

Conexion_PLC-AR / PLC_1 [CPU 1214C DC/DC/DC] / Bloques de programa

Main [OB1]

Main Propiedades

General

Nombre	Main	Número	1	Tipo	OB	Idioma	KOP
Numeración	Automático						

Información

Título	"Main Program Sweep (Cycle)"	Autor		Comentario		Familia	
Versión	0.1	ID personalizada					

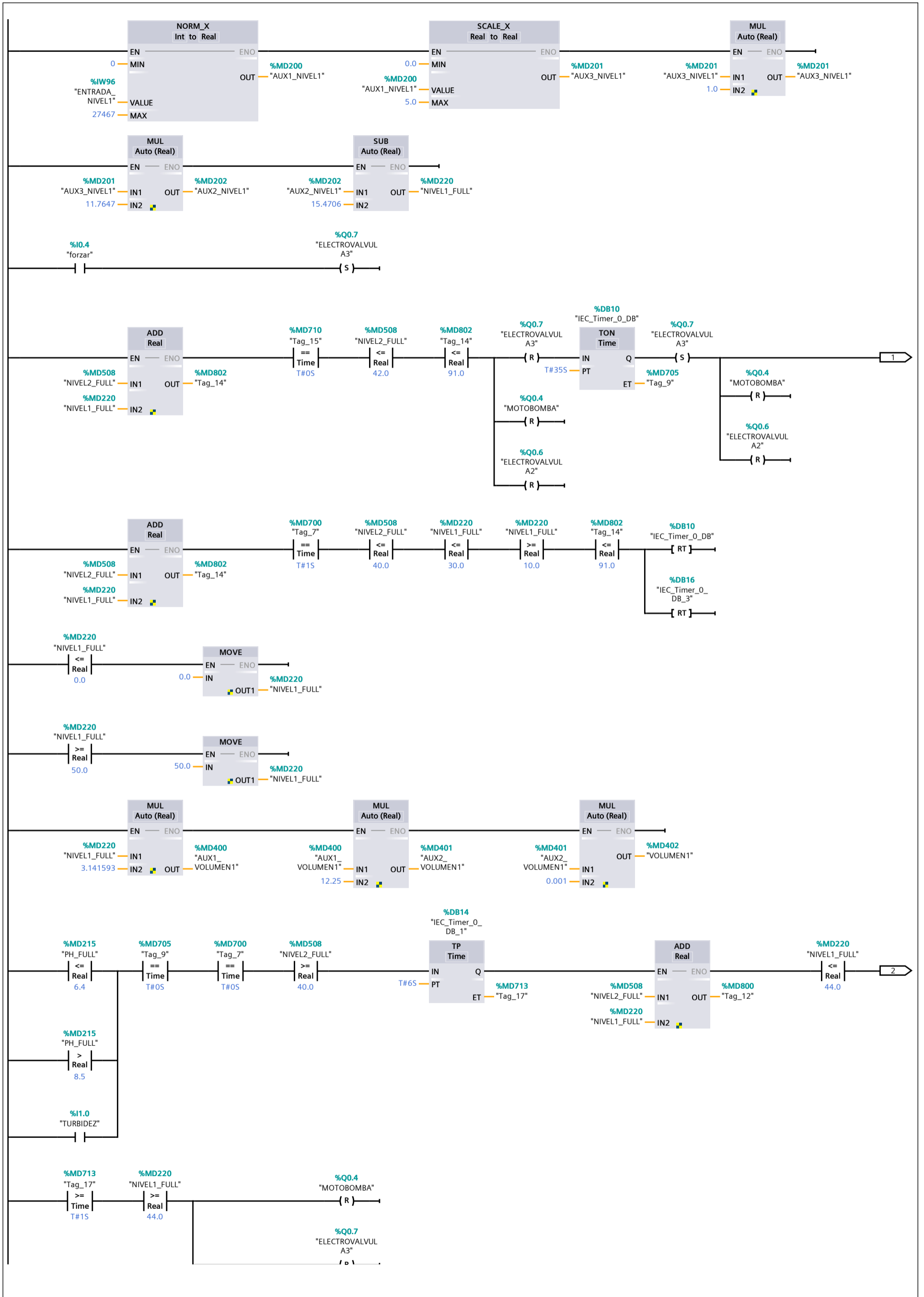
Main

Nombre	Tipo de datos	Valor predet.	Supervisión	Comentario
▼ Input				
Initial_Call	Bool			Initial call of this OB
Remanence	Bool			=True, if remanent data are available
Temp				
Constant				

Segmento 1:

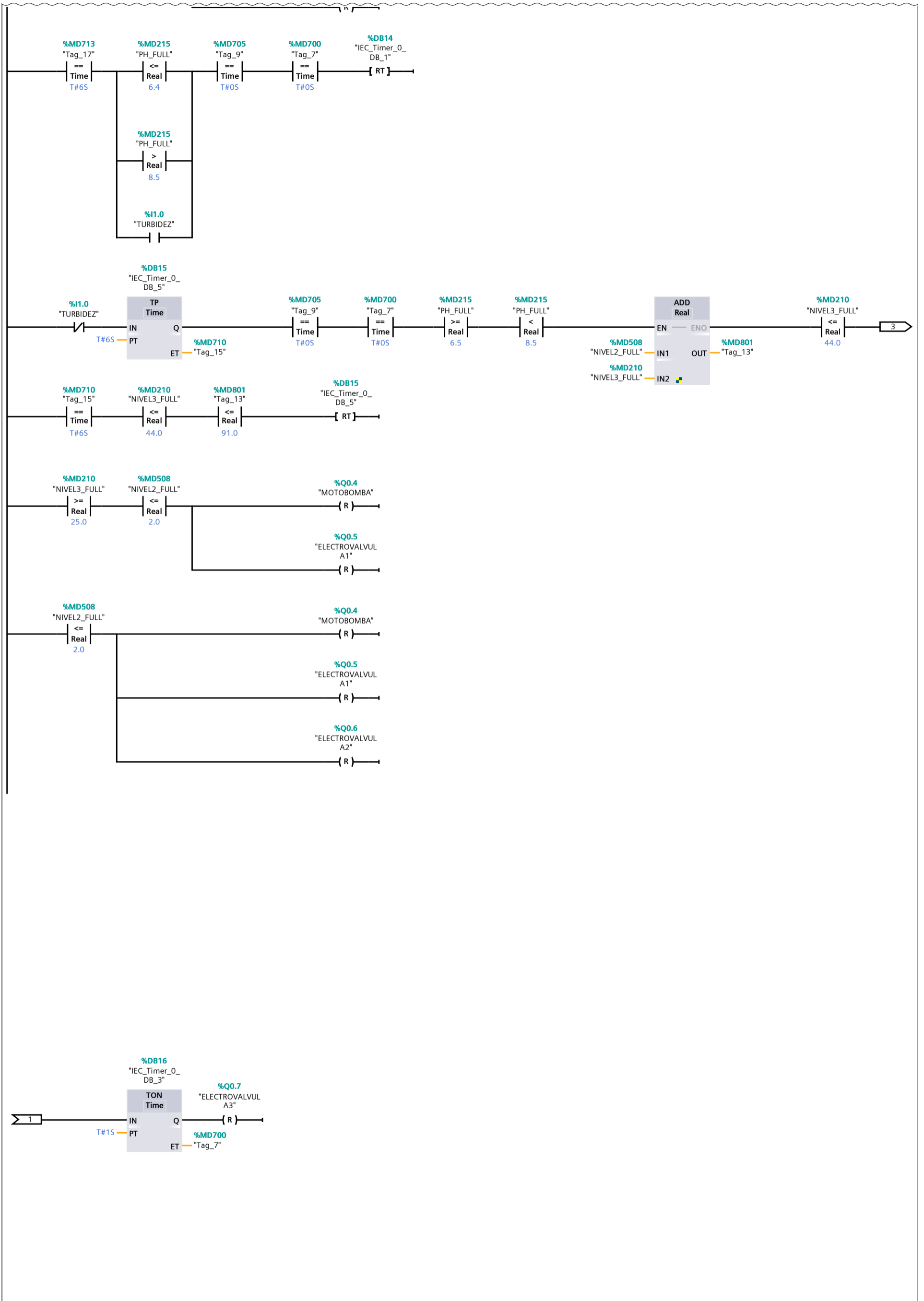
CONDICIONES PARA LAS CAPACIDADES DE TRANSICIÓN

Segmento 1: (1.1 / 3.1)



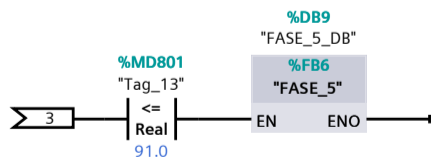
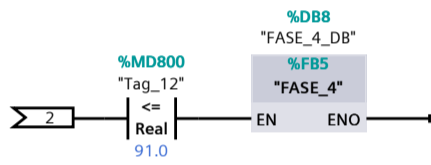
Segmento 1: (2.1 / 3.1)

1.1 (Página1 - 2)



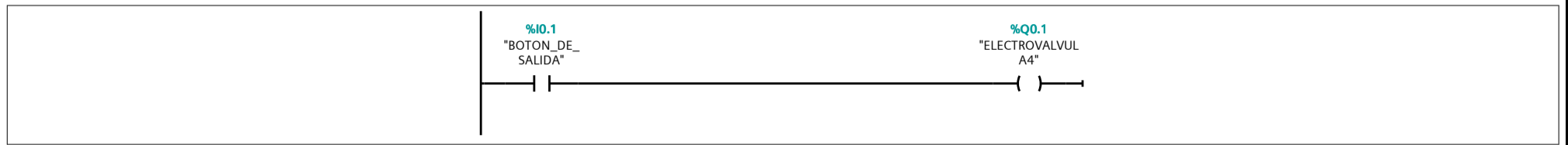
3.1 (Página1 - 4)

Segmento 1: (3.1 / 3.1)



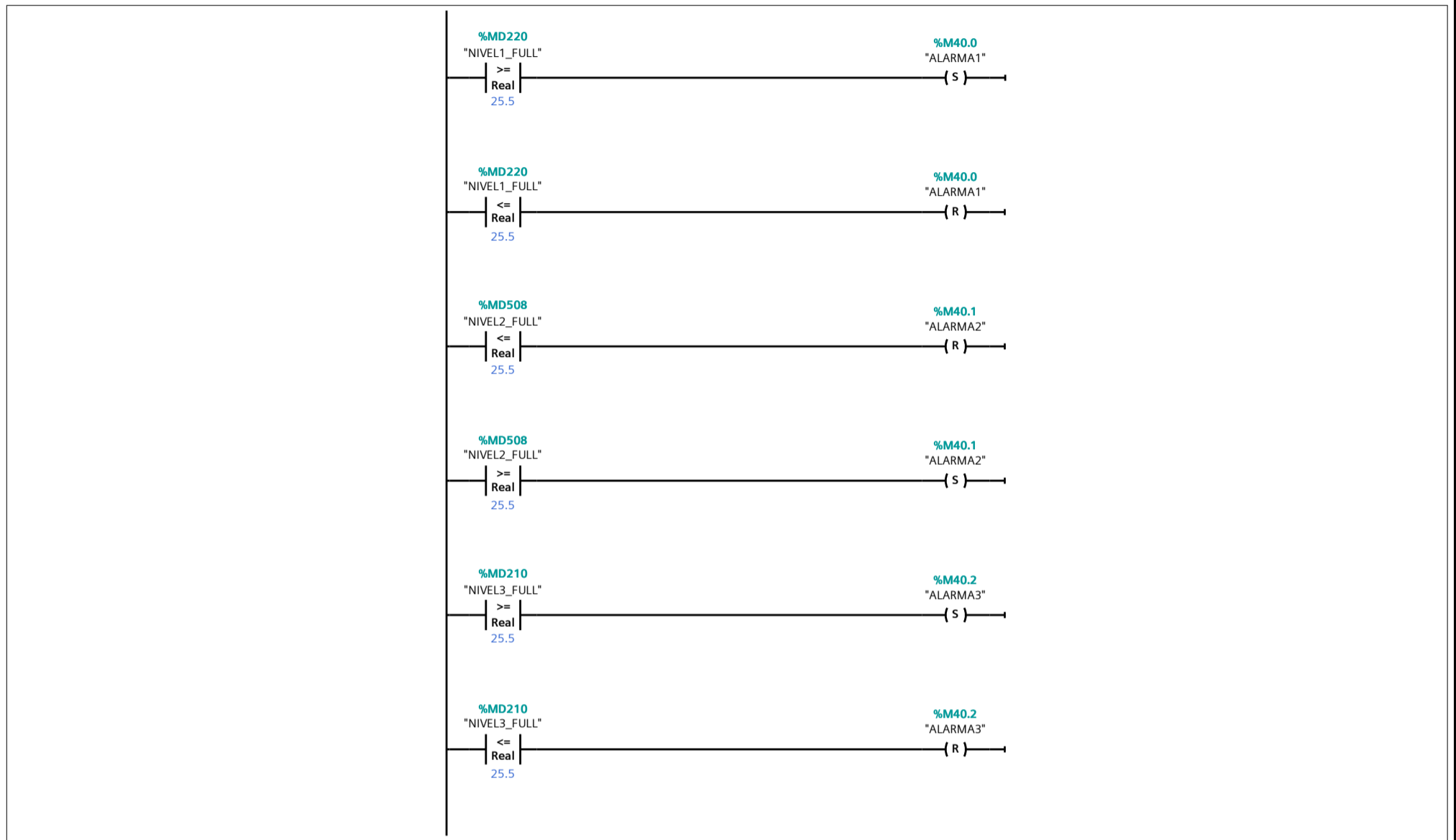
Segmento 2:

Para la salida Final

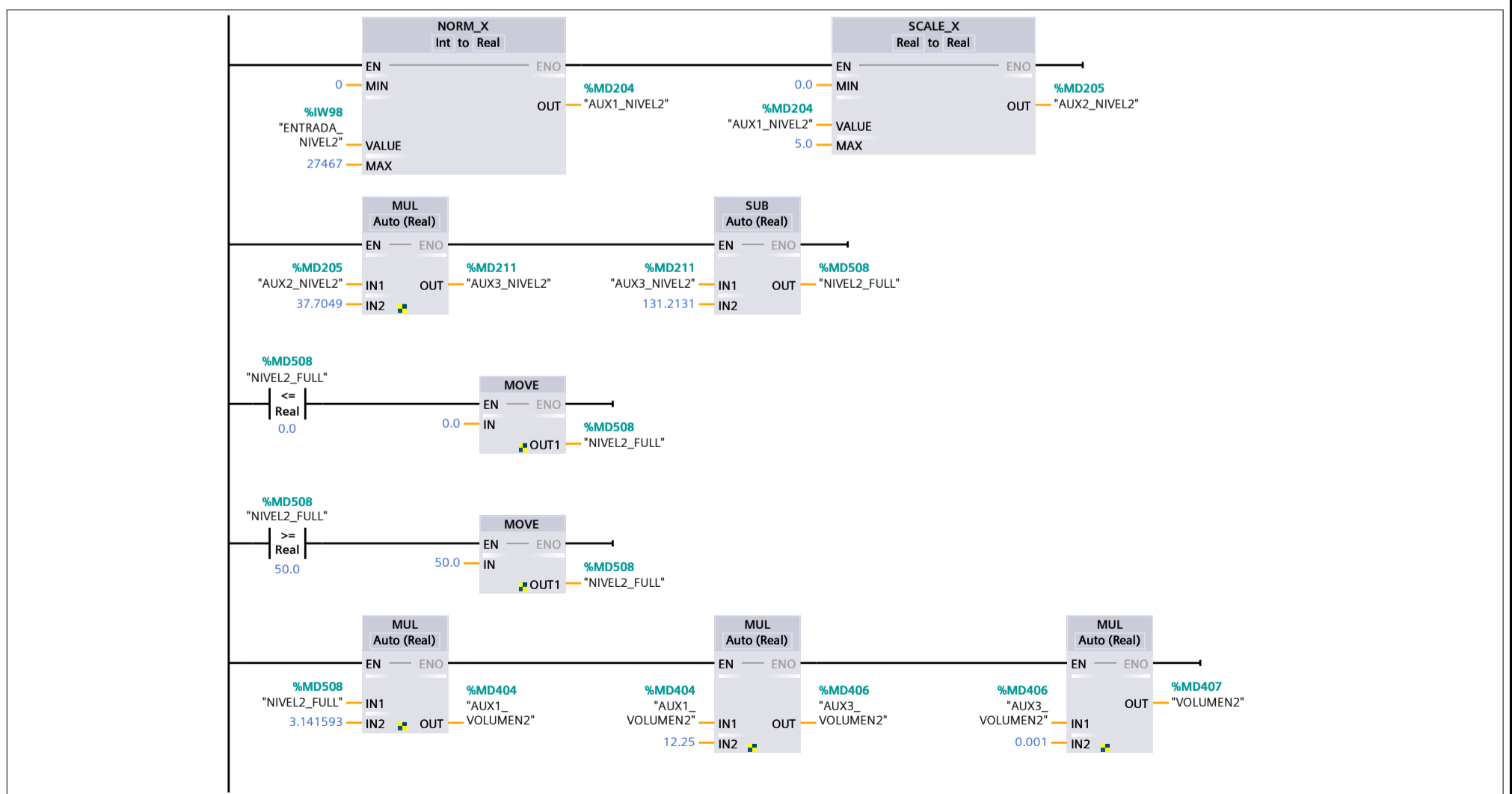


Segmento 3:

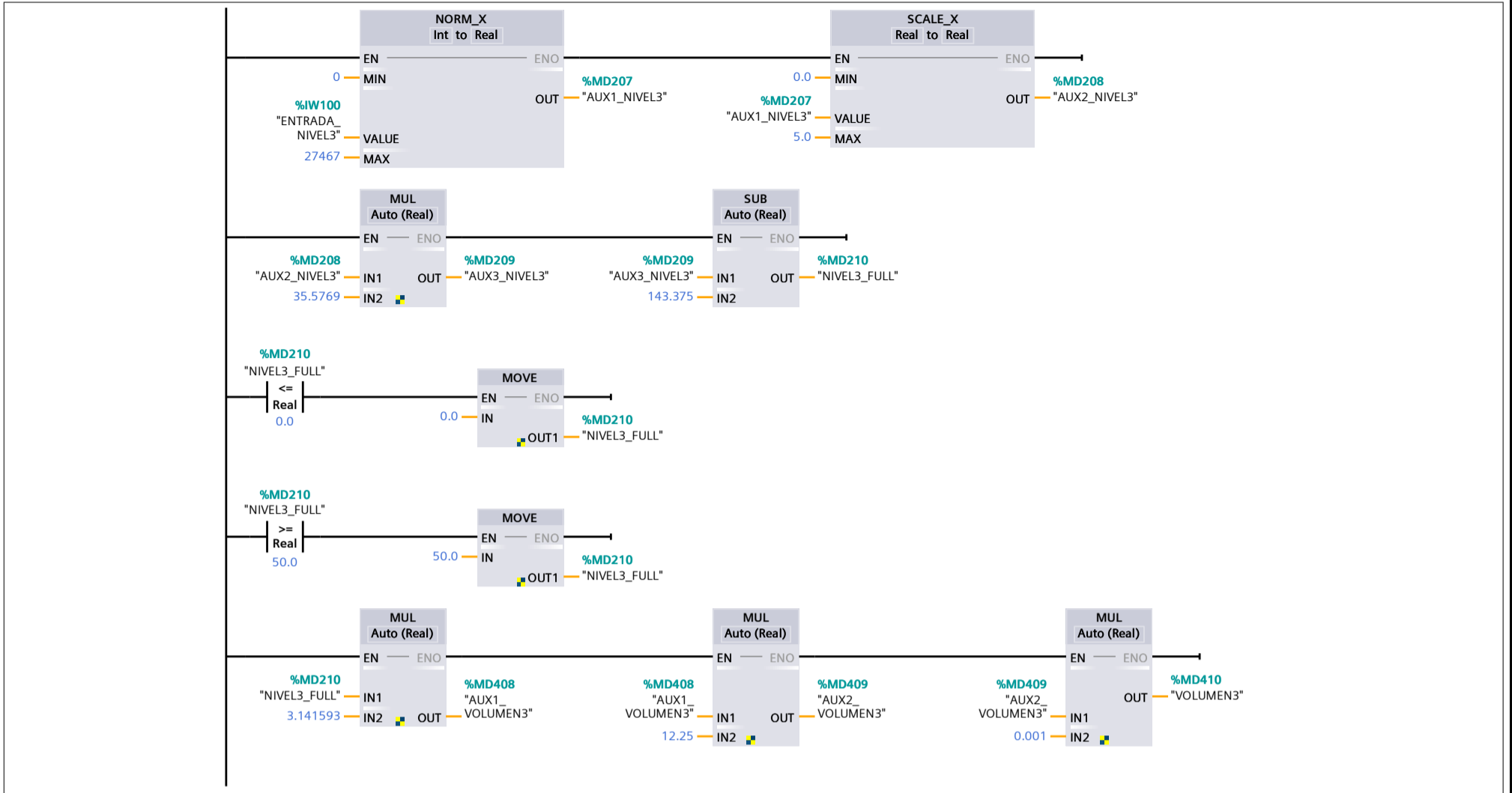
Para HMI



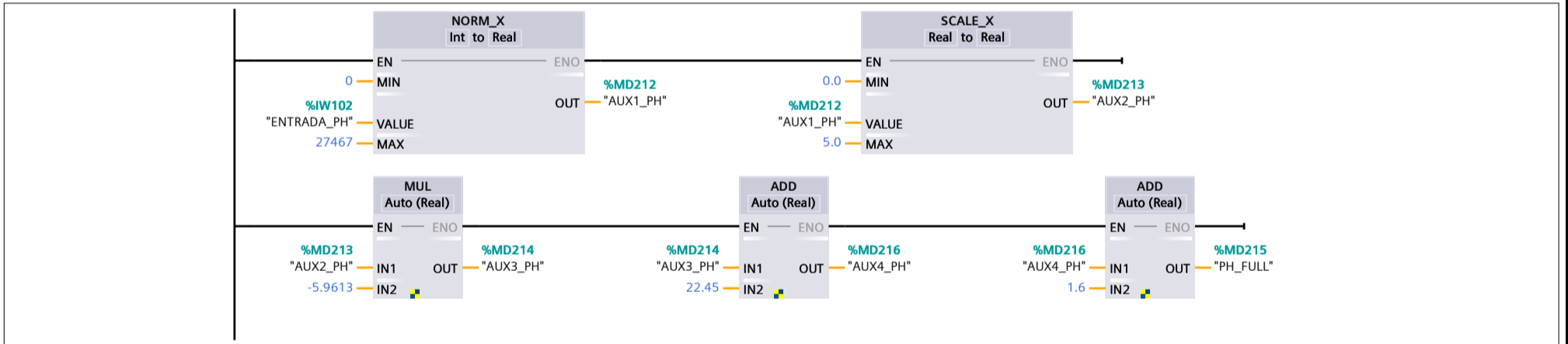
Segmento 4: NIVEL2



Segmento 5: NIVEL3



Segmento 6: PH



Conexion_PLC-AR / PLC_1 [CPU 1214C DC/DC/DC] / Bloques de programa

FASE_1 [FB2]

FASE_1 Propiedades

General

Nombre	FASE_1	Número	2	Tipo	FB	Idioma	KOP
Numeración	Automático						

Información

Título		Autor		Comentario		Familia	
Versión	0.1	ID personalizada					

FASE_1

Nombre	Tipo de datos	Valor predet.	Remanencia	Accesible desde HMI/OPC UA	Escribible desde HMI/OPC UA	Visible en HMI Engineering	Valor de ajuste	Supervisión	Comentario
Input									
Output									
InOut									
Static									
Temp									
Constant									

Segmento 1:



FASE_2 [FB3]

FASE_2 Propiedades

General

Nombre	FASE_2	Número	3	Tipo	FB	Idioma	KOP
Numeración	Automático						

Información

Título		Autor		Comentario		Familia	
Versión	0.1	ID personalizada					

Nombre	Tipo de datos	Valor predet.	Remanencia	Accesible desde HMI/OPC UA	Escribible desde HMI/OPC UA	Visible en HMI Engineering	Valor de ajuste	Supervisión	Comentario
Input									
Output									
InOut									
Static									
Temp									
Constant									

Segmento 1:



Conexion_PLC-AR / PLC_1 [CPU 1214C DC/DC/DC] / Bloques de programa

FASE_3 [FB4]

FASE_3 Propiedades

General

Nombre	FASE_3	Número	4	Tipo	FB	Idioma	KOP
Numeración	Automático						

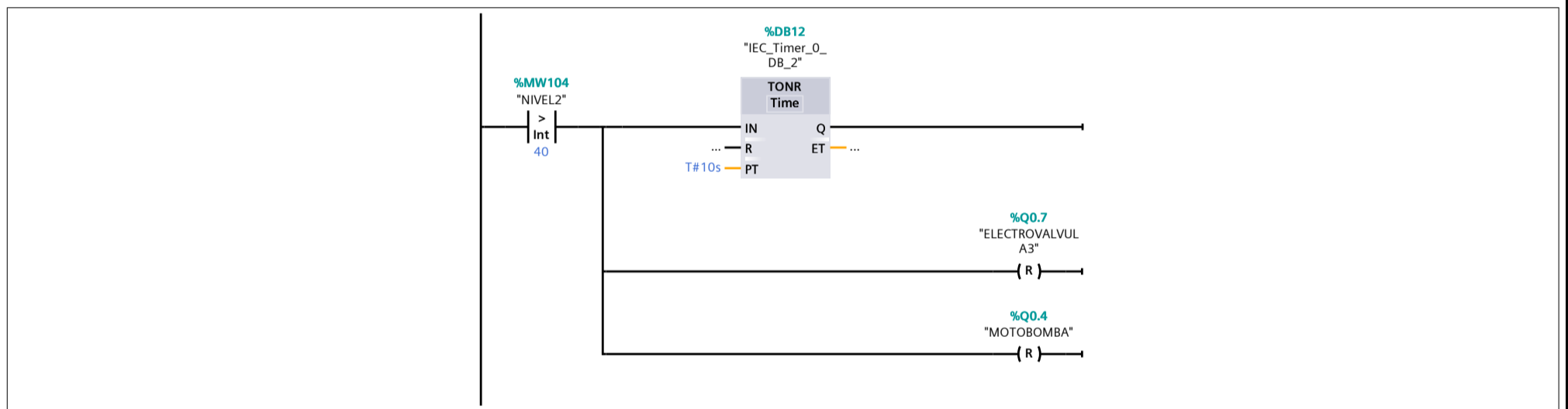
Información

Título		Autor		Comentario		Familia	
Versión	0.1	ID personalizada					

FASE_3

Nombre	Tipo de datos	Valor predet.	Remanencia	Accesible desde HMI/OPC UA	Escribible desde HMI/OPC UA	Visible en HMI Engineering	Valor de ajuste	Supervisión	Comentario
Input									
Output									
InOut									
Static									
Temp									
Constant									

Segmento 1:



Conexion_PLC-AR / PLC_1 [CPU 1214C DC/DC/DC] / Bloques de programa

FASE_4 [FB5]

FASE_4 Propiedades

General

Nombre	FASE_4	Número	5	Tipo	FB	Idioma	KOP
Numeración	Automático						

Información

Título		Autor		Comentario		Familia	
Versión	0.1	ID personalizada					

FASE_4

Nombre	Tipo de datos	Valor predet.	Remanencia	Accesible desde HMI/OPC UA	Escribible desde HMI/OPC UA	Visible en HMI Engineering	Valor de ajuste	Supervisión	Comentario
Input									
Output									
InOut									
Static									
Temp									
Constant									

Segmento 1:



Conexion_PLC-AR / PLC_1 [CPU 1214C DC/DC/DC] / Bloques de programa

FASE_5 [FB6]

FASE_5 Propiedades

General

Nombre	FASE_5	Número	6	Tipo	FB	Idioma	KOP
Numeración	Automático						

Información

Título		Autor		Comentario		Familia	
Versión	0.1	ID personalizada					

FASE_5

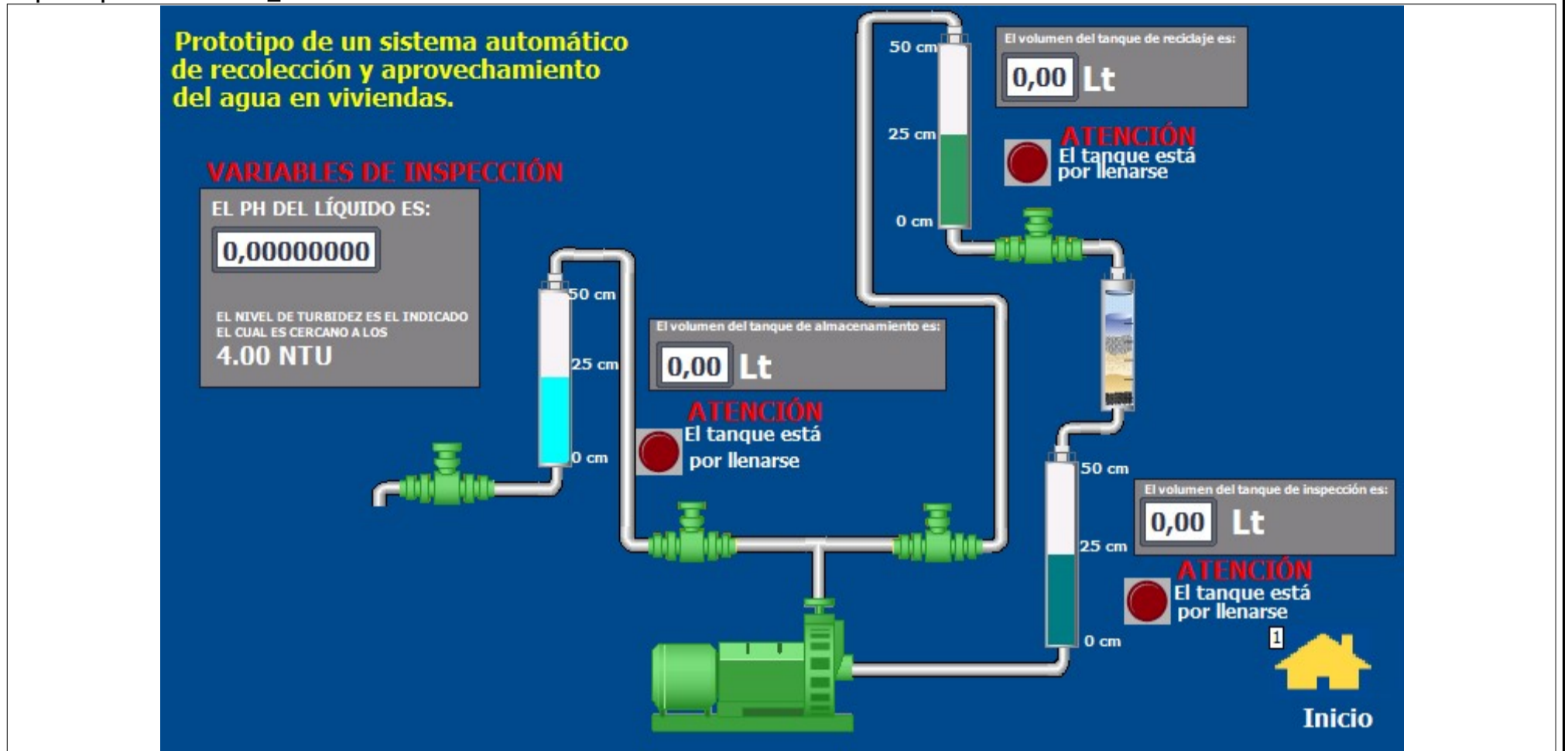
Nombre	Tipo de datos	Valor predet.	Remanencia	Accesible desde HMI/OPC UA	Escribible desde HMI/OPC UA	Visible en HMI Engineering	Valor de ajuste	Supervisión	Comentario
Input									
Output									
InOut									
Static									
Temp									
Constant									

Segmento 1:



Diseño_Sistema

Copia impresa de Diseño_Sistema



General					
Nombre	Diseño_Sistema	Color de fondo	0; 73; 140	Color Cuadrícula	0; 0; 0
Número	2	Plantilla		Tooltip	
Niveles					
Nivel activo	0				

Nivel_0	Verificado
Nivel_1	Verificado
Nivel_2	Verificado
Nivel_3	Verificado
Nivel_4	Verificado
Nivel_5	Verificado
Nivel_6	Verificado
Nivel_7	Verificado
Nivel_8	Verificado
Nivel_9	Verificado
Nivel_10	Verificado
Nivel_11	Verificado
Nivel_12	Verificado
Nivel_13	Verificado
Nivel_14	Verificado
Nivel_15	Verificado
Nivel_16	Verificado
Nivel_17	Verificado
Nivel_18	Verificado
Nivel_19	Verificado
Nivel_20	Verificado
Nivel_21	Verificado
Nivel_22	Verificado
Nivel_23	Verificado
Nivel_24	Verificado
Nivel_25	Verificado
Nivel_26	Verificado
Nivel_27	Verificado
Nivel_28	Verificado
Nivel_29	Verificado
Nivel_30	Verificado
Nivel_31	Verificado

Visor de gráficos_6					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_8				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	535	Posición Y	130	Ancho	60
Altura	36	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen

Totally Integrated Automation Portal					
Adaptar objeto al contenido		Sin verificar			
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_6	Nivel	0 - Nivel_0		
Dinamizaciones\Visibilidad					
Variable - Ciclo	ELECTROVALVULA3 -	Tipo de datos	Rango	Rango de inicio	0
Rango final	0	Define la visibilidad en función de los valores de proceso seleccionados.	Visible		
Visor de gráficos_5					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_10				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	532	Posición Y	130	Ancho	66
Altura	37	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido		Sin verificar			
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_5	Nivel	0 - Nivel_0		
Dinamizaciones\Visibilidad					
Variable - Ciclo	ELECTROVALVULA3 -	Tipo de datos	Rango	Rango de inicio	0
Rango final	0	Define la visibilidad en función de los valores de proceso seleccionados.	Invisible		
Visor de gráficos_9					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_12				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	504	Posición Y	141	Ancho	21
Altura	20	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido		Sin verificar			
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_9	Nivel	0 - Nivel_0		
Visor de gráficos_10					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_18				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	499	Posición Y	12	Ancho	24
Altura	133	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido		Sin verificar			
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_10	Nivel	0 - Nivel_0		
Visor de gráficos_1					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_14				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	522	Posición Y	147	Ancho	16
Altura	17	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido		Sin verificar			
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_1	Nivel	0 - Nivel_0		

Totally Integrated Automation Portal					
Visor de gráficos_11					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_14				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	593	Posición Y	146	Ancho	16
Altura	18	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_11	Nivel	0 - Nivel_0		
Visor de gráficos_12					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_20				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	604	Posición Y	149	Ancho	16
Altura	21	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_12	Nivel	0 - Nivel_0		
Visor de gráficos_13					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_18				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	604	Posición Y	167	Ancho	24
Altura	95	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_13	Nivel	0 - Nivel_0		
Visor de gráficos_2					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_18				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	568	Posición Y	281	Ancho	24
Altura	133	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_2	Nivel	0 - Nivel_0		
Visor de gráficos_3					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_21				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	603	Posición Y	258	Ancho	17
Altura	18	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_3	Nivel	0 - Nivel_0		

Totally Integrated Automation Portal					
Visor de gráficos_7					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_14				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	588	Posición Y	264	Ancho	18
Altura	14	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_7	Nivel	0 - Nivel_0		
Visor de gráficos_8					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_22				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	576	Posición Y	267	Ancho	16
Altura	16	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_8	Nivel	0 - Nivel_0		
Visor de gráficos_14					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_21				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	568	Posición Y	411	Ancho	17
Altura	21	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_14	Nivel	0 - Nivel_0		
Visor de gráficos_16					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_25				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	316	Posición Y	380	Ancho	131
Altura	87	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_16	Nivel	0 - Nivel_0		
Dinamizaciones\Visibilidad					
Variable - Ciclo	MOTOBOMBA -	Tipo de datos	Rango	Rango de inicio	0
Rango final	0	Define la visibilidad en función de los valores de proceso seleccionados.	Visible		
Visor de gráficos_21					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_28				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	415	Posición Y	360	Ancho	16

Totally Integrated Automation Portal					
Altura	24	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_21	Nivel	0 - Nivel_0		
Visor de gráficos_4					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_29				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	414	Posición Y	340	Ancho	18
Altura	22	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_4	Nivel	0 - Nivel_0		
Visor de gráficos_22					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_14				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	365	Posición Y	337	Ancho	52
Altura	18	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_22	Nivel	0 - Nivel_0		
Visor de gráficos_23					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_14				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	427	Posición Y	337	Ancho	52
Altura	18	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_23	Nivel	0 - Nivel_0		
Visor de gráficos_24					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_8				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	312	Posición Y	318	Ancho	60
Altura	40	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_24	Nivel	0 - Nivel_0		
Dinamizaciones/Visibilidad					
Variable - Ciclo	ELECTROVALVULA1 -	Tipo de datos	Rango	Rango de inicio	0
Rango final	0	Define la visibilidad en función de los valores de proceso seleccionados.	Visible		
Visor de gráficos_25					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_8				

Totally Integrated Automation Portal					
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	470	Posición Y	319	Ancho	60
Altura	40	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_25	Nivel	0 - Nivel_0		
Dinamizaciones/Visibilidad					
Variable - Ciclo	ELECTROVALVULA2 -	Tipo de datos	Rango	Rango de inicio	0
Rango final	0	Define la visibilidad en función de los valores de proceso seleccionados.	Visible		
Visor de gráficos_26					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_18				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	242	Posición Y	171	Ancho	24
Altura	127	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_26	Nivel	0 - Nivel_0		
Visor de gráficos_27					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_12				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	294	Posición Y	332	Ancho	21
Altura	20	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_27	Nivel	0 - Nivel_0		
Visor de gráficos_28					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_30				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	290	Posición Y	287	Ancho	19
Altura	49	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_28	Nivel	0 - Nivel_0		
Visor de gráficos_29					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_30				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	290	Posición Y	165	Ancho	19
Altura	128	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_29	Nivel	0 - Nivel_0		

Totally Integrated Automation Portal		
--------------------------------------	--	--

Visor de gráficos_30

Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_22				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	249	Posición Y	155	Ancho	18
Altura	17	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_30	Nivel	0 - Nivel_0		

Visor de gráficos_31

Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_14				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	265	Posición Y	152	Ancho	23
Altura	16	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_31	Nivel	0 - Nivel_0		

Visor de gráficos_32

Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_20				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	284	Posición Y	155	Ancho	22
Altura	17	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_32	Nivel	0 - Nivel_0		

Visor de gráficos_33

Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_21				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	526	Posición Y	333	Ancho	20
Altura	19	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_33	Nivel	0 - Nivel_0		

Visor de gráficos_34

Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_28				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	532	Posición Y	195	Ancho	17
Altura	145	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_34	Nivel	0 - Nivel_0		

Totally Integrated Automation Portal					
Visor de gráficos_35					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_20				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	526	Posición Y	184	Ancho	20
Altura	18	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_35	Nivel	0 - Nivel_0		
Visor de gráficos_36					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_14				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	465	Posición Y	181	Ancho	68
Altura	16	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_36	Nivel	0 - Nivel_0		
Visor de gráficos_37					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_12				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	446	Posición Y	175	Ancho	24
Altura	19	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_37	Nivel	0 - Nivel_0		
Visor de gráficos_38					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_28				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	442	Posición Y	39	Ancho	21
Altura	142	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_38	Nivel	0 - Nivel_0		
Visor de gráficos_39					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_28				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	442	Posición Y	16	Ancho	21
Altura	30	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_39	Nivel	0 - Nivel_0		

Totally Integrated Automation Portal					
Visor de gráficos_40					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_22				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	447	Posición Y	3	Ancho	22
Altura	15	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_40	Nivel	0 - Nivel_0		
Visor de gráficos_41					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_14				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	466	Posición Y	0	Ancho	35
Altura	14	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_41	Nivel	0 - Nivel_0		
Visor de gráficos_42					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_20				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	495	Posición Y	2	Ancho	21
Altura	18	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_42	Nivel	0 - Nivel_0		
Visor de gráficos_43					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_14				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	211	Posición Y	302	Ancho	34
Altura	17	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_43	Nivel	0 - Nivel_0		
Visor de gráficos_44					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_8				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	154	Posición Y	281	Ancho	61
Altura	40	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_44	Nivel	0 - Nivel_0		

Totally Integrated Automation Portal					
Dinamizaciones\Visibilidad					
Variable - Ciclo	ELECTROVALVULA4 -	Tipo de datos	Rango	Rango de inicio	0
Rango final	0	Define la visibilidad en función de los valores de proceso seleccionados.	Visible		
Campo de texto_1					
Tipo	Campo de texto				
General					
Texto	Prototipo de un sistema automático				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3
Color de primer plano	255; 255; 0	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea
Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115		
Representación					
Posición X	6	Posición Y	11	Ancho	307
Altura	23	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 16px, style=Bold	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal	Centrado
Alineación vertical	Centro	Salto de línea	Sin verificar		
Parpadeo					
Parpadeo	Desactivado				
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Campo de texto_1	Nivel	0 - Nivel_0		
Campo de texto_2					
Tipo	Campo de texto				
General					
Texto	de recolección y aprovechamiento				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3
Color de primer plano	255; 255; 0	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea
Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115		
Representación					
Posición X	4	Posición Y	29	Ancho	281
Altura	23	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 16px, style=Bold	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal	Centrado
Alineación vertical	Centro	Salto de línea	Sin verificar		
Parpadeo					
Parpadeo	Desactivado				
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Campo de texto_2	Nivel	0 - Nivel_0		
Campo de texto_3					
Tipo	Campo de texto				
General					
Texto	del agua en viviendas.				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3
Color de primer plano	255; 255; 0	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea
Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115		
Representación					
Posición X	5	Posición Y	47	Ancho	186
Altura	23	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 16px, style=Bold	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal	Centrado
Alineación vertical	Centro	Salto de línea	Sin verificar		
Parpadeo					
Parpadeo	Desactivado				
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Campo de texto_3	Nivel	0 - Nivel_0		
Barra_1					
Tipo	Barra				

Totally Integrated Automation Portal					
General					
Valor máximo	50	Valor mínimo	0	Valor de proceso	0
Apariencia					
Color de primer plano	49; 154; 99	Segmentos en color	Barra completa	Color de fondo	247; 243; 247
Patrón de relleno fondo	Compacto	Color Escala	0; 0; 0	Líneas de límite (Representación)	Sin verificar
Marca de valor límite (Representación)	Sin verificar				
Tipo de borde					
Ancho Borde	0	Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115
Estilo de línea	Compacto	Radio angular (Borde)	1		
Escalas					
Escala Mostrar	Sin verificar	Escalar automáticamente	Sin verificar	Subdivisiones	1
Rotulación Marcas grandes	2	Graduación de la escala	12,5		
Título					
Marcas Mostrar escala	Verificado	Mostrar "+" en números positivos	Sin verificar	Utilizar notación exponencial	Sin verificar
Rotulación de escala de doble línea	Sin verificar	Unidad	cm	Dígitos enteros	2
Decimales	0				
Representación					
Posición X	502	Posición Y	26	Ancho	17
Altura	115	Posición de la escala	Izquierda/arriba	Dirección barra	Arriba
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 8px, style=Bold				
Límites/rangos					
Color área Superior 2	239; 89; 99	Color área Inferior 2	247; 162; 41		
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Barra_1	Nivel	0 - Nivel_0		
Dinamizaciones\Conexión de variable					
Nombre de la propiedad	Valor de proceso	Variable	NIVEL1		
Campo de texto_4					
Tipo	Campo de texto				
General					
Texto	50 cm				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3
Color de primer plano	255; 255; 255	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea
Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115		
Representación					
Posición X	466	Posición Y	19	Ancho	36
Altura	15	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 9px, style=Bold				
Alineación vertical	Centro	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal	Izquierda
Salto de línea	Sin verificar				
Parpadeo					
Parpadeo	Desactivado				
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Campo de texto_4	Nivel	0 - Nivel_0		
Campo de texto_5					
Tipo	Campo de texto				
General					
Texto	25 cm				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3
Color de primer plano	255; 255; 255	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea
Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115		
Representación					
Posición X	465	Posición Y	75	Ancho	36
Altura	15	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 9px, style=Bold				
Alineación vertical	Centro	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal	Izquierda
Salto de línea	Sin verificar				
Parpadeo					
Parpadeo	Desactivado				
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Campo de texto_5	Nivel	0 - Nivel_0		

Totally Integrated Automation Portal					
Campo de texto_6					
Tipo	Campo de texto				
General					
Texto	0 cm				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3
Color de primer plano	255; 255; 255	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea
Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115		
Representación					
Posición X	470	Posición Y	131	Ancho	29
Altura	15	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 9px, style=Bold	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal	Izquierda
Alineación vertical	Centro	Salto de línea	Sin verificar		
Parpadeo					
Parpadeo	Desactivado				
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Campo de texto_6	Nivel	0 - Nivel_0		
Barra_2					
Tipo	Barra				
General					
Valor máximo	50	Valor mínimo	0	Valor de proceso	0
Apariencia					
Color de primer plano	0; 125; 132	Segmentos en color	Barra completa	Color de fondo	247; 243; 247
Patrón de relleno fondo	Compacto	Color Escala	0; 0; 0	Líneas de límite (Representación)	Sin verificar
Marca de valor límite (Representación)	Sin verificar				
Tipo de borde					
Ancho Borde	0	Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115
Estilo de línea	Compacto	Radio angular (Borde)	1		
Escalas					
Escala Mostrar	Sin verificar	Escalar automáticamente	Sin verificar	Subdivisiones	1
Rotulación Marcas grandes	2	Graduación de la escala	12,5		
Título					
Marcas Mostrar escala	Verificado	Mostrar "+" en números positivos	Sin verificar	Utilizar notación exponencial	Sin verificar
Rotulación de escala de doble línea	Sin verificar	Unidad	cm	Dígitos enteros	2
Decimales	0				
Representación					
Posición X	571	Posición Y	295	Ancho	17
Altura	116	Posición de la escala	Izquierda/arriba	Dirección barra	Arriba
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 8px, style=Bold				
Límites/rangos					
Color área Superior 2	239; 89; 99	Color área Inferior 2	247; 162; 41		
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Barra_2	Nivel	0 - Nivel_0		
Dinamizaciones\Conexión de variable					
Nombre de la propiedad	Valor de proceso	Variable	NIVEL2		
Campo de texto_7					
Tipo	Campo de texto				
General					
Texto	50 cm				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3
Color de primer plano	255; 255; 255	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea
Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115		
Representación					
Posición X	589	Posición Y	290	Ancho	36
Altura	15	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 9px, style=Bold	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal	Izquierda
Alineación vertical	Centro	Salto de línea	Sin verificar		
Parpadeo					
Parpadeo	Desactivado				

Totally Integrated Automation Portal					
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Campo de texto_7	Nivel	0 - Nivel_0		
Campo de texto_8					
Tipo	Campo de texto				
General					
Texto	25 cm				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3
Color de primer plano	255; 255; 255	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea
Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115		
Representación					
Posición X	588	Posición Y	340	Ancho	36
Altura	15	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 9px, style=Bold	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal	Izquierda
Alineación vertical	Centro	Salto de línea	Sin verificar		
Parpadeo					
Parpadeo	Desactivado				
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Campo de texto_8	Nivel	0 - Nivel_0		
Campo de texto_9					
Tipo	Campo de texto				
General					
Texto	0 cm				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3
Color de primer plano	255; 255; 255	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea
Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115		
Representación					
Posición X	591	Posición Y	401	Ancho	29
Altura	15	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 9px, style=Bold	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal	Izquierda
Alineación vertical	Centro	Salto de línea	Sin verificar		
Parpadeo					
Parpadeo	Desactivado				
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Campo de texto_9	Nivel	0 - Nivel_0		
Barra_3					
Tipo	Barra				
General					
Valor máximo	50	Valor mínimo	0	Valor de proceso	0
Apariencia					
Color de primer plano	0; 255; 255	Segmentos en color	Barra completa	Color de fondo	247; 243; 247
Patrón de relleno fondo	Compacto	Color Escala	0; 0; 0	Líneas de límite (Representación)	Sin verificar
Marca de valor límite (Representación)	Sin verificar				
Tipo de borde					
Ancho Borde	0	Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115
Estilo de línea	Compacto	Radio angular (Borde)	1		
Escalas					
Escala Mostrar	Sin verificar	Escalar automáticamente	Sin verificar	Subdivisiones	1
Rotulación Marcas grandes	2	Graduación de la escala	12,5		
Título					
Marcas Mostrar escala	Verificado	Mostrar "+" en números positivos	Sin verificar	Utilizar notación exponencial	Sin verificar
Rotulación de escala de doble línea	Sin verificar	Unidad	cm	Dígitos enteros	2
Decimales	0				
Representación					
Posición X	245	Posición Y	185	Ancho	18
Altura	109	Posición de la escala	Izquierda/arriba	Dirección barra	Arriba
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 8px, style=Bold				

Totally Integrated Automation Portal					
Límites/rangos					
Color área Superior 2	239; 89; 99	Color área Inferior 2	247; 162; 41		
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Barra_3	Nivel	0 - Nivel_0		
Dinamizaciones\Conexión de variable					
Nombre de la propiedad	Valor de proceso	Variable	NIVEL3		
Campo de texto_10					
Tipo	Campo de texto				
General					
Texto	50 cm				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3
Color de primer plano	255; 255; 255	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea
Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115		
Representación					
Posición X	259	Posición Y	178	Ancho	36
Altura	15	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 9px, style=Bold	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal	Izquierda
Alineación vertical	Centro	Salto de línea	Sin verificar		
Parpadeo					
Parpadeo	Desactivado				
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Campo de texto_10	Nivel	0 - Nivel_0		
Campo de texto_11					
Tipo	Campo de texto				
General					
Texto	25 cm				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3
Color de primer plano	255; 255; 255	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea
Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115		
Representación					
Posición X	261	Posición Y	223	Ancho	36
Altura	15	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 9px, style=Bold	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal	Izquierda
Alineación vertical	Centro	Salto de línea	Sin verificar		
Parpadeo					
Parpadeo	Desactivado				
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Campo de texto_11	Nivel	0 - Nivel_0		
Campo de texto_12					
Tipo	Campo de texto				
General					
Texto	0 cm				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3
Color de primer plano	255; 255; 255	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea
Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115		
Representación					
Posición X	261	Posición Y	283	Ancho	29
Altura	15	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 9px, style=Bold	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal	Izquierda
Alineación vertical	Centro	Salto de línea	Sin verificar		
Parpadeo					
Parpadeo	Desactivado				
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Campo de texto_12	Nivel	0 - Nivel_0		

Totally Integrated Automation Portal					
Visor de gráficos_47					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_31				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	315	Posición Y	379	Ancho	133
Altura	89	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_47	Nivel	0 - Nivel_0		
Dinamizaciones/Visibilidad					
Variable - Ciclo	MOTOBOMBA -	Tipo de datos	Rango	Rango de inicio	0
Rango final	0	Define la visibilidad en función de los valores de proceso seleccionados.	Invisible		
Visor de gráficos_17					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_10				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	313	Posición Y	318	Ancho	58
Altura	41	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_17	Nivel	0 - Nivel_0		
Dinamizaciones/Visibilidad					
Variable - Ciclo	ELECTROVALVULA1 -	Tipo de datos	Rango	Rango de inicio	0
Rango final	0	Define la visibilidad en función de los valores de proceso seleccionados.	Invisible		
Visor de gráficos_48					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_10				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	471	Posición Y	319	Ancho	59
Altura	40	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_48	Nivel	0 - Nivel_0		
Dinamizaciones/Visibilidad					
Variable - Ciclo	ELECTROVALVULA2 -	Tipo de datos	Rango	Rango de inicio	0
Rango final	0	Define la visibilidad en función de los valores de proceso seleccionados.	Invisible		
Visor de gráficos_49					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_10				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	153	Posición Y	280	Ancho	63
Altura	42	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_49	Nivel	0 - Nivel_0		

Totally Integrated Automation Portal					
Dinamizaciones\Visibilidad					
Variable - Ciclo	ELECTROVALVULA4 -	Tipo de datos	Rango	Rango de inicio	0
Rango final	0	Define la visibilidad en función de los valores de proceso seleccionados.	Invisible		
Botón_1					
Tipo	Botón				
General					
Modo	Texto	Tecla de acceso directo	Ninguno	Texto OFF	
Texto ON	Text	Lista de textos		Gráfico OFF	
Gráfico ON		Lista de gráficos		Valor de proceso	
Número de bit	0				
Apariencia					
Color de fondo	99; 101; 115	Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3
Color de primer plano	255; 255; 255	Ancho Borde	2	Estilo de línea	Compacto
Color Borde	0; 73; 148	Color de fondo borde	107; 105; 107		
Patrón de relleno					
Color de fondo Gradiente (Patrón de relleno)	99; 101; 115	Gradiente 1 (Patrón de relleno)	Verificado	Color Gradiente 1 (Patrón de relleno)	132; 134; 140
Ancho Gradiente 1 (Patrón de relleno)	15	Gradiente 2 (Patrón de relleno)	Verificado	Color Gradiente 2 (Patrón de relleno)	90; 89; 99
Ancho Gradiente 2 (Patrón de relleno)	15				
Aspecto					
Ancho Foco	2	Color Foco	148; 182; 231		
Representación					
Posición X	713	Posición Y	399	Ancho	86
Altura	46	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen	Alineación horizontal del gráfico	Centrado
Alineación vertical del gráfico	Centro	Adaptar objeto al contenido	Sin verificar	Margen izquierdo del texto (Representación)	0
Margen superior del texto (Representación)	0	Margen derecho del texto (Representación)	0	Margen inferior del texto (Representación)	0
Margen izquierdo del gráfico (Representación)	0	Margen superior del gráfico (Representación)	0	Margen derecho del gráfico (Representación)	0
Margen inferior del gráfico (Representación)	0				
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 16px, style=Bold	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal del texto	Centrado
Alineación vertical del texto	Centro				
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Botón_1	Nivel	0 - Nivel_0	Tooltip	
Seguridad					
Permiso		Permitir operación	Verificado		
Dinamizaciones\Evento					
Nombre de evento	Pulsar				
Lista de funciones\ActivarImagen					
Nombre de imagen	Inicio	Número de objeto	0		
Visor de gráficos_50					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	home_1				
Apariencia					
Color de fondo	0; 73; 148	Patrón de relleno fondo	Compacto	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	717	Posición Y	400	Ancho	62
Altura	43	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_50	Nivel	0 - Nivel_0		
Campo de texto_13					
Tipo	Campo de texto				
General					
Texto	Inicio				

Totally Integrated Automation Portal					
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3
Color de primer plano	255; 255; 255	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea
Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115		
Representación					
Posición X	732	Posición Y	446	Ancho	50
Altura	23	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 16px, style=Bold	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal	Izquierda
Alineación vertical	Centro	Salto de línea	Sin verificar		
Parpadeo					
Parpadeo	Desactivado				
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Campo de texto_13	Nivel	0 - Nivel_0		
Visor de gráficos_51					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_14				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	441	Posición Y	418	Ancho	134
Altura	17	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_51	Nivel	0 - Nivel_0		
Visor de gráficos_15					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_21				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	242	Posición Y	296	Ancho	17
Altura	20	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_15	Nivel	0 - Nivel_0		
Visor de gráficos_18					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Gráfico_22				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Transparente	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	135	Posición Y	305	Ancho	19
Altura	17	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_18	Nivel	0 - Nivel_0		
PlotLight_Round_R					
Tipo	Campo ES gráfico				
General					
Valor de proceso	0	Número de bit	0	Modo	Dos estados
Valor Estado ON	1	Gráfico ON	PilotLight_Round_R_On_256c	Gráfico OFF	PilotLight_Round_R_Off_256c
Lista de gráficos					
Apariencia					
Color de fondo	181; 182; 181	Patrón de relleno fondo	Compacto	Ancho Foco	1
Color Foco	0; 0; 0	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Compacto
Color Borde	0; 0; 0				
Representación					
Posición X	543	Posición Y	86	Ancho	30

Totally Integrated Automation Portal					
Altura	30	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Límites					
Color Límite superior rebasado por exceso	255; 0; 0	Color Límite inferior rebasado por defecto	255; 255; 0		
Misceláneo					
Nombre	PlotLight_Round_R	Nivel	0 - Nivel_0	Tooltip	
Seguridad					
Permiso		Permitir operación	Verificado		
Dinamizaciones\Conexión de variable					
Nombre de la propiedad	Valor de proceso	Variable	ALARMA1		
Dinamizaciones\Visibilidad					
Variable - Ciclo	ALARMA1 -	Tipo de datos	Rango	Rango de inicio	0
Rango final	0	Define la visibilidad en función de los valores de proceso seleccionados.	Invisible		
Dinamizaciones\Apariencia					
Tipo de datos	Rango				
PlotLight_Round_R_1					
Tipo	Campo ES gráfico				
General					
Valor de proceso	0	Número de bit	0	Modo	Dos estados
Valor Estado ON	1	Gráfico ON	PilotLight_Round_R_On_256c	Gráfico OFF	PilotLight_Round_R_Off_256c
Lista de gráficos					
Apariencia					
Color de fondo	181; 182; 181	Patrón de relleno fondo	Compacto	Ancho Foco	1
Color Foco	0; 0; 0	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Compacto
Color Borde	0; 0; 0				
Representación					
Posición X	620	Posición Y	368	Ancho	30
Altura	30	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Límites					
Color Límite superior rebasado por exceso	255; 0; 0	Color Límite inferior rebasado por defecto	255; 255; 0		
Misceláneo					
Nombre	PlotLight_Round_R_1	Nivel	0 - Nivel_0	Tooltip	
Seguridad					
Permiso		Permitir operación	Verificado		
Dinamizaciones\Conexión de variable					
Nombre de la propiedad	Valor de proceso	Variable	ALARMA2		
Dinamizaciones\Visibilidad					
Variable - Ciclo	ALARMA2 -	Tipo de datos	Rango	Rango de inicio	0
Rango final	0	Define la visibilidad en función de los valores de proceso seleccionados.	Invisible		
PlotLight_Round_R_2					
Tipo	Campo ES gráfico				
General					
Valor de proceso	0	Número de bit	0	Modo	Dos estados
Valor Estado ON	1	Gráfico ON	PilotLight_Round_R_On_256c	Gráfico OFF	PilotLight_Round_R_Off_256c
Lista de gráficos					
Apariencia					
Color de fondo	181; 182; 181	Patrón de relleno fondo	Compacto	Ancho Foco	1
Color Foco	0; 0; 0	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Compacto
Color Borde	0; 0; 0				
Representación					
Posición X	306	Posición Y	272	Ancho	30
Altura	30	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Límites					
Color Límite superior rebasado por exceso	255; 0; 0	Color Límite inferior rebasado por defecto	255; 255; 0		
Misceláneo					
Nombre	PlotLight_Round_R_2	Nivel	0 - Nivel_0	Tooltip	
Seguridad					
Permiso		Permitir operación	Verificado		
Dinamizaciones\Visibilidad					
Variable - Ciclo	ALARMA3 -	Tipo de datos	Rango	Rango de inicio	0
Rango final	0	Define la visibilidad en función de los valores de proceso seleccionados.	Invisible		

Totally Integrated Automation Portal					
Dinamizaciones\Conexión de variable					
Nombre de la propiedad	Valor de proceso	Variable	ALARMA3		
Campo de texto_14					
Tipo	Campo de texto				
General					
Texto	ATENCIÓN				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3
Color de primer plano	255; 0; 0	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea
Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115		
Representación					
Posición X	576	Posición Y	72	Ancho	92
Altura	23	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 16px, style=Bold	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal	Izquierda
Alineación vertical	Centro	Salto de línea	Sin verificar		
Parpadeo					
Parpadeo	Desactivado				
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Campo de texto_14	Nivel	0 - Nivel_0		
Dinamizaciones\Apariencia					
Variable - Ciclo	ALARMA1 -	Tipo de datos	Rango	Rango	1..1
Color de primer plano	255; 0; 0	Color de fondo	255; 255; 255	Parpadeo	Sí
Dinamizaciones\Visibilidad					
Variable - Ciclo	ALARMA1 -	Tipo de datos	Rango	Rango de inicio	0
Rango final	0	Define la visibilidad en función de los valores de proceso seleccionados.	Invisible		
Campo de texto_15					
Tipo	Campo de texto				
General					
Texto	El tanque está				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3
Color de primer plano	255; 255; 255	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea
Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115		
Representación					
Posición X	575	Posición Y	87	Ancho	93
Altura	18	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 12px, style=Bold	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal	Izquierda
Alineación vertical	Centro	Salto de línea	Sin verificar		
Parpadeo					
Parpadeo	Desactivado				
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Campo de texto_15	Nivel	0 - Nivel_0		
Dinamizaciones\Visibilidad					
Variable - Ciclo	ALARMA1 -	Tipo de datos	Rango	Rango de inicio	0
Rango final	0	Define la visibilidad en función de los valores de proceso seleccionados.	Invisible		
Campo de texto_16					
Tipo	Campo de texto				
General					
Texto	por llenarse				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3
Color de primer plano	255; 255; 255	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea
Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115		
Representación					
Posición X	574	Posición Y	97	Ancho	76
Altura	18	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 12px, style=Bold	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal	Izquierda
Alineación vertical	Centro	Salto de línea	Sin verificar		

Totally Integrated Automation Portal							
Parpadeo							
Parpadeo	Desactivado						
Estilos/diseños							
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar		Apariencia del elemento de estilo				
Misceláneo							
Nombre	Campo de texto_16		Nivel	0 - Nivel_0			
Dinamizaciones\Visibilidad							
Variable - Ciclo	ALARMA1 -		Tipo de datos	Rango	Rango de inicio	0	
Rango final	0		Define la visibilidad en función de los valores de proceso seleccionados.	Invisible			
Campo de texto_17							
Tipo	Campo de texto						
General							
Texto	ATENCIÓN						
Apariencia							
Color de fondo	255; 255; 255		Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3	
Color de primer plano	255; 0; 0		Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea	
Color Borde	66; 73; 82		Color de fondo borde	99; 101; 115			
Representación							
Posición X	651		Posición Y	351	Ancho	92	
Altura	23		Margen izquierdo	3	Margen superior	2	
Margen derecho	2		Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado	
Formato de texto							
Fuente	Tahoma, 16px, style=Bold		Orientación	Horizontal		Alineación horizontal	Izquierda
Alineación vertical	Centro		Salto de línea	Sin verificar			
Parpadeo							
Parpadeo	Desactivado						
Estilos/diseños							
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar		Apariencia del elemento de estilo				
Misceláneo							
Nombre	Campo de texto_17		Nivel	0 - Nivel_0			
Dinamizaciones\Visibilidad							
Variable - Ciclo	ALARMA2 -		Tipo de datos	Rango	Rango de inicio	0	
Rango final	0		Define la visibilidad en función de los valores de proceso seleccionados.	Invisible			
Dinamizaciones\Apariencia							
Variable - Ciclo	ALARMA2 -		Tipo de datos	Rango	Rango	1..1	
Color de primer plano	255; 0; 0		Color de fondo	255; 255; 255		Parpadeo	Sí
Campo de texto_18							
Tipo	Campo de texto						
General							
Texto	El tanque está						
Apariencia							
Color de fondo	255; 255; 255		Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3	
Color de primer plano	255; 255; 255		Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea	
Color Borde	66; 73; 82		Color de fondo borde	99; 101; 115			
Representación							
Posición X	649		Posición Y	368	Ancho	93	
Altura	18		Margen izquierdo	3	Margen superior	2	
Margen derecho	2		Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado	
Formato de texto							
Fuente	Tahoma, 12px, style=Bold		Orientación	Horizontal		Alineación horizontal	Izquierda
Alineación vertical	Centro		Salto de línea	Sin verificar			
Parpadeo							
Parpadeo	Desactivado						
Estilos/diseños							
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar		Apariencia del elemento de estilo				
Misceláneo							
Nombre	Campo de texto_18		Nivel	0 - Nivel_0			
Dinamizaciones\Visibilidad							
Variable - Ciclo	ALARMA2 -		Tipo de datos	Rango	Rango de inicio	0	
Rango final	0		Define la visibilidad en función de los valores de proceso seleccionados.	Invisible			
Campo de texto_19							
Tipo	Campo de texto						
General							
Texto	por llenarse						
Apariencia							
Color de fondo	255; 255; 255		Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3	

Totally Integrated Automation Portal					
Color de primer plano	255; 255; 255	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea
Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115		
Representación					
Posición X	651	Posición Y	380	Ancho	76
Altura	18	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 12px, style=Bold	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal	Izquierda
Alineación vertical	Centro	Salto de línea	Sin verificar		
Parpadeo					
Parpadeo	Desactivado				
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Campo de texto_19	Nivel	0 - Nivel_0		
Dinamizaciones\Visibilidad					
Variable - Ciclo	ALARMA2 -	Tipo de datos	Rango	Rango de inicio	0
Rango final	0	Define la visibilidad en función de los valores de proceso seleccionados.	Invisible		
Campo de texto_20					
Tipo	Campo de texto				
General					
Texto	El tanque está				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3
Color de primer plano	255; 255; 255	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea
Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115		
Representación					
Posición X	334	Posición Y	266	Ancho	93
Altura	18	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 12px, style=Bold	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal	Izquierda
Alineación vertical	Centro	Salto de línea	Sin verificar		
Parpadeo					
Parpadeo	Desactivado				
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Campo de texto_20	Nivel	0 - Nivel_0		
Dinamizaciones\Visibilidad					
Variable - Ciclo	ALARMA3 -	Tipo de datos	Rango	Rango de inicio	0
Rango final	0	Define la visibilidad en función de los valores de proceso seleccionados.	Invisible		
Campo de texto_21					
Tipo	Campo de texto				
General					
Texto	por llenarse				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3
Color de primer plano	255; 255; 255	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea
Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115		
Representación					
Posición X	337	Posición Y	283	Ancho	76
Altura	18	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 12px, style=Bold	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal	Izquierda
Alineación vertical	Centro	Salto de línea	Sin verificar		
Parpadeo					
Parpadeo	Desactivado				
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Campo de texto_21	Nivel	0 - Nivel_0		
Dinamizaciones\Visibilidad					
Variable - Ciclo	ALARMA3 -	Tipo de datos	Rango	Rango de inicio	0
Rango final	0	Define la visibilidad en función de los valores de proceso seleccionados.	Invisible		

Totally Integrated Automation Portal		
--------------------------------------	--	--

Campo de texto_22

Tipo	Campo de texto				
General					
Texto	ATENCIÓN				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3
Color de primer plano	255; 0; 0	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea
Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115		
Representación					
Posición X	336	Posición Y	249	Ancho	92
Altura	23	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 16px, style=Bold		Orientación	Horizontal	
Alineación vertical	Centro		Salto de línea	Sin verificar	
Parpadeo					
Parpadeo	Desactivado				
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar		Apariencia del elemento de estilo		
Misceláneo					
Nombre	Campo de texto_22		Nivel	0 - Nivel_0	
Dinamizaciones\Apariencia					
Variable - Ciclo	ALARMA3 -		Tipo de datos	Rango	
Color de primer plano	255; 0; 0		Color de fondo	255; 255; 255	
				Parpadeo	Sí
Dinamizaciones\Visibilidad					
Variable - Ciclo	ALARMA3 -		Tipo de datos	Rango	
Rango final	0		Define la visibilidad en función de los valores de proceso seleccionados.	Invisible	

Campo de texto_23

Tipo	Campo de texto				
General					
Texto	El volumen del tanque de reciclaje es:				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3
Color de primer plano	255; 255; 255	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea
Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115		
Representación					
Posición X	540	Posición Y	14	Ancho	154
Altura	14	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 8px, style=Bold		Orientación	Horizontal	
Alineación vertical	Centro		Salto de línea	Sin verificar	
Parpadeo					
Parpadeo	Desactivado				
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar		Apariencia del elemento de estilo		
Misceláneo					
Nombre	Campo de texto_23		Nivel	0 - Nivel_0	

Campo ES_1

Tipo	Campo ES				
General					
Valor de proceso	0	Modo	Salida	Formato de visualización	Decimal
Desplazar punto decimal	0	Longitud del campo	4	Mostrar ceros a la izquierda	Sin verificar
Formato representación	9.99				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Compacto	Radio angular	3
Color de primer plano	49; 52; 74	Unidad		Ancho Borde	4
Estilo de línea	Doble línea	Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115
Comportamiento					
Entrada oculta	Sin verificar				
Representación					
Posición X	541	Posición Y	30	Ancho	50
Altura	32	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Sin verificar
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 16px, style=Bold		Orientación	Horizontal	
Alineación vertical	Centro		Salto de línea	Sin verificar	
Límites					
Color Límite superior rebasado por exceso	239; 89; 99		Color Límite inferior rebasado por defecto	247; 162; 41	

Totally Integrated Automation Portal					
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Campo ES_1	Nivel	0 - Nivel_0	Tooltip	
Seguridad					
Permiso		Permitir operación	Verificado		
Dinamizaciones\Conexión de variable					
Nombre de la propiedad	Valor de proceso	Variable	VOLUMEN1		
Campo de texto_24					
Tipo	Campo de texto				
General					
Texto	Lt				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3
Color de primer plano	255; 255; 255	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea
Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115		
Representación					
Posición X	590	Posición Y	32	Ancho	26
Altura	29	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 21px, style=Bold	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal	Izquierda
Alineación vertical	Centro	Salto de línea	Sin verificar		
Parpadeo					
Parpadeo	Desactivado				
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Campo de texto_24	Nivel	0 - Nivel_0		
Visor de gráficos_19					
Tipo	Visor de gráficos				
General					
Gráfico	Filtro de agua				
Apariencia					
Color de fondo	173; 174; 181	Patrón de relleno fondo	Compacto	Ancho Borde	0
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	0; 0; 0		
Representación					
Posición X	608	Posición Y	183	Ancho	18
Altura	74	Adaptar gráfico incrustado a la ventana	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Adaptar gráfico a tamaño objeto	Extender imagen
Adaptar objeto al contenido	Sin verificar				
Misceláneo					
Nombre	Visor de gráficos_19	Nivel	0 - Nivel_0		
Campo de texto_25					
Tipo	Campo de texto				
General					
Texto	El volumen del tanque de inspección es:				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3
Color de primer plano	255; 255; 255	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea
Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115		
Representación					
Posición X	630	Posición Y	304	Ancho	162
Altura	14	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 8px, style=Bold	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal	Izquierda
Alineación vertical	Centro	Salto de línea	Sin verificar		
Parpadeo					
Parpadeo	Desactivado				
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Campo de texto_25	Nivel	0 - Nivel_0		
Campo ES_2					
Tipo	Campo ES				
General					
Valor de proceso	0	Modo	Salida	Formato de visualización	Decimal
Desplazar punto decimal	0	Longitud del campo	4	Mostrar ceros a la izquierda	Sin verificar

Totally Integrated Automation Portal					
Formato representación					
Formato representación	9.99				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Compacto	Radio angular	3
Color de primer plano	49; 52; 74	Unidad		Ancho Borde	4
Estilo de línea	Doble línea	Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115
Comportamiento					
Entrada oculta	Sin verificar				
Representación					
Posición X	630	Posición Y	316	Ancho	50
Altura	32	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Sin verificar
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 16px, style=Bold	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal	Izquierda
Alineación vertical	Centro	Salto de línea	Sin verificar		
Límites					
Color Límite superior rebasado por exceso	239; 89; 99	Color Límite inferior rebasado por defecto	247; 162; 41		
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Campo ES_2	Nivel	0 - Nivel_0	Tooltip	
Seguridad					
Permiso		Permitir operación	Verificado		
Dinamizaciones\Conexión de variable					
Nombre de la propiedad	Valor de proceso	Variable	VOLUMEN2		
Campo de texto_26					
Tipo	Campo de texto				
General					
Texto	Lt				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3
Color de primer plano	255; 255; 255	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea
Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115		
Representación					
Posición X	686	Posición Y	317	Ancho	26
Altura	29	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 21px, style=Bold	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal	Izquierda
Alineación vertical	Centro	Salto de línea	Sin verificar		
Parpadeo					
Parpadeo	Desactivado				
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Campo de texto_26	Nivel	0 - Nivel_0		
Campo de texto_27					
Tipo	Campo de texto				
General					
Texto	El volumen del tanque de almacenamiento es:				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3
Color de primer plano	255; 255; 255	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea
Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115		
Representación					
Posición X	316	Posición Y	199	Ancho	188
Altura	14	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 8px, style=Bold	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal	Izquierda
Alineación vertical	Centro	Salto de línea	Sin verificar		
Parpadeo					
Parpadeo	Desactivado				
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Campo de texto_27	Nivel	0 - Nivel_0		
Campo ES_3					
Tipo	Campo ES				

Totally Integrated Automation Portal					
General					
Valor de proceso	0	Modo	Salida	Formato de visualización	Decimal
Desplazar punto decimal	0	Longitud del campo	4	Mostrar ceros a la izquierda	Sin verificar
Formato representación	9.99				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Compacto	Radio angular	3
Color de primer plano	49; 52; 74	Unidad		Ancho Borde	4
Estilo de línea	Doble línea	Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115
Comportamiento					
Entrada oculta	Sin verificar				
Representación					
Posición X	319	Posición Y	216	Ancho	50
Altura	30	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Sin verificar
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 16px, style=Bold	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal	Izquierda
Alineación vertical	Centro	Salto de línea	Sin verificar		
Límites					
Color Límite superior rebasado por exceso	239; 89; 99	Color Límite inferior rebasado por defecto	247; 162; 41		
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Campo ES_3	Nivel	0 - Nivel_0	Tooltip	
Seguridad					
Permiso		Permitir operación	Verificado		
Dinamizaciones\Conexión de variable					
Nombre de la propiedad	Valor de proceso	Variable	VOLUMEN3		
Campo de texto_28					
Tipo	Campo de texto				
General					
Texto	Lt				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3
Color de primer plano	255; 255; 255	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea
Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115		
Representación					
Posición X	369	Posición Y	217	Ancho	26
Altura	29	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 21px, style=Bold	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal	Izquierda
Alineación vertical	Centro	Salto de línea	Sin verificar		
Parpadeo					
Parpadeo	Desactivado				
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Campo de texto_28	Nivel	0 - Nivel_0		
Campo ES_4					
Tipo	Campo ES				
General					
Valor de proceso	0	Modo	Salida	Formato de visualización	Decimal
Desplazar punto decimal	0	Longitud del campo	10	Mostrar ceros a la izquierda	Sin verificar
Formato representación	9.99999999				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Compacto	Radio angular	3
Color de primer plano	49; 52; 74	Unidad		Ancho Borde	4
Estilo de línea	Doble línea	Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115
Comportamiento					
Entrada oculta	Sin verificar				
Representación					
Posición X	33	Posición Y	142	Ancho	109
Altura	30	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Sin verificar
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 16px, style=Bold	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal	Izquierda
Alineación vertical	Centro	Salto de línea	Sin verificar		

