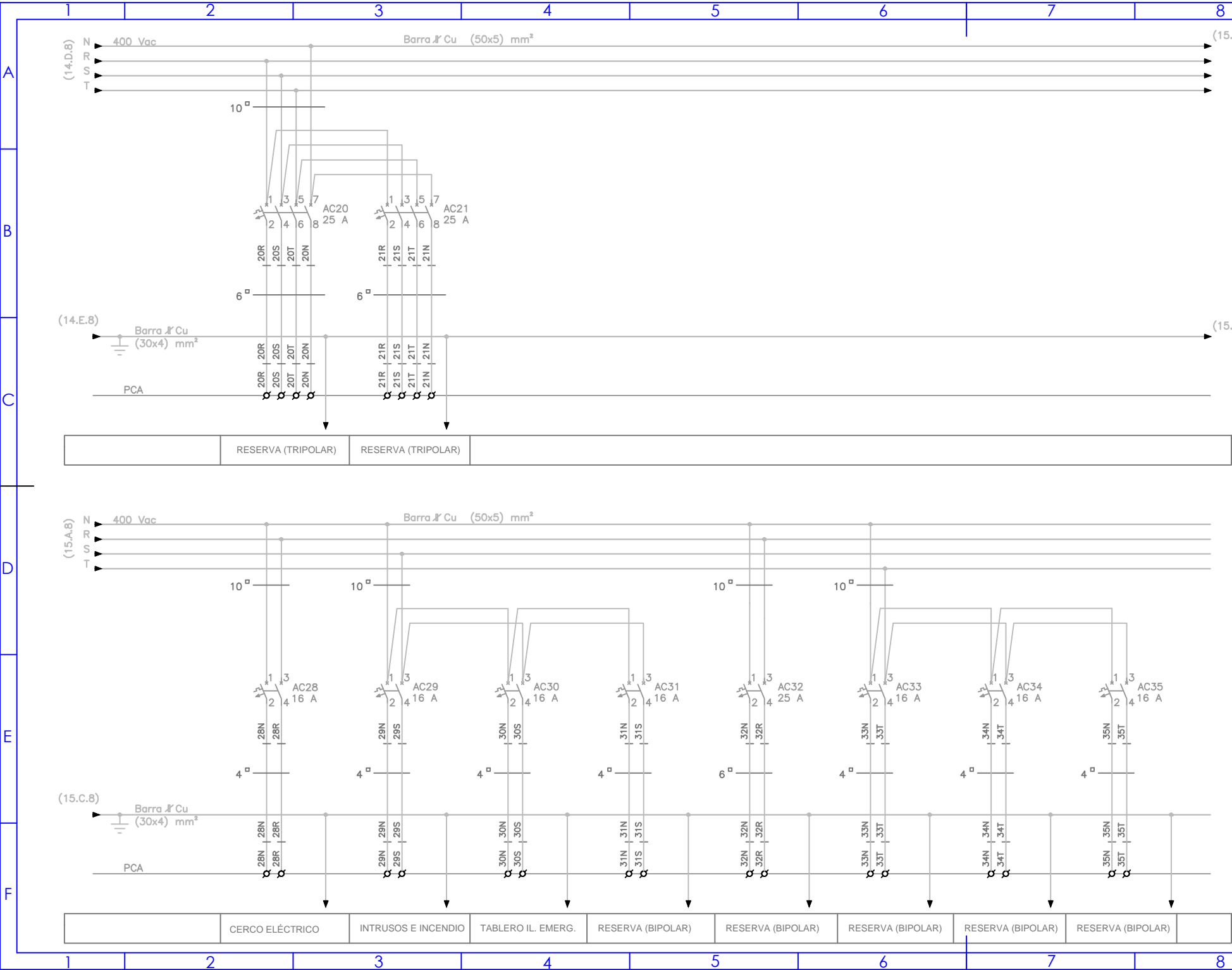
TEMA
PANEL DE CORRIENTE ALTERNA - PCA 400V

CONTIENE
Diagrama multifilar - Cargas Esenciales

Nº PLANO
PCA_14

ESCALA

FECHA	TECNICO	DIBUJANTE	LOCALIDAD
VERSION ORIGINAL Oct. 2014			N/C
VERSION ACTUAL			SUPERVISOR
ARCHIVO			



CARGAS ESENCIALES

LLAVE	INOM	DESCRIPCIÓN
AC01	320 A 4P	Interruptor transformador 1 de SSAA
AC02	320 A 4P	Interruptor transformador 2 de SSAA
AC03	320 A 4P	Interruptor de grupo electrógeno
ACAC0	320 A 4P	Interruptor acoplador
AC04	16 A 4P	Auxiliares de transformador T1
AC05	25 A 4P	Ventiladores de transformador T1
AC06	16 A 4P	Cambiador Bajo Carga de transformador T1
AC07	16 A 4P	Auxiliares de transformador T2
AC08	25 A 4P	Ventiladores de transformador T2
AC09	16 A 4P	Cambiador Bajo Carga de transformador T2
AC10	40 A 4P	Cargador de Baterías 1
AC11	40 A 4P	Cargador de Baterías 2
AC12	63 A 4P	Tablero General de Baja Tensión
AC13	16 A 4P	Acond. de Aire – Sala de Comunicaciones
AC14	40 A 4P	Tablero de Iluminación Exterior – Esencial
AC15	16 A 4P	Reserva (tripolar)
AC16	63 A 4P	Reserva (tripolar)
