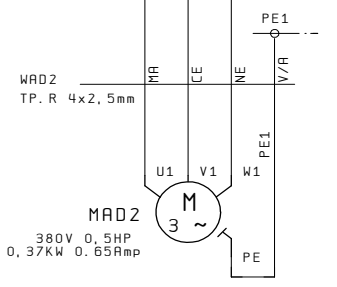
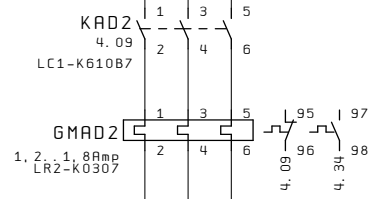


BOMBA
CARGA
ADITIVO 1

ADX SCALE A
FEED 1



BOMBA
CARGA
ADITIVO 2

ADX SCALE A
FEED 2



INDUMIX S.A.
Av. Las Malvinas 450
(5125) Monte Cristo - Córdoba
República Argentina
Tel.: (54-351) 4917614
e-mail: info@indumix.net

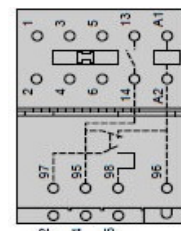
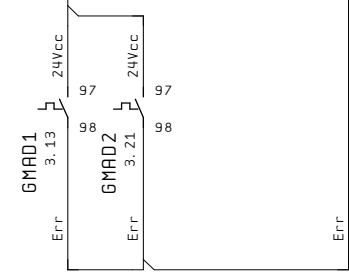
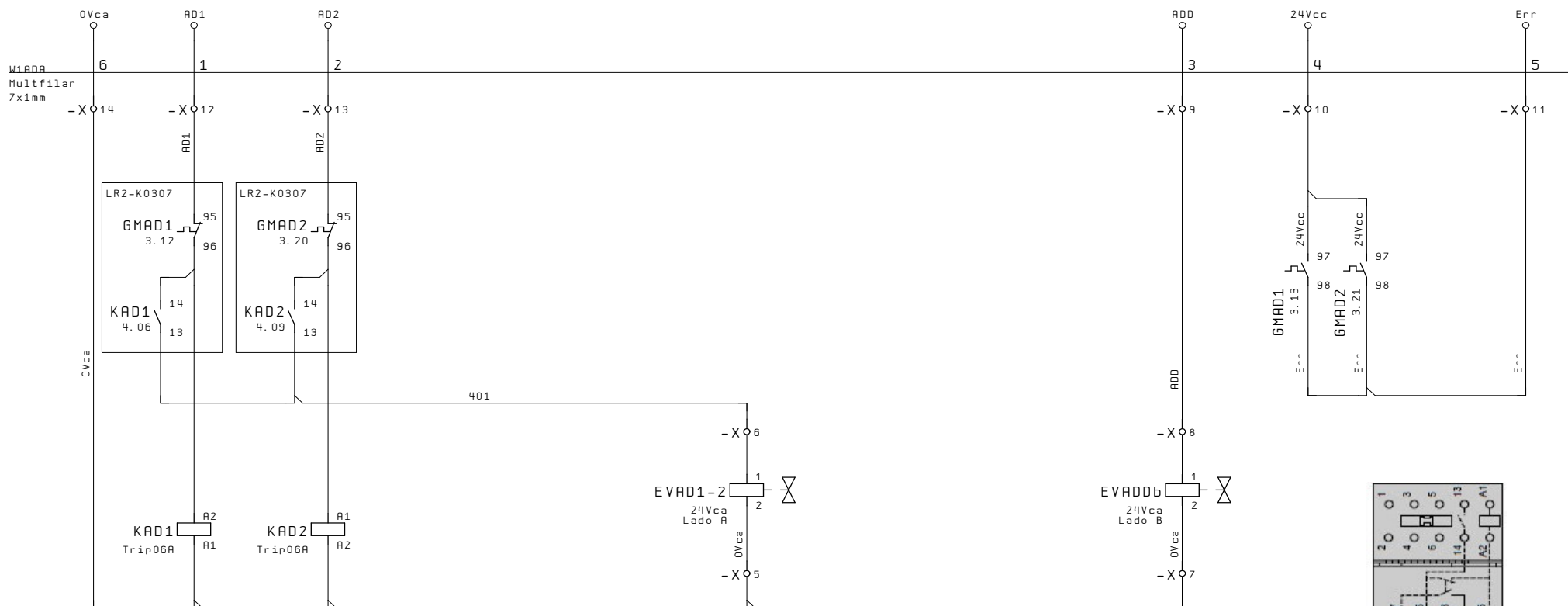
Dibujante: EGC	REVISION
Fecha: 15.05.15	1
Visto: 15.05.15	2
EGACOM SRL	3

Título: Motores
Dibujo N°: 13-007
Referencia N°: EGC

Cliente: Indumix SA
Máquina: Tablero Aditivo 15L

Página N°:	3
Página sig. N°:	4

Desde Tablero Planta



LC1-K0610B7 LC1-K0610B7

1 - 2 3.10	1 - 2 3.17
3 - 4 3.10	3 - 4 3.18
5 - 6 3.11	5 - 6 3.19
13 - 14 4.05	13 - 14 4.08

BOMBA	BOMBA
CARGA	CARGA
ADITIVO 1	ADITIVO 2
ADX SCALE A	ADX SCALE A
FEED 1	FEED 2

EV
CARGA
ADITIVO 1-2

CHANGE OPEN A
ADX 1-2 SCALE A

EV
DESCARGA B
ADITIVO

DISCH OPEN B
ADX SCALE A



INDUMIX S.A.
Av. Las Malvinas 450
(5125) Monte Cristo - Córdoba
República Argentina
Tel.: (54-351) 4917614
e-mail: info@indumix.net

Dibujante: EGC	REVISION
Fecha: 15.06.15	1
Visto: 15.05.15	2
EGACOM SRL	3

REVISION
1
2
3

Título: COMANDO

Dibujo N°: 13-007

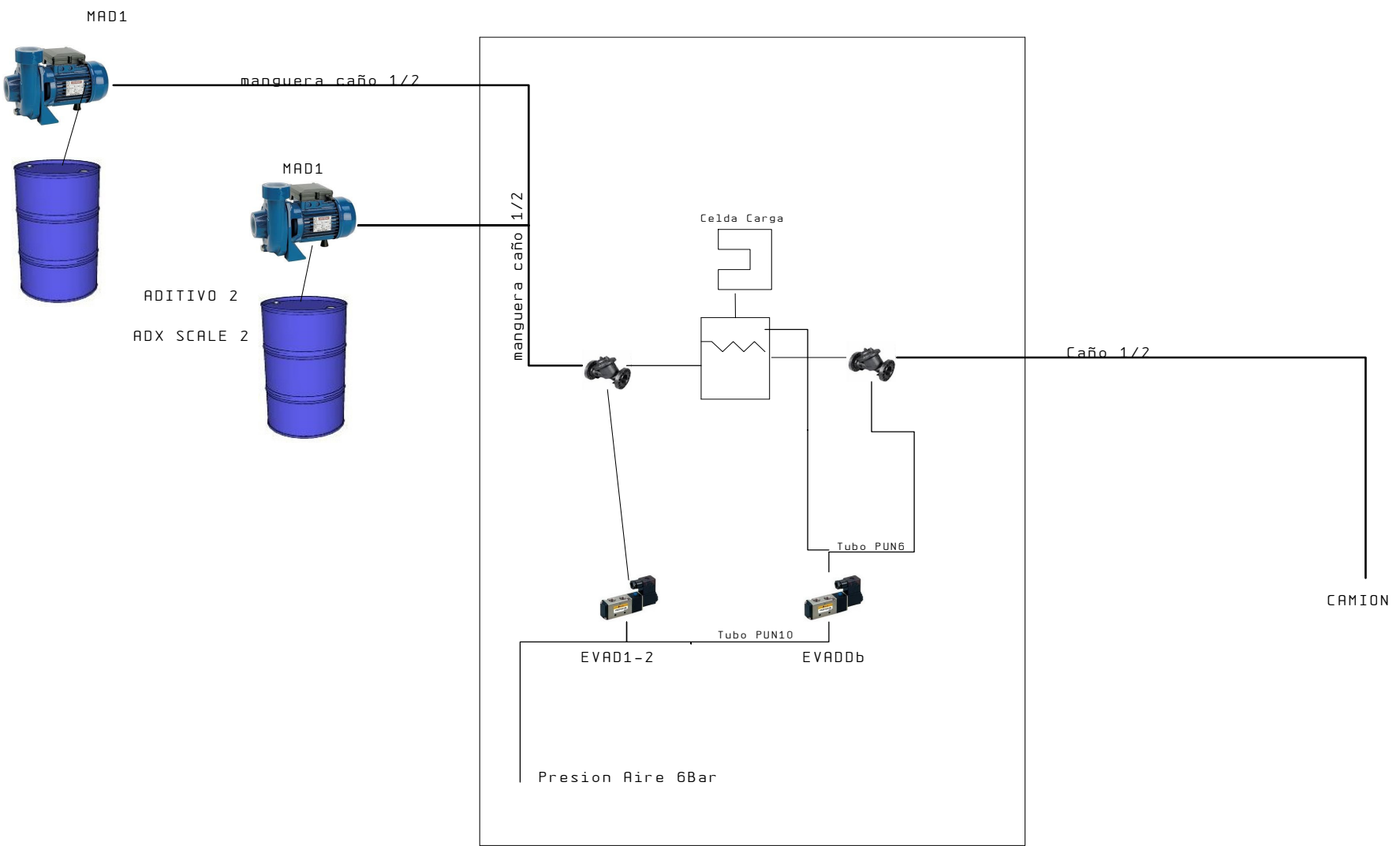
Referencia N°: EGC

Cliente: Indumix SA

Máquina: Tablero Aditivo 15L

Página N°:	4
Página sig. N°:	5

E
D
C
B
A



INDUMIX S.A.
 Av. Las Malvinas 450
 (5125) Monte Cristo - Córdoba
 República Argentina
 Tel.: (54-351) 4917614
 e-mail: info@indumix.net

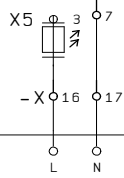
Dibujante: EGC	REVISION
Fecha: 15.05.15	1
Visto: 15.05.15	2
EGACOM SRL	3

Titulo: CIRCUITO HIDRULICO	Dibujo Nº: 13-007
Referencia Nº: EGC	

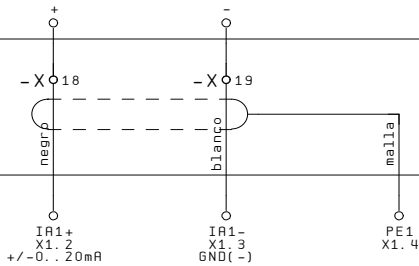
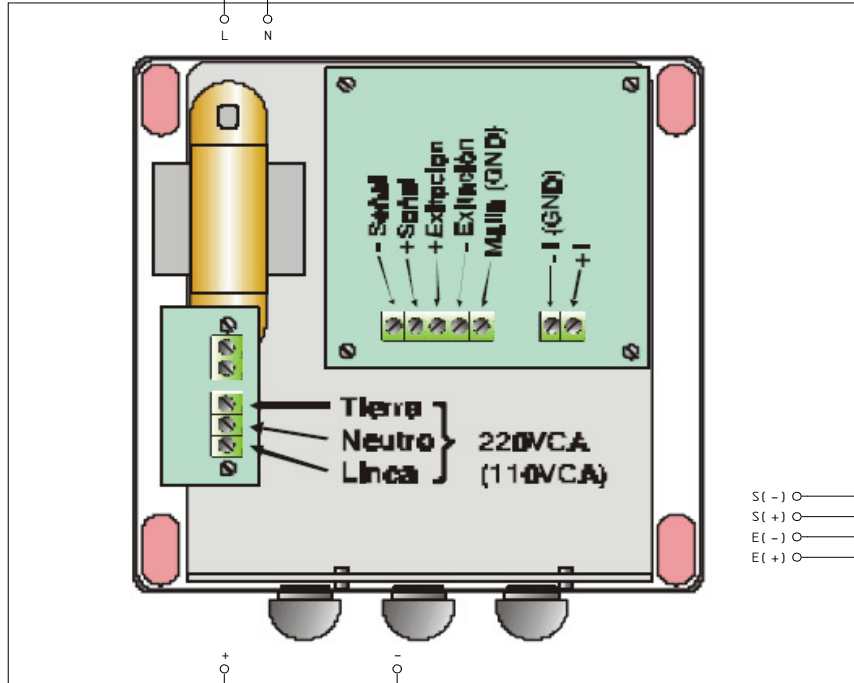
Cliente: Indumix SA	Máquina: Tablero Aditivo 15L
---------------------	------------------------------

Página Nº:	5
Página sig. Nº:	7

Desde Tablero Planta

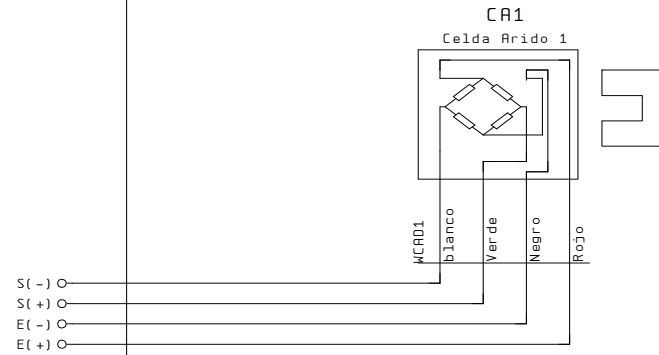


Al tablero de Potencia



Calibración 4-20mA (SW4:OFF)

1. Coloque los switches S1 y S2 en OFF y libere la plataforma.
2. Mediante el poti de **CERO** intente obtener una lectura de 0 mA.
3. De no ser posible, conmute los switches S1y S2 a ON y vuelva a intentarlo.
4. Coloque sobre la balanza la carga máxima que utilizará.
5. Ajuste el poti de **SPAN** hasta obtener una lectura de 16 mA.
6. Libere la plataforma y ajuste el poti de **CERO** hasta obtener una lectura de 4 mA.
7. Su equipo ha quedado calibrado.



a la caja de conexión
 Excitación - (negro)
 Excitación + (rojo)
 Señal - (Blanco)
 Señal + (Verde)

Hacia Tablero Planta - Conexion Analogica



INDUMIX S.A.
 Av. Las Malvinas 450
 (5125) Monte Cristo - Córdoba
 República Argentina
 Tel.: (54-351) 4917614
 e-mail: info@indumix.net

Dibujante:EGC	REVISION
Fecha: 15. 05. 15	1
Visto: 15. 05. 15	2
EGACOM SRL	3

Titulo: Amplificador Celda Carga
Dibujo Nº: 13-007
Referencia Nº: EGC

Cliente: Indumix SA
Máquina: Tablero Aditivo 15L

Página Nº:	7
Página sig. Nº:	9

