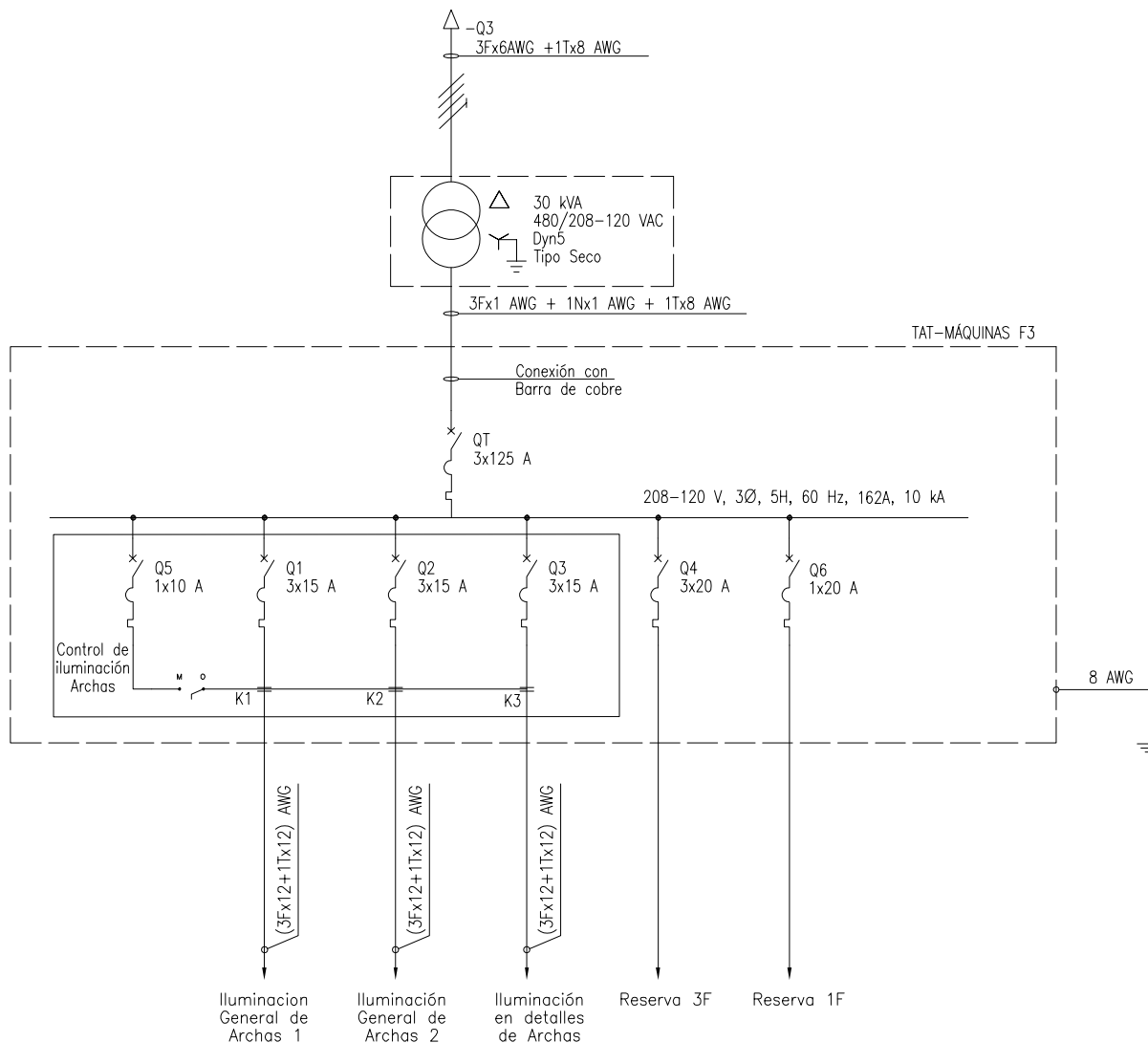


### TAT - MÁQUINAS F3

Viene de tablero  
Máquinas F3 480 Vac.