AC17	16 A 4P	Reserva (tripolar)
AC18	16 A 4P	Reserva (tripolar)
AC19	16 A 4P	Reserva (tripolar)
AC20	25 A 4P	Reserva (tripolar)
AC21	25 A 4P	Reserva (tripolar)
AC22		
AC23		
AC24		
AC25		
AC26		
AC27		
AC28	16 A 2P	Cerco Eléctrico
AC29	16 A 2P	Alarma de intrusos e incendio
AC30	16 A 2P	Tablero de Iluminación de Emergencia
AC31	16 A 2P	Reserva (bipolar)
AC32	25 A 2P	Reserva (bipolar)
AC33	16 A 2P	Reserva (bipolar)
AC34	16 A 2P	Reserva (bipolar)
AC35	16 A 2P	Reserva (bipolar)

CARGAS NO ESENCIALES

LLAVE	INOM	DESCRIPCIÓN
AC36	25 A 4P	Acond. de Aire – Sala de Control
AC37	25 A 4P	Tablero de Iluminación Exterior – No Esencial
AC38	25 A 4P	Bombas de Agua
AC39	25 A 4P	Reserva (tripolar)
AC40	16 A 4P	Reserva (tripolar)
AC41	16 A 2P	Paneles PCA y PCC – Ilum. y Calef.
AC42	16 A 2P	Paneles Protección – Ilum. y Calef.
AC43	16 A 2P	Paneles Comunicaciones – Ilum. y Calef.
AC44	25 A 2P	Paneles GIS – Ilum. y Calef.
AC45	25 A 2P	Celdas 31,5 kV – Ilum. y Calef.
AC46	16 A 2P	Cargador y Control Grupo Electrógeno
AC47	25 A 2P	Reserva (tripolar)
AC48	16 A 2P	Reserva (tripolar)



GERENCIA DE SECTOR
ESTUDIOS Y PROYECTOS
GERENCIA DIVISION PROYECTOS Y OBRAS

Palacio de la Luz Piso 6 Tel 155 int. 2058

TEMA
PANEL DE CORRIENTE ALTERNA - PCA 400V

CONTIENE
Diagrama multifilar - Cargas Esenciales

Nº PLANO
PCA_15

ESCALA

FECHA

TECNICO

DIBUJANTE

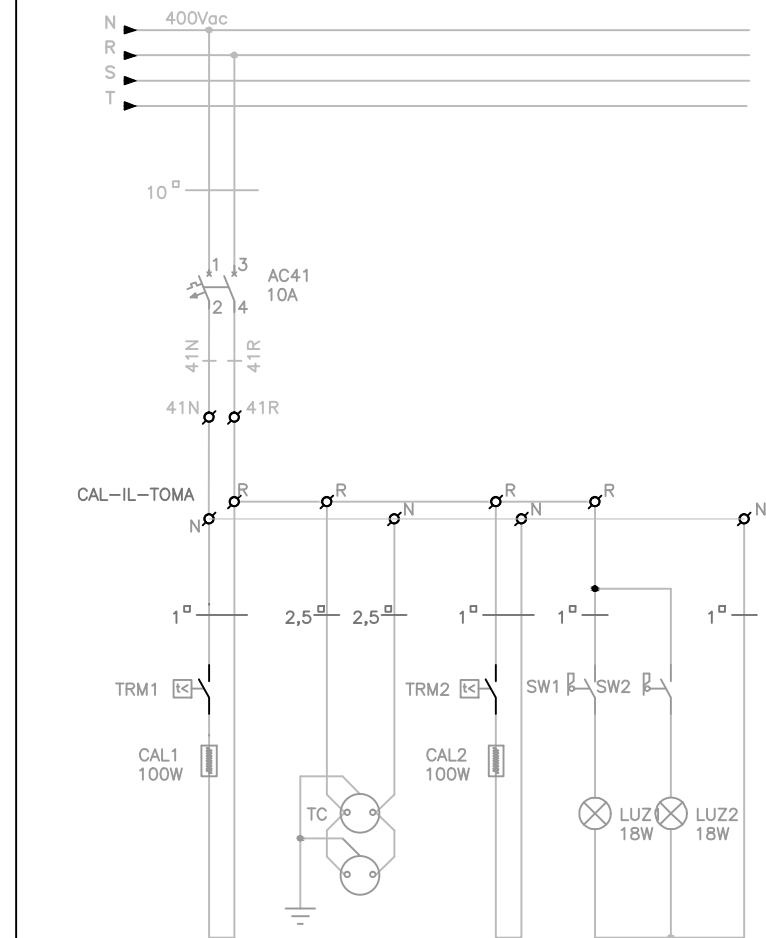
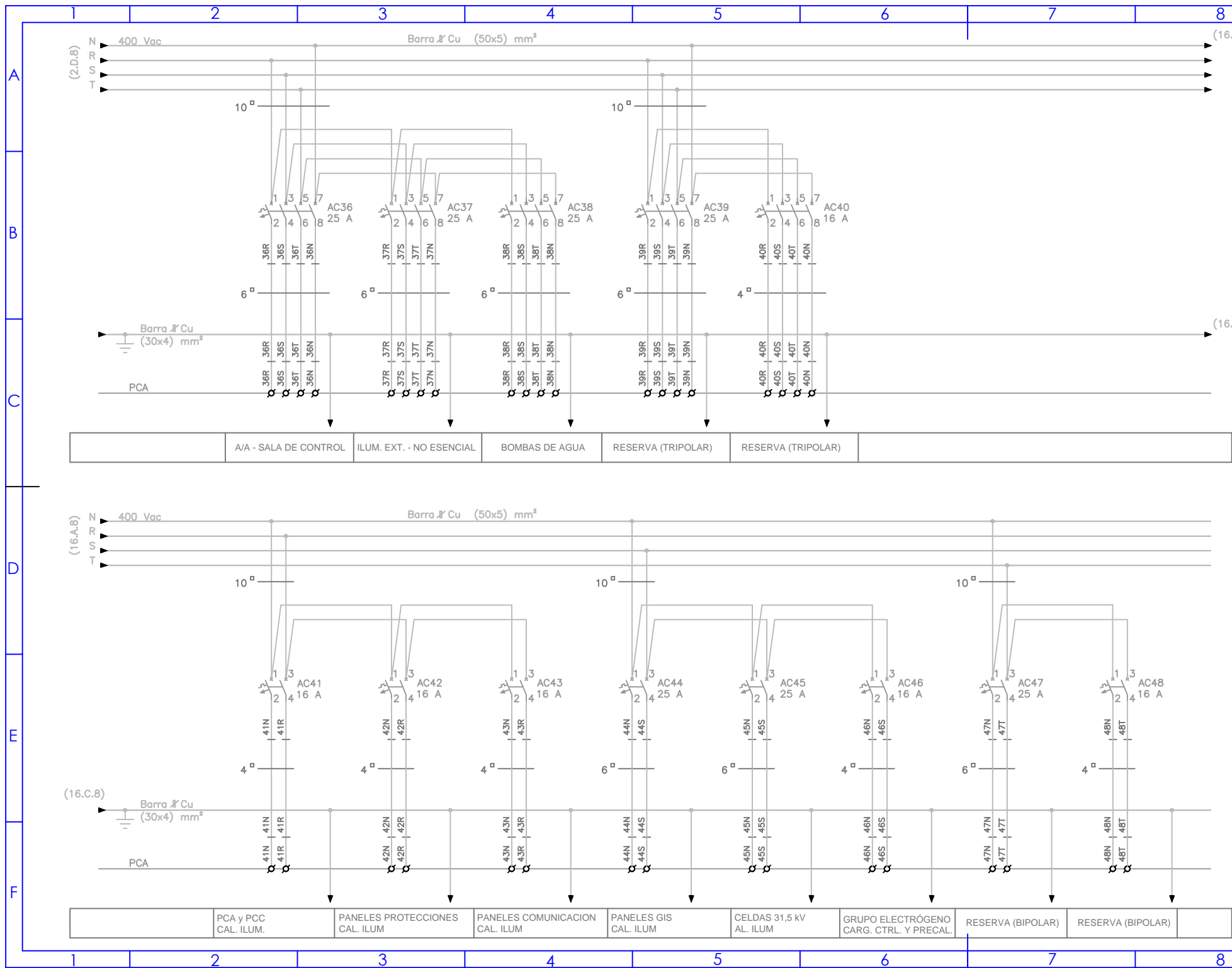
LOCALIDAD N/C

VERSION ORIGINAL Oct. 2014

SUPERVISOR

VERSION ACTUAL

ARCHIVO





GERENCIA DE SECTOR
ESTUDIOS Y PROYECTOS
GERENCIA DIVISION PROYECTOS Y OBRAS

Palacio de la Luz Piso 6 Tel 155 int. 2058

TEMA
PANEL DE CORRIENTE ALTERNA - PCA 400V

CONTIENE
Diagrama multifilar - Cargas No Esenciales

N° PLANO
PCA_16

ESCALA

FECHA
VERSION ORIGINAL Oct. 2014

TECNICO

DIBUJANTE

LOCALIDAD N/C

VERSION ACTUAL

SUPERVISOR

ARCHIVO





-



-



Palacio de la Luz Piso 6	Tel 155 int. 2058
--------------------------	-------------------

CONTIENE
Detalles constructivos - Bandejas interiores





ESCALA

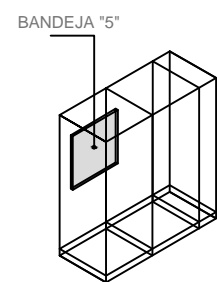
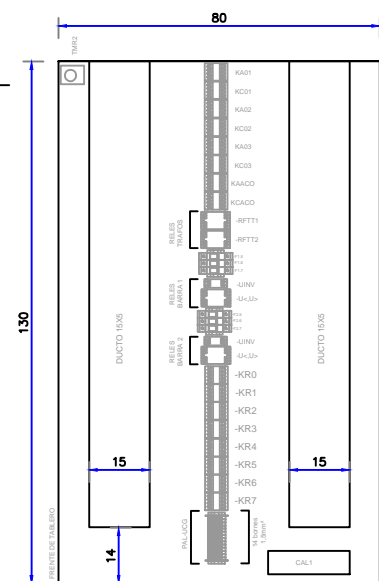
LOCALIDAD	N/C
-----------	-----

[illegible]

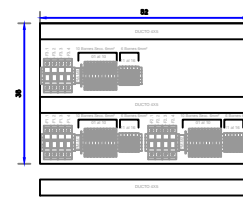
--	--



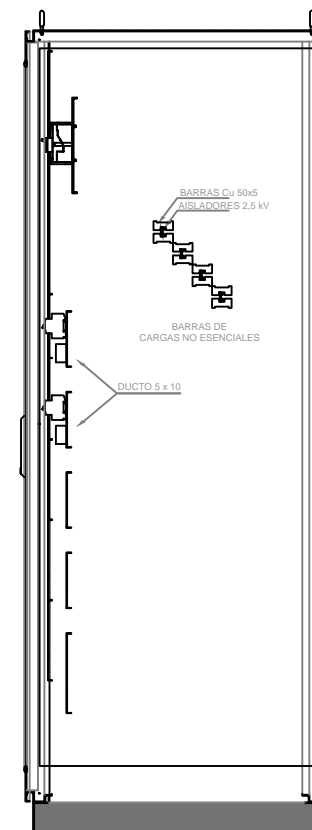
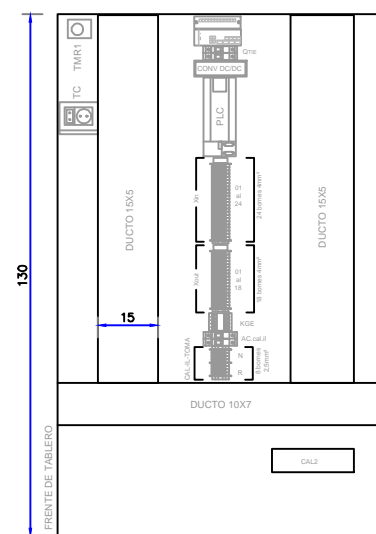
-  BANDEJA LATERAL "2"
-  MÓDULO 30X80X200
Módulo de Acometida
-  MÓDULO 80X80X200
-  MÓDULO 60X80X200



VISTA POSTERIOR DE
TABLERO



- B4 BANDEJA LATERAL "4"
- M1 MODULO 30X80X200
Modulo de Acometida
- M2 MODULO 80X80X200
- M3 MODULO 60X80X200



**GERENCIA DE SECTOR
ESTUDIOS Y PROYECTOS
CON PROYECTOS Y OBRAS**

Palacio de la Luz Piso 6 Tel 155 int. 2058

TEMA	PANEL DE CORRIENTE ALTERNA - PCA 400V
------	---------------------------------------

CONTIENE Detalles constructivos - Bandejas interiores

Nº PLANO
PCA_19

ESCALA

FECHA
VERSION ORIGINAL Oct. 2014

TECNICO

DIBUJANTE

LOCALIDAD	N/C
-----------	-----

VERSION ORIGINAL Oct. 2014

	SUPERVISOR
--	-------------------

VERSION ACTUAL

--	--

ARCHIVO