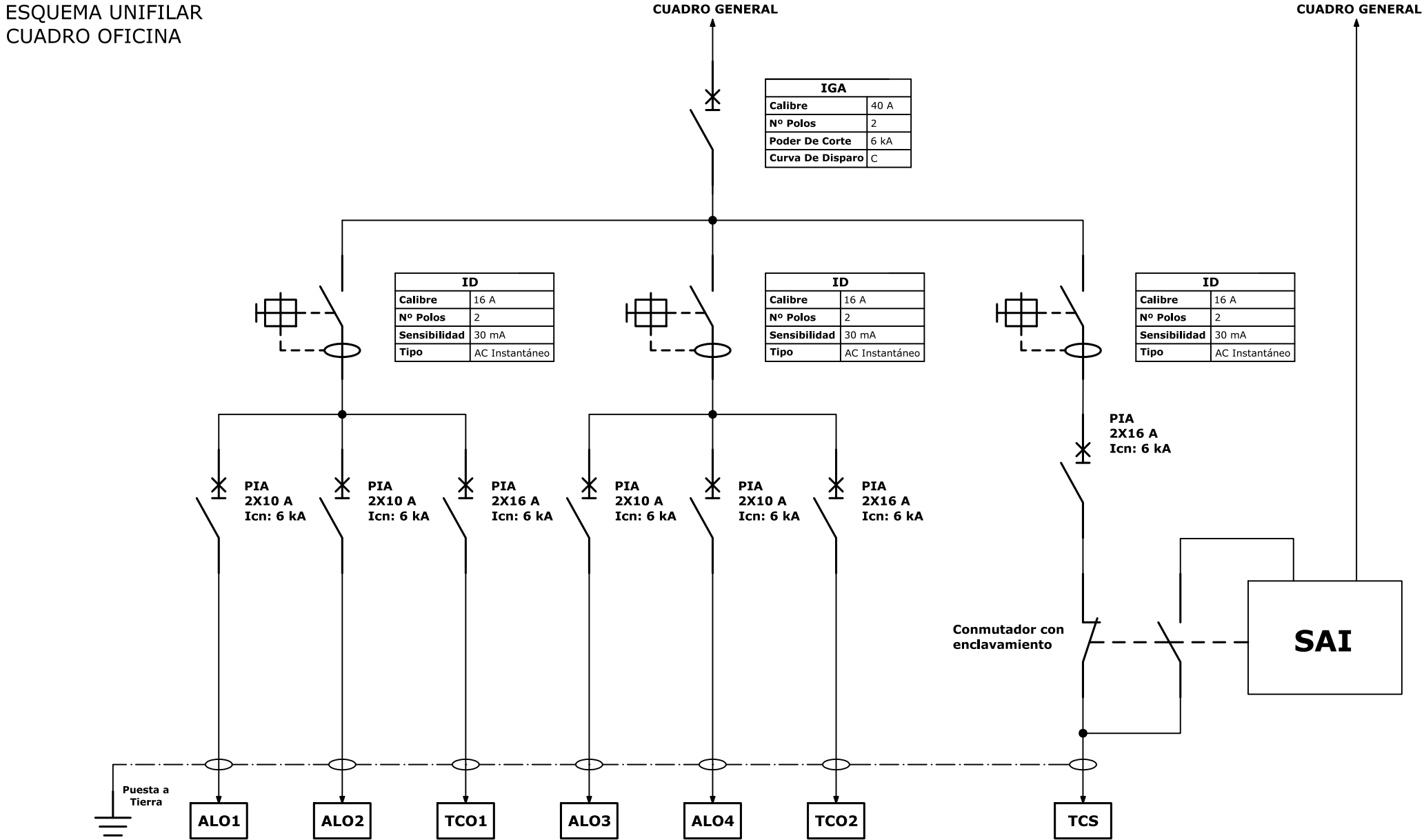


ESQUEMA UNIFILAR  
CUADRO OFICINA



CIRCUITO	ALO1	ALO2	TCO1	ALO3	ALO4	TCO2
	ALUMBRADO DOWNLIGHT PLANTA 0	ALUMBRADO FLUORESCENTE PLANTA 0	TOMAS DE CORRIENTE OFICINA PLANTA 0	ALUMBRADO DOWNLIGHT PLANTA 1	ALUMBRADO FLUORESCENTE PLANTA 1	TOMAS DE CORRIENTE OFICINA PLANTA 1
TENSIÓN	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
CONDUCTORES	3G1,5mm²	3G1,5mm²	3G2,5mm²	3G1,5mm²	3G1,5mm²	3G2,5mm²
AISLAMIENTO	H07Z1-K (AS)	H07Z1-K (AS)	H07Z1-K (AS)	H07Z1-K (AS)	H07Z1-K (AS)	H07Z1-K (AS)
Nº DE TOMAS	40	30	25	23	44	36
CALIBRE DE PROTECCIÓN	10A	10A	16A	10A	10A	16A
Nº POLOS PROTECCIÓN	2P	2P	2P	2P	2P	2P
TIPO DE TOMA	Conexión	Conexión	C2a (Schuko)	Conexión	Conexión	C2a (Schuko)
POTENCIA POR TOMA	42W	56W	3450 W	42W	56W	3450 W
LONGITUD MÁXIMA	27m	21m	27m	27m	30m	30m
CAÍDA DE TENSIÓN MÁX.	3% (6,9 V)	3% (6,9 V)	3% (6,9 V)	3% (6,9 V)	3% (6,9 V)	3% (6,9 V)
CAÍDA DE TENSIÓN REAL	0,43% (0,99 V)	0,53% (1,22 V)	1,02% (1,22 V)	0,43% (0,99 V)	0,53% (1,22 V)	1,02% (1,22 V)

TCS
TOMAS DE CORRIENTE SAI
230 V
3G2,5mm²
H07Z1-K (AS)
36
16A
2P
C2a (Schuko)
3450 W
30m
3% (6,9 V)
0,43% (0,99 V)

INSTALACIÓN ELÉCTRICA Y AUTOMATIZACIÓN DE UNA  
FÁBRICA DE COMPLEMENTOS ALIMENTICIOS

CALLE DE LA FUNDICIÓN 8 - RIVAS VACIAMADRID

EScala N/A

Revisión 1

Plano Nº: X/X

Fecha: 22 / 04 / 2014

ESQUEMA UNIFILAR  
CUADRO OFICINA

La Propiedad

Laboratorios Complemex S.A.

Ingenieros

David Antón Sánchez

Colegiado 100283214

Álvaro Ferrán Cifuentes

Colegiado 100283214