DISEÑO PLANO: FECHA: 24/10/2022  
**D. MADRID**  
 DISEÑO: FECHA:  
**CRIST. PELDAR S.A.**



# METALANDES S.A.S

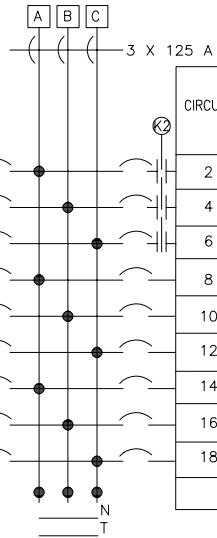
CLIENTE: CRISTALERIA PELDAR S.A.  
 PROYECTO: DISTRIBUCIÓN PELDAR  
 CONTENIDO: UNIFILAR

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 27019-33  
**TAB TAT MAQUINAS F3**  
 RESPONSABLE DEL PROYECTO:  
**A. CARMONA**

VERSIÓN: 01  
 ESQUEMA: GAU1  
 HOJA: 17  
 DE: 17  
 FECHA DE IMPRESIÓN:  
 07-25-2023

PROYECTO:	Ol-Peldar
TAG TABLERO:	TAT-Máquinas F3
DESCRIPCIÓN:	TABLERO ILUMINACION Y TOMAS EN PISO DE FORMACION EN ARCHAS
TENSIÓN:	208-120 Vc.a.

TRIFILAR  
TAT - MÁQUINAS F3



DESCRIPCIÓN	LUMINARIA LED HIGHBAY 150 W CW GC350 DIM	LUMINARIA -LED HERMETICA 2X25W T5 DL	CARGA (VA)	PROTECCION (A)	CIRCUITO	CIRCUITO	PROTECCION (A)	CARGA (VA)	LUMINARIA -LED HERMETICA 2X25W T5 DL	LUMINARIA LED HIGHBAY 150 W CW GC350 DIM	DESCRIPCIÓN
(Q1) Iluminación General de Archas 1	15		2500	3 x 15 A	1, 3, 5	2, 4, 6	3 x 15 A	2500		15	(Q2) Iluminación General de Archas 2
(Q3) Iluminación en detalles de Archas	22	12	3967	3 x 15 A	7, 9, 11	8, 10, 12	1 x 30 A				(Q4) Reserva 3F
(Q5) Control de iluminación				1 x 10 A	13	14					
(Q6) Reserva 1F				1 x 20 A	15	16					
					17	18					
<b>SUBTOTALES</b>	37	12	6467					2500	0	15	<b>SUBTOTALES</b>

LUMINARIA LED HIGHBAY 150 W CW GC350 DIM	52
LUMINARIA -LED HERMETICA 2X25W T5 DL	12

POTENCIA [VA]		DESBALANCE DE FASES [%]
FASE A	3114	6
FASE B	2939	
FASE C	3014	
CARGA TOTAL INSTALADA (VA)	9067	

CORRIENTE NOMINAL (A)	25,2
CORRIENTE I <sub>max</sub> x 1,25 A	31

INTERRUPTOR PRINCIPAL	3 X 125 A
-----------------------	-----------

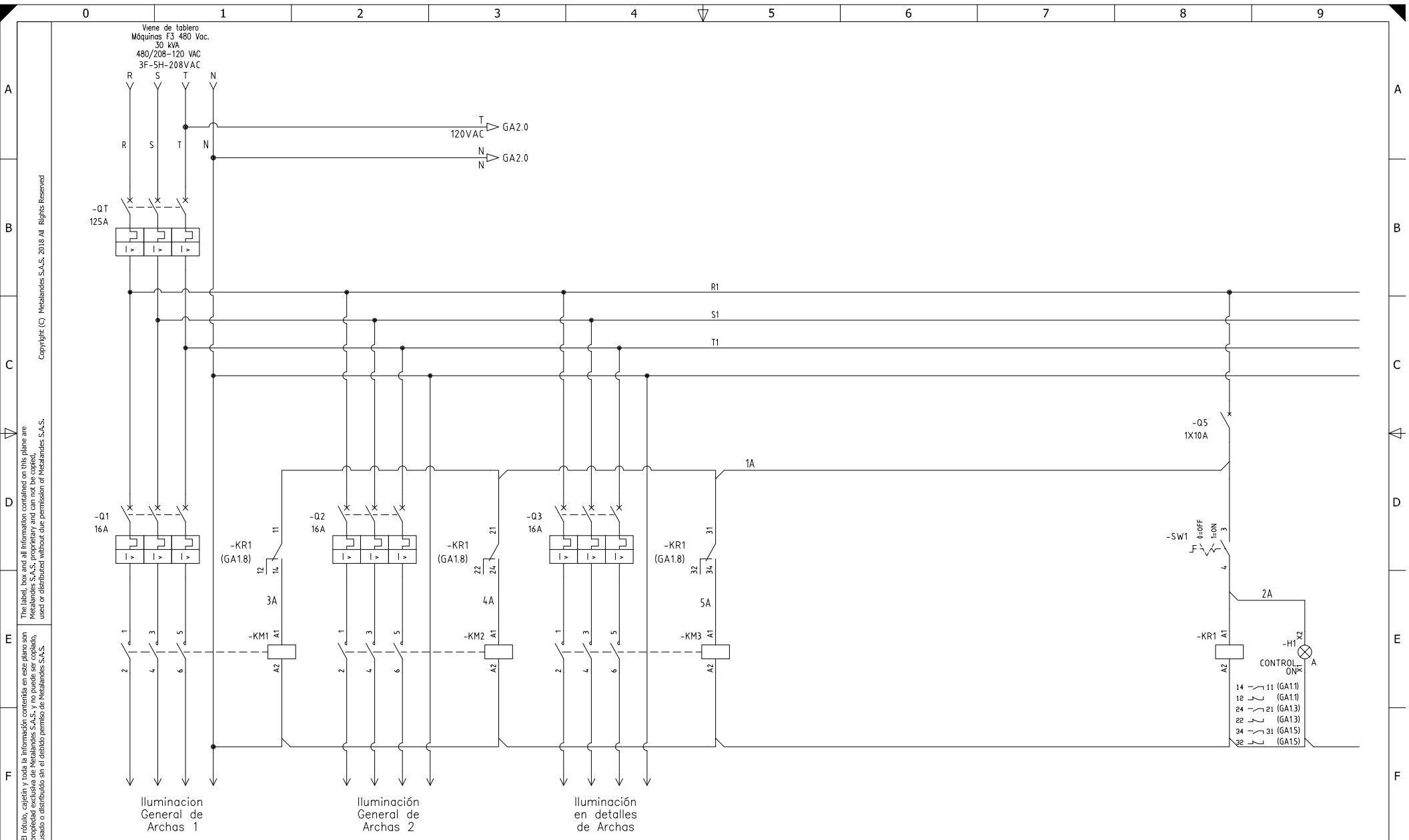
The label, box and all information contained on this plane are property of METALANDES S.A.S. and may not be reproduced, used or distributed without the permission of METALANDES S.A.S.

DISEÑO PLANO:	FECHA:
D. MADRID	24/10/2022
DISEÑO:	FECHA:
CRIST. PELDAR S.A.	



**METALANDES S.A.S**

CLIENTE: CRISTALERIA PELDAR S.A.	ORDEN DE PRODUCCIÓN: 27019-33	VERSIÓN: 01
PROYECTO: DISTRIBUCIÓN PELDAR	TAB TAT MAQUINAS F3	ESQUEMA: GAU2
CONTENIDO: CUADRO DE CARGAS	RESPONSABLE DEL PROYECTO: A. CARMONA	HOJA: DE: 80
RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2022\PI\PELDAR\OP 27019 DISTRIBUCION PELDAR\ELECTRICOS\GAU2 CUADRO DE CARGAS.dwg	FECHA DE IMPRESIÓN: 07-25-2023	



El rótulo, cajetín y toda la información contenida en este plano son propiedad de METALANDES S.A.S. y no puede ser usado, usado o distribuido sin el debido permiso de METALANDES S.A.S.  
 The label, box and all information contained on this plane are property of METALANDES S.A.S. and may not be used, used or distributed without the permission of METALANDES S.A.S.  
 Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018 All Rights Reserved

DISEÑO PLANO: FECHA: 24/10/2022  
**D. MADRID**  
 DISEÑO: FECHA:  
**CRIST. PELDAR S.A.**



CLIENTE: CRISTALERIA PELDAR S.A.  
 PROYECTO: DISTRIBUCIÓN PELDAR  
 CONTENIDO: POTENCIA Y CONTROL  
 RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2022\PELDAR\OP 27019 DISTRIBUCION PELDAR\ELECTRICOS\GA1 POTENCIA Y CONTROL.DWG

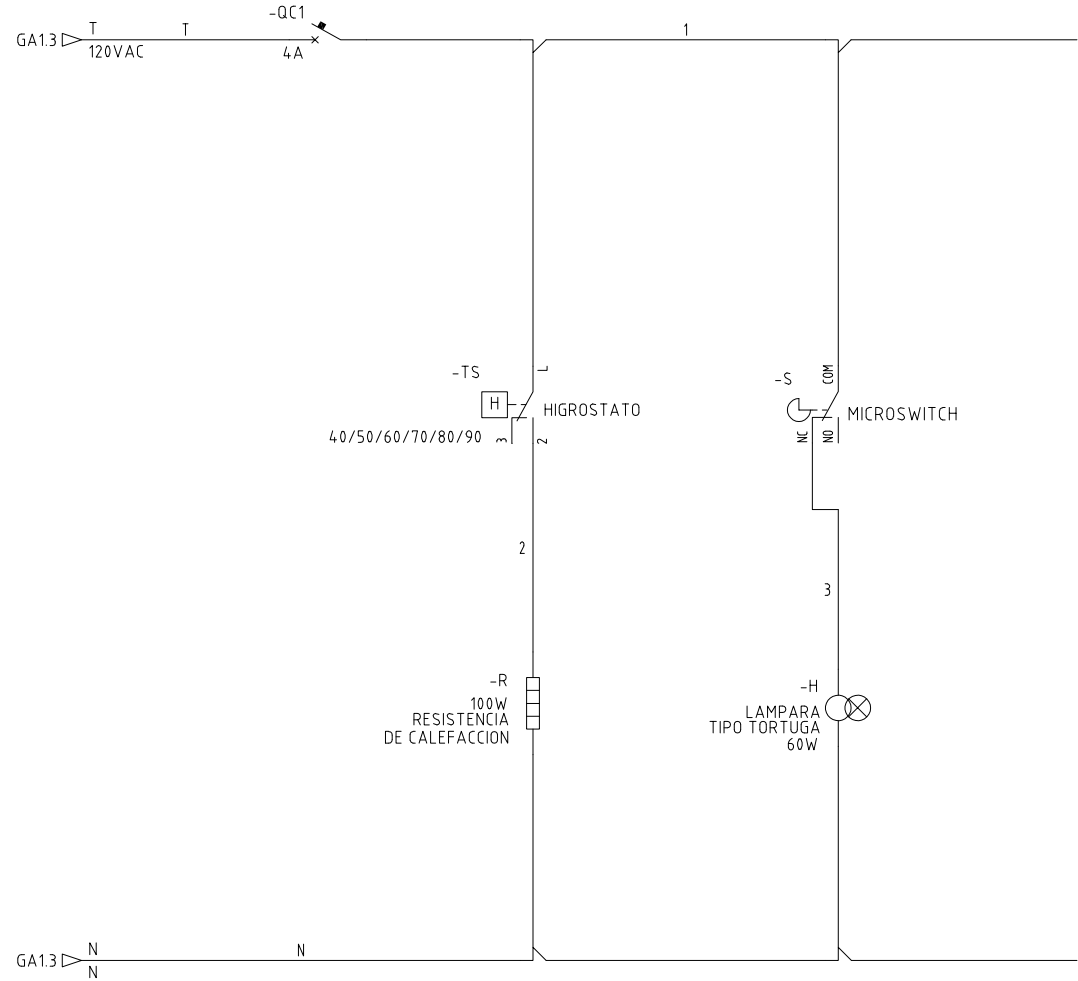
ORDEN DE PRODUCCIÓN: 27019-33  
 TAB TAT MAQUINAS F3  
 RESPONSABLE DEL PROYECTO:  
**A. CARMONA**

VERSIÓN: 01  
 ESQUEMA: GA1  
 HOJA:  
 DE: 148  
 FECHA DE IMPRESIÓN:  
 07-25-2023

Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018 All Rights Reserved

The label, box and all information contained on this plane are property of Metalandes S.A.S. and no part of it may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or by any information storage and retrieval system, without the prior written permission of Metalandes S.A.S.

El rótulo, cajetín y toda la información contenida en este plano son propiedad de Metalandes S.A.S. y no pueden ser reproducidos, almacenados en un sistema de recuperación, o transmitidos en ninguna forma o por ningún medio, electrónico, mecánico, fotocopia, grabación, o por cualquier sistema de almacenamiento y recuperación de información, sin el consentimiento escrito de Metalandes S.A.S.



DISEÑO PLANO:	FECHA:
D. MADRID	24/10/2022
DISEÑO:	FECHA:
CRIST. PELDAR S.A.	



**METALANDES S.A.S**

CLIENTE: CRISTALERIA PELDAR S.A.
PROYECTO: DISTRIBUCIÓN PELDAR
CONTENIDO: CONTROL ILUMINACION Y TEMPERATURA
RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2022\PI\PELDAR\OP 27019 DISTRIBUCION PELDAR\ELECTRICOS\GA2 CONTROL ILUMINACION Y TEMPERATURA.DWG

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 27019-33	VERSIÓN: 01
TAB TAT MAQUINAS F3	ESQUEMA: GA2
RESPONSABLE DEL PROYECTO:	HOJA:
A. CARMONA	DE: 149
	FECHA DE IMPRESIÓN:
	07-25-2023