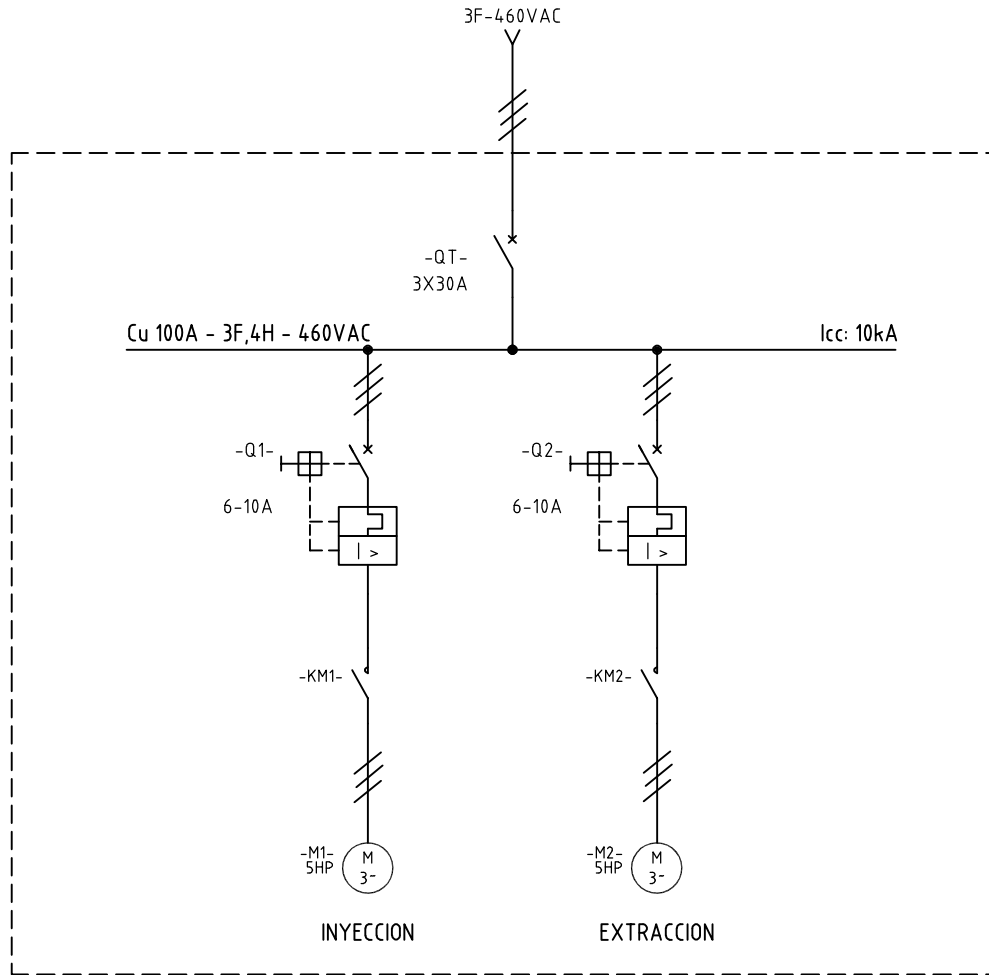


El título, cajetín y toda la información contenida en este plano son propiedad exclusiva de Metalandes S.A.S., y no puede ser copiado, usado o distribuido sin el debido permiso de Metalandes S.A.S.  
 Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018 All Rights Reserved



DISEÑO PLANO: D. MADRID  
 FECHA: 19/11/2020  
 DISEÑO: OPAV  
 FECHA:



