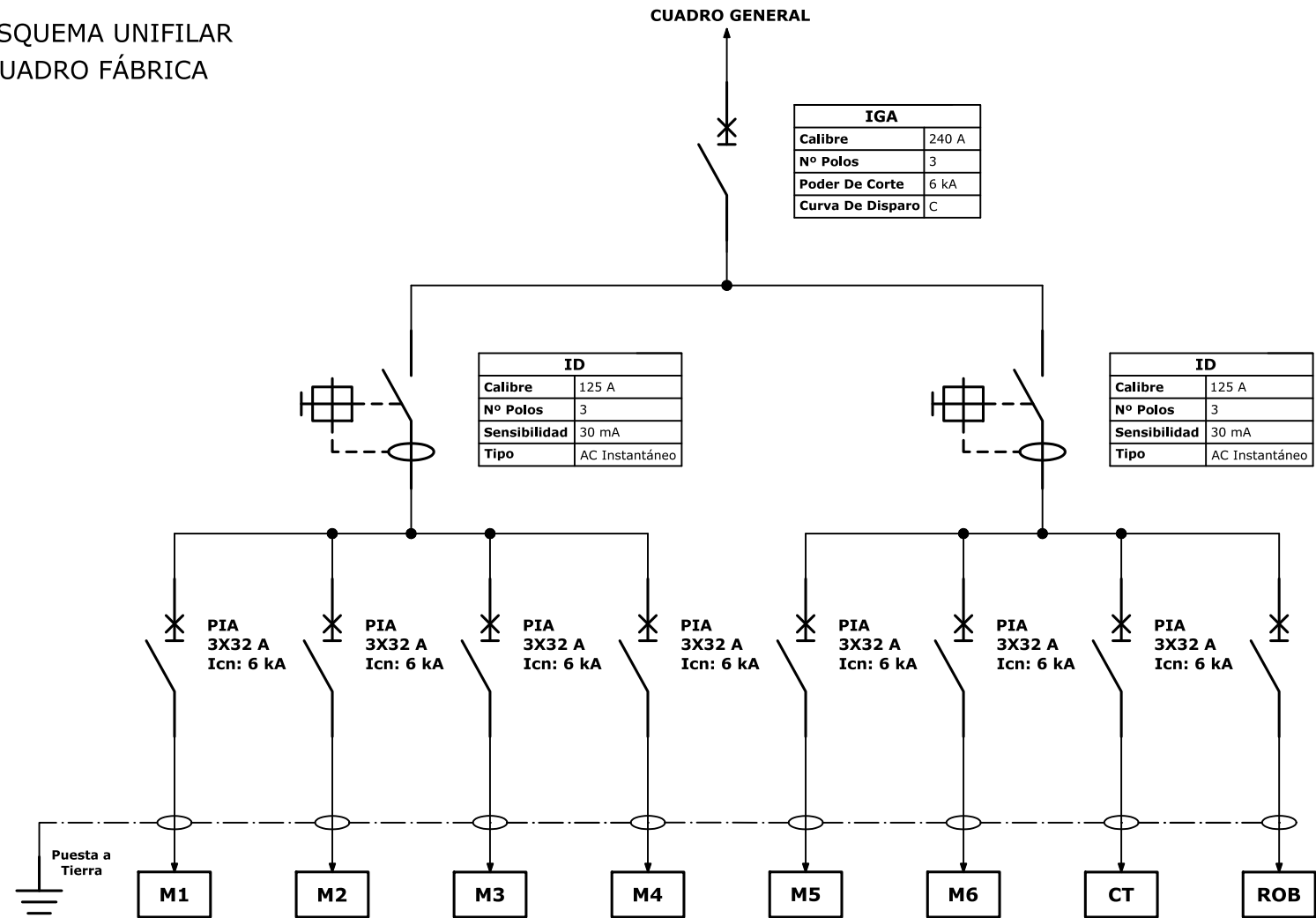


ESQUEMA UNIFILAR
CUADRO FÁBRICA



CIRCUITO	M1	M2	M3	M4	M5	M6	CT	ROB
	MÁQUINA DE SECADO	MÁQUINA DE COMPRESIÓN	MÁQUINA DE VERIFICACIÓN	MÁQUINA DE REVESTIMIENTO	MÁQUINA DE BLISTERS	MÁQUINA DE EMPAQUETADO	CINTAS TRANSPORTADORAS	ROBOTS ARTICULADOS
TENSIÓN	400 V	400 V	400 V	400 V	400 V	400 V	400 V	400 V
CONDUCTORES	3G4mm²+1,5mm²	3G4mm²+1,5mm²	3G4mm²+1,5mm²	3G4mm²+1,5mm²	3G4mm²+1,5mm²	3G4mm²+1,5mm²	3G4mm²+1,5mm²	3G4mm²+1,5mm²
AISLAMIENTO	H07Z1-K (AS)	H07Z1-K (AS)	H07Z1-K (AS)	H07Z1-K (AS)	H07Z1-K (AS)	H07Z1-K (AS)	H07Z1-K (AS)	H07Z1-K (AS)
Nº DE TOMAS	1	1	1	1	1	1	4	2
CALIBRE DE PROTECCIÓN	32 A	32 A	32 A	32 A	32 A	32 A	32 A	32 A
Nº POLOS PROTECCIÓN	3P	3P	3P	3P	3P	3P	3P	3P
TIPO DE TOMA	IEC 60309	IEC 60309	IEC 60309	IEC 60309	IEC 60309	IEC 60309	IEC 60309	IEC 60309
POTENCIA POR TOMA	6kW	4kW	0,6kW	1,5kW	2,1kW	3,4kW	0,85kW	7.8kW
LONGITUD MÁXIMA	17m	11m	17m	15m	15m	17m	11m	21m
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)	3% (6,9 V)	3% (6,9 V)
CAÍDA DE TENSIÓN REAL	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)	1,02% (1,22 V)	0,43% (0,99 V)	0,53% (1,22 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: 9/9

Fecha: 22 / 04 / 2014

ESQUEMA UNIFILAR
CUADRO FÁBRICA

La Propiedad

Laboratorios Complemex S.A.

Ingenieros

David Antón Sánchez

Colegiado 100283214

Álvaro Ferrán Cifuentes

Colegiado 100283214