Totally Integrated Automation Portal					
Límites					
Color Límite superior rebasado por exceso	239; 89; 99	Color Límite inferior rebasado por defecto	247; 162; 41		
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Campo ES_4	Nivel	0 - Nivel_0	Tooltip	
Seguridad					
Permiso		Permitir operación	Verificado		
Dinamizaciones\Conexión de variable					
Nombre de la propiedad	Valor de proceso	Variable	PH_FULL		
Campo de texto_29					
Tipo	Campo de texto				
General					
Texto	EL PH DEL LÍQUIDO ES:				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3
Color de primer plano	255; 255; 255	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea
Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115		
Representación					
Posición X	30	Posición Y	121	Ancho	146
Altura	18	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 12px, style=Bold	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal	Izquierda
Alineación vertical	Centro	Salto de línea	Sin verificar		
Parpadeo					
Parpadeo	Desactivado				
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Campo de texto_29	Nivel	0 - Nivel_0		
Campo de texto_30					
Tipo	Campo de texto				
General					
Texto	EL NIVEL DE TURBIDEZ ES EL INDICADO				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3
Color de primer plano	255; 255; 255	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea
Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115		
Representación					
Posición X	33	Posición Y	193	Ancho	167
Altura	14	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 8px, style=Bold	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal	Izquierda
Alineación vertical	Centro	Salto de línea	Sin verificar		
Parpadeo					
Parpadeo	Desactivado				
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Campo de texto_30	Nivel	0 - Nivel_0		
Campo de texto_31					
Tipo	Campo de texto				
General					
Texto	EL CUAL ES CERCANO A LOS				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3
Color de primer plano	255; 255; 255	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea
Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115		
Representación					
Posición X	33	Posición Y	203	Ancho	115
Altura	14	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 8px, style=Bold	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal	Izquierda
Alineación vertical	Centro	Salto de línea	Sin verificar		
Parpadeo					
Parpadeo	Desactivado				

Totally Integrated Automation Portal					
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Campo de texto_31	Nivel	0 - Nivel_0		
Campo de texto_32					
Tipo	Campo de texto				
General					
Texto	4.00 NTU				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3
Color de primer plano	255; 255; 255	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea
Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115		
Representación					
Posición X	33	Posición Y	213	Ancho	80
Altura	23	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 16px, style=Bold	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal	Izquierda
Alineación vertical	Centro	Salto de línea	Sin verificar		
Parpadeo					
Parpadeo	Desactivado				
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Campo de texto_32	Nivel	0 - Nivel_0		
Rectángulo_1					
Tipo	Rectángulo				
Apariencia					
Color de fondo	132; 130; 132	Patrón de relleno fondo	Compacto	Ancho Borde	1
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	24; 28; 49		
Representación					
Posición X	25	Posición Y	117	Ancho	181
Altura	129	Radio de esquina horizontal	0	Radio de esquina vertical	0
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Rectángulo_1	Nivel	0 - Nivel_0		
Campo de texto_33					
Tipo	Campo de texto				
General					
Texto	VARIABLES DE INSPECCIÓN				
Apariencia					
Color de fondo	255; 255; 255	Patrón de relleno fondo	Transparente	Radio angular (Borde)	3
Color de primer plano	255; 0; 0	Ancho Borde	0	Estilo de línea	Doble línea
Color Borde	66; 73; 82	Color de fondo borde	99; 101; 115		
Representación					
Posición X	27	Posición Y	95	Ancho	234
Altura	23	Margen izquierdo	3	Margen superior	2
Margen derecho	2	Margen inferior	2	Adaptar objeto al contenido	Verificado
Formato de texto					
Fuente	Tahoma, 16px, style=Bold	Orientación	Horizontal	Alineación horizontal	Izquierda
Alineación vertical	Centro	Salto de línea	Sin verificar		
Parpadeo					
Parpadeo	Desactivado				
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			
Misceláneo					
Nombre	Campo de texto_33	Nivel	0 - Nivel_0		
Rectángulo_2					
Tipo	Rectángulo				
Apariencia					
Color de fondo	132; 130; 132	Patrón de relleno fondo	Compacto	Ancho Borde	1
Estilo de línea	Compacto	Color Borde	24; 28; 49		
Representación					
Posición X	537	Posición Y	13	Ancho	163
Altura	53	Radio de esquina horizontal	0	Radio de esquina vertical	0
Estilos/diseños					
Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo			

Misceláneo

Nombre	Rectángulo_2	Nivel	0 - Nivel_0
--------	--------------	-------	-------------

Rectángulo_3

Tipo	Rectángulo
------	------------

Apariencia

Color de fondo	132; 130; 132	Patrón de relleno fondo	Compacto	Ancho Borde	1
----------------	---------------	-------------------------	----------	-------------	---

Estilo de línea	Compacto	Color Borde	24; 28; 49
-----------------	----------	-------------	------------

Representación

Posición X	626	Posición Y	304	Ancho	169
------------	-----	------------	-----	-------	-----

Altura	50	Radio de esquina horizontal	0	Radio de esquina vertical	0
--------	----	-----------------------------	---	---------------------------	---

Estilos/diseños

Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo	
------------------------	---------------	-----------------------------------	--

Misceláneo

Nombre	Rectángulo_3	Nivel	0 - Nivel_0
--------	--------------	-------	-------------

Rectángulo_4

Tipo	Rectángulo
------	------------

Apariencia

Color de fondo	132; 130; 132	Patrón de relleno fondo	Compacto	Ancho Borde	1
----------------	---------------	-------------------------	----------	-------------	---

Estilo de línea	Compacto	Color Borde	24; 28; 49
-----------------	----------	-------------	------------

Representación

Posición X	314	Posición Y	201	Ancho	192
------------	-----	------------	-----	-------	-----

Altura	47	Radio de esquina horizontal	0	Radio de esquina vertical	0
--------	----	-----------------------------	---	---------------------------	---

Estilos/diseños

Utilizar estilo/diseño	Sin verificar	Apariencia del elemento de estilo	
------------------------	---------------	-----------------------------------	--

Misceláneo

Nombre	Rectángulo_4	Nivel	0 - Nivel_0
--------	--------------	-------	-------------

Lectura_Sensores [FB7]

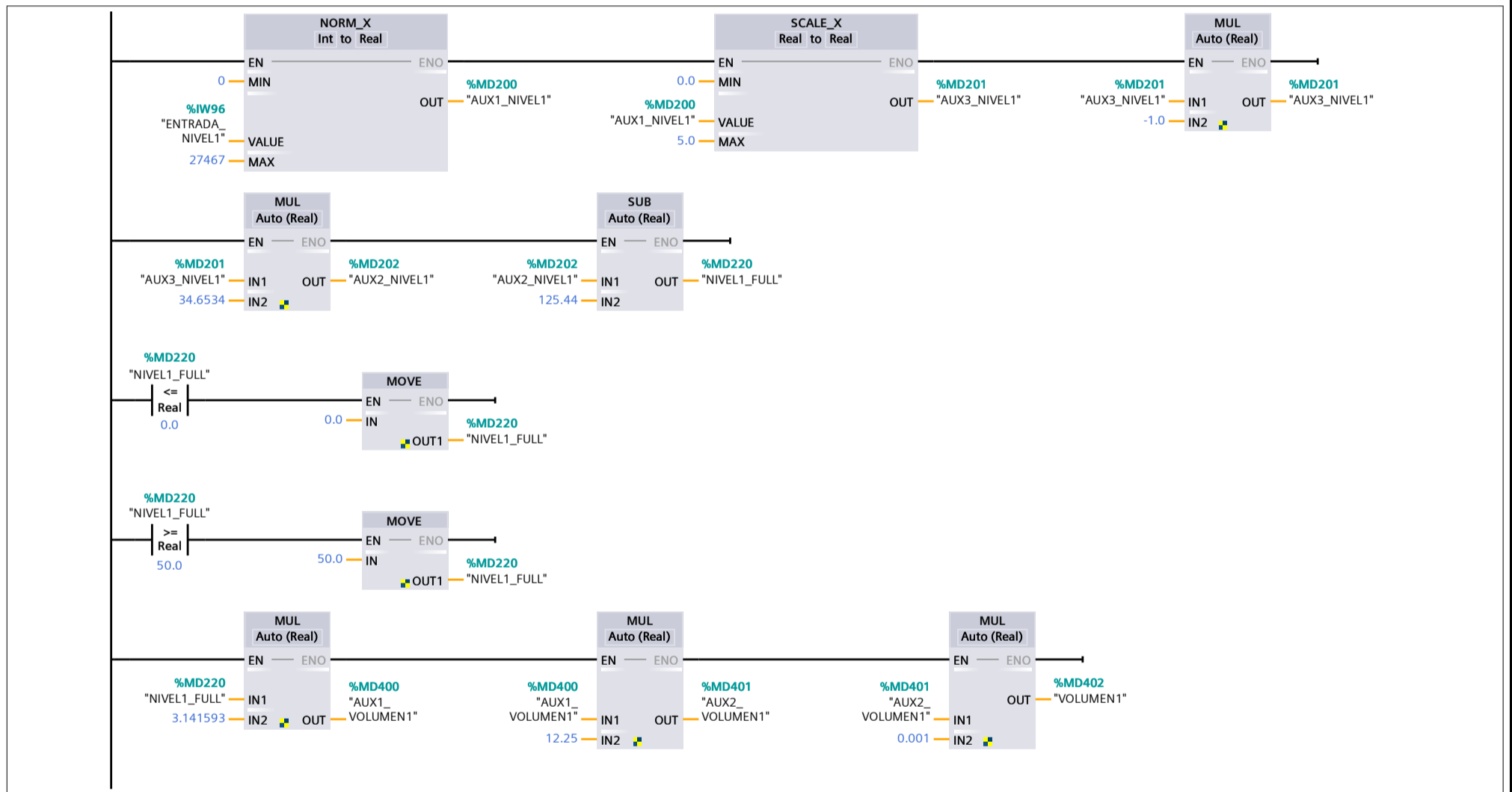
Lectura_Sensores Propiedades

General							
Nombre	Lectura_Sensores	Número	7	Tipo	FB	Idioma	KOP
Numeración	Automático						
Información							
Título		Autor		Comentario	LECTURA DE LOS SENSORES	Familia	
Versión	0.1	ID personalizada					

Nombre	Tipo de datos	Valor predet.	Remanencia	Accesible desde HMI/OPC UA	Escribible desde HMI/OPC UA	Visible en HMI Engineering	Valor de ajuste	Supervisión	Comentario
Input									
Output									
InOut									
Static									
Temp									
Constant									