**METALANDES S.A.S**

CLIENTE: OPAV  
 PROYECTO: TABLERO CONTROL VENTILADORES  
 CONTENIDO: UNIFILAR

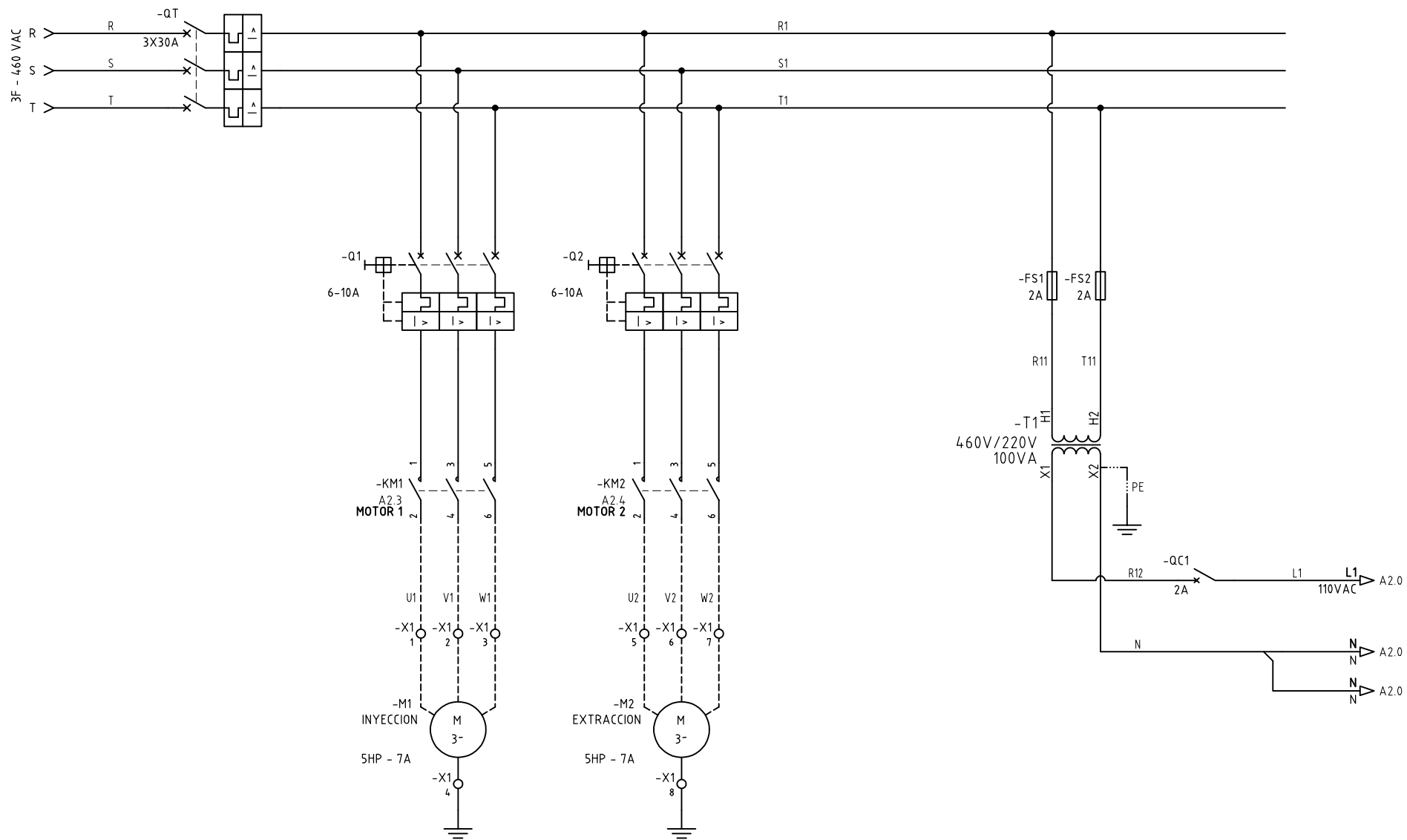
ORDEN DE PRODUCCIÓN: 25495-1  
 TAB CONTROL VENTILADORES  
 RESPONSABLE DEL PROYECTO:  
 F. GONZALEZ

VERSIÓN: 01  
 ESQUEMA: AU1  
 HOJA:  
 DE: 10  
 FECHA DE IMPRESIÓN:  
 11-19-2020

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2020\O\OPAV\OP 25495 TABLERO CONTROL MOTORES FRIKO CALDASVELECTRICOS\AU1 UNIFILAR.dwg

El título, cajetín y toda la información contenida en este plano son propiedad exclusiva de Metalandes S.A.S. y no puede ser copiado, usado o distribuido sin el debido permiso de Metalandes S.A.S.

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



DISEÑO PLANO: **D. MADRID**  
 DISEÑO: OPAV  
 FECHA: 9/11/2020



**METALANDES S.A.S**

CLIENTE: OPAV  
 PROYECTO: TABLERO CONTROL VENTILADORES  
 CONTENIDO: ALIMENTACION POTENCIA

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 25495-1  
 TAB CONTROL VENTILADORES  
 RESPONSABLE DEL PROYECTO:  
 F. GONZALEZ

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2020\LO\OPAV\OP 25495 TABLERO CONTROL MOTORES FRIKO CALDAS\ELECTRICOS\A1 ALIMENTACION POTENCIA.dwg

VERSIÓN: 01  
 ESQUEMA: A1  
 HOJA:  
 DE: 11  
 FECHA DE IMPRESIÓN:  
 11-19-2020

