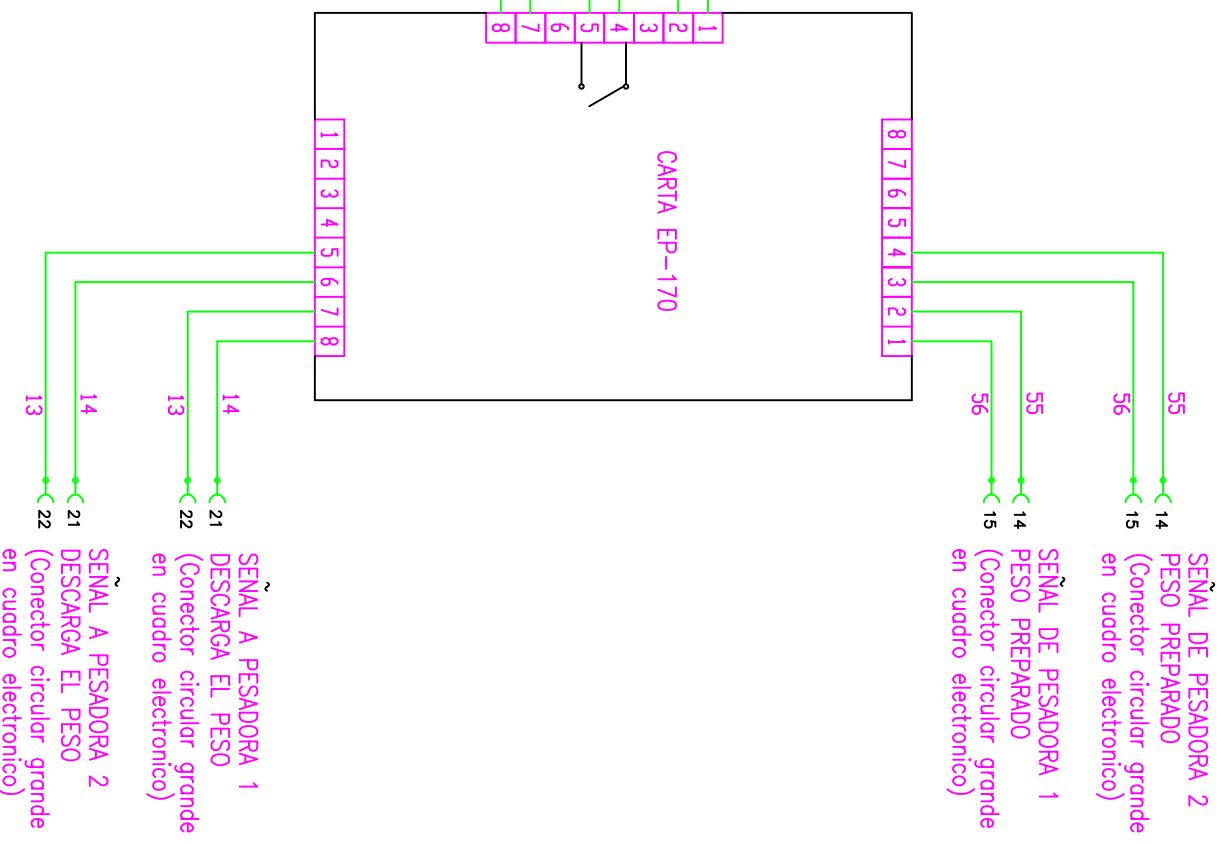


ORDEN DESCARGA PESO
(pedal de descarga manual
o fotocelula o pulsador)
(debe ser un contacto)

SALIDA "PESO DISPONIBLE"
(contacto utilizado para
iniciar el ciclo de envasadora)

ALIMENTACION 220 V



PRECAUCIONES:

1. NO INTERCAMBIAR LAS LINEAS DE "PESO PREPARADO" Y "DESCARGA EL PESO" DE LAS PESADORAS 1 Y 2.
2. LA ORDEN DE "DESCARGA PESO" DEBE PROVENIR DE UN CONTACTO SIN POTENCIAL, COMO UN PULSADOR O UN RELE. NO PUEDE SER UNA SALIDA TRANSISTOR DE UNA FOTOCELULA, POR EJEMPLO.
3. EL RELE DE SALIDA "PESO DISPONIBLE" NO PUEDE SOPORTAR MAS DE 5A DE CARGA.

MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	FECHA	NOMBRE
a			2011-06-11	L.L.A
b			2011-06-11	L.L.A
c			2011-06-11	L.L.A
d			2011-06-11	L.L.A

DIBUJADO: 2011-06-11 L.L.A
 COMPROBADO: 2011-06-11 E.A.E
 CONSTRUCCION BAJO NORMATIVA EN292-1, EN292-2, EN60204

ESTE ESQUEMA ES PROPIEDAD DE HESTALISA, Y COMO TAL NO PUEDE SER REPRODUcido TOTAL NI PARCIALMENTE POR NINGUN METODO, NI UTILIZAR LA INFORMACION QUE CONTIENE SIN LA DEBIDA AUTORIZACION.

PYCMESA
 TEL: 34/3/7191506 FAX:34/3/7293164

ESQUEMA DE CONEXIONADO ELECTRICO	ORDEN No.	PLANO No.
CARTA SINCRONISMO EP-170	_____/1996	96-42-608
CONEXION 2 PESADORAS-1 ENVASADORA	CLIENTE:	PAG. 01
	FRUVECO	DE: 01