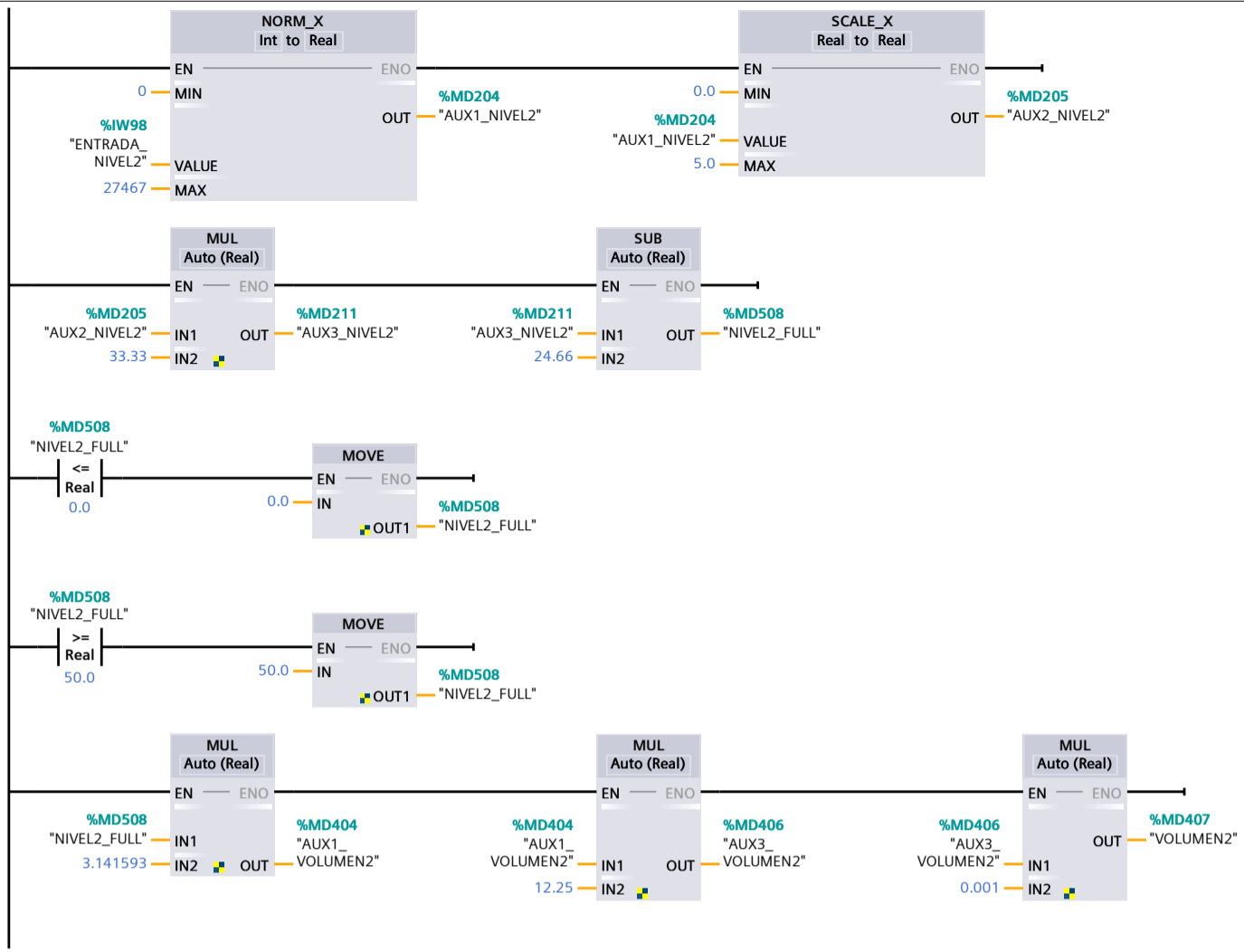
Segmento 1: NIVEL1

Sensor de Nivel1



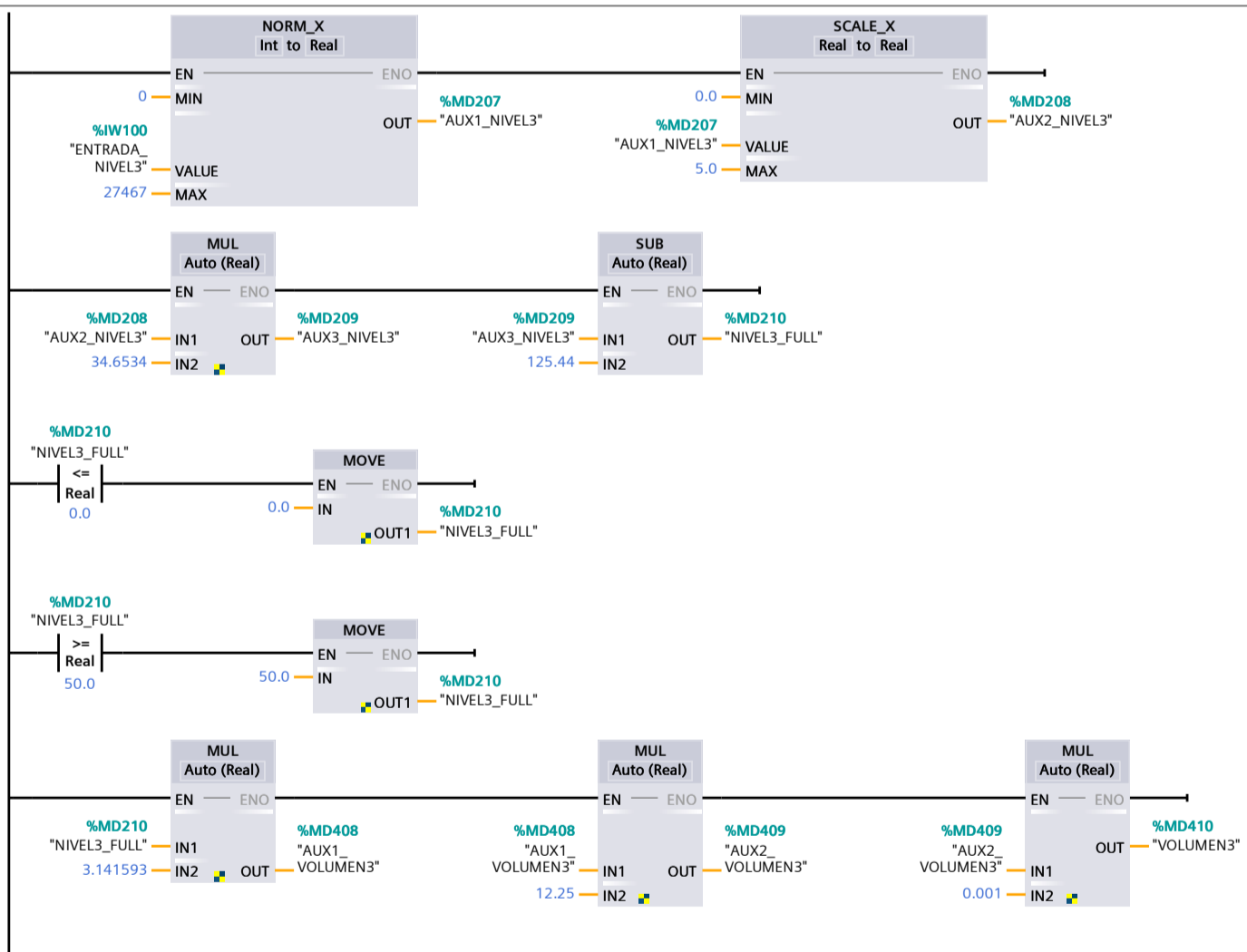
Segmento 2: NIVEL2

Sensor Nivel2

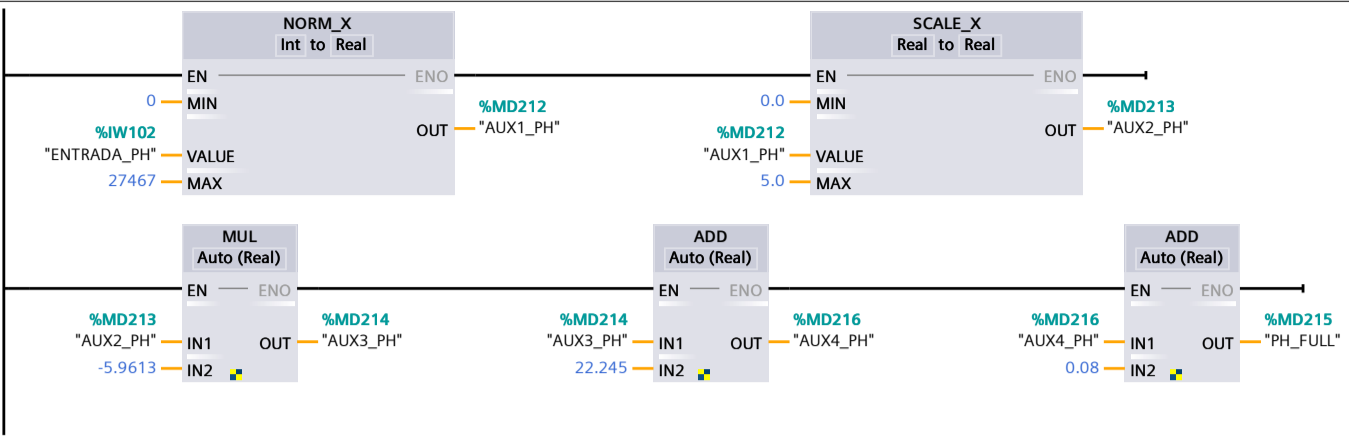


Segmento 3: NIVEL3

Sensor Nivel3



Segmento 4: Sensor de PH



Conexion_PLC-AR / PLC_1 [CPU 1214C DC/DC/DC] / Bloques de programa

Startup [OB100]

Startup Propiedades

General

Nombre	Startup	Número	100	Tipo	OB	Idioma	KOP
Numeración	Manual						

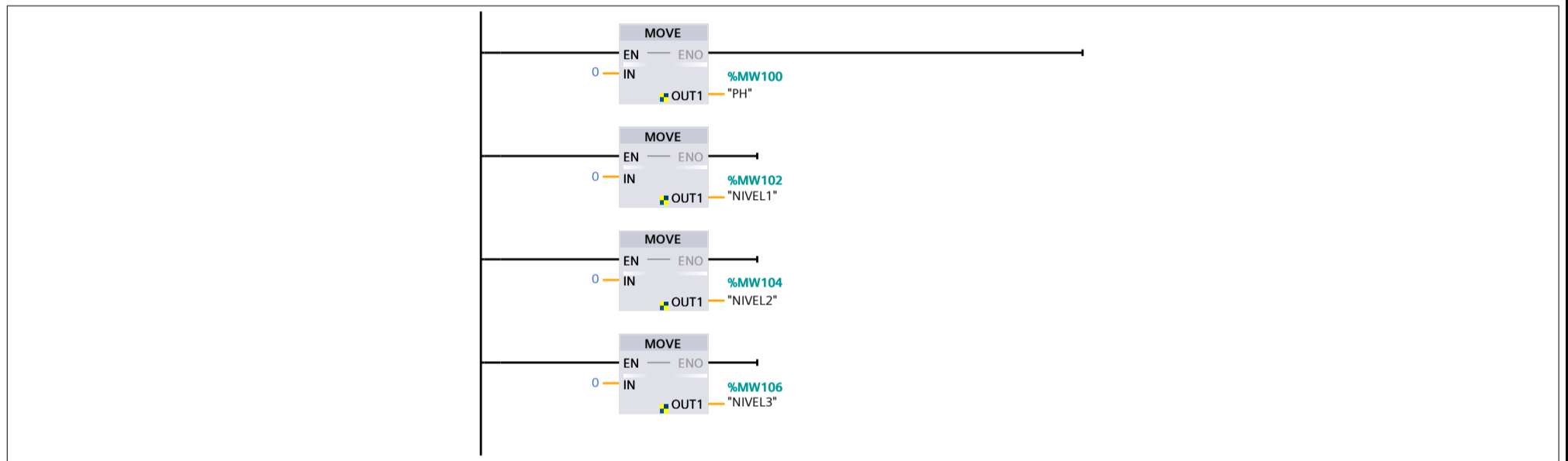
Información

Título	"Complete Restart"	Autor		Comentario		Familia	
Versión	0.1	ID personalizada					

Startup

Nombre	Tipo de datos	Valor predet.	Supervisión	Comentario
▼ Input				
LostRetentive	Bool			True if retentive data are lost
LostRTC	Bool			True if date and time are lost
Temp				
Constant				









Segmento 1:



Conexion_PLC-AR / PLC_1 [CPU 1214C DC/DC/DC]

Variables PLC

	Nombre	Tipo de datos	Dirección	Remanencia	Accesible desde HMI/OPC UA	Escritable desde HMI/OPC UA	Visible en HMI Engineering	Supervisión	Comentario
	PH	Word	%MW100	False	True	True	True		
	NIVEL1	Word	%MW102	False	True	True	True		
	NIVEL2	Word	%MW104	False	True	True	True		
	NIVEL3	Word	%MW106	False	True	True	True		
	TURBIDEZ	Bool	%I1.0	False	True	True	True		CAMBIAR A MEMORIA YA QUE EN LA SIMULACION ES ENTRADA , M108.0
	MOTOBOMBA	Bool	%Q0.4	False	True	True	True		
	ELECTROVALVULA1	Bool	%Q0.5	False	True	True	True		
	ELECTROVALVULA2	Bool	%Q0.6	False	True	True	True		
	ELECTROVALVULA3	Bool	%Q0.7	False	True	True	True		
	ELECTROVALