



Cable Display: Cable instrumentación 20X22 AWG  
 Cable Teclado: Cable instrumentación 6X22 AWG y realizar union con terminales tipo bala.  
 Cable Motores: Cable encauchetado 2X18 AWG y realizar union con terminal tipo bala.  
 Cable Interruptor Puerta y Termostato: Cable encauchetado 2X18 AWG.  
 Cable SSR: Para sección DC( + Cable vehicular 18 AWG rojo, -Cable vehicular 18 AWG negro) y para AC Cable vehicular AWG 14.  
 Conexiones a SSR con terminal Tipo u.  
 Cable Alimentación: Cable encauchetado 3X14 AWG.

Conexiones no mostradas en este plano, debe referirse a esquema electronico

### Unir conexion de resistencias con Regleta plastica

Verificar cableado de acuerdo a potencia de cada conexión.

NOMBRE: Plano Incubadora Convección Forzada

DIBUJÓ: JUDAPIES

REVISÓ:

**JP INGLOBAL**

La información aquí contenida es propiedad intelectual de JP INGLOBAL. Prohibida su reproducción total o parcial sin autorización

HOJA 1 DE 1

PLANO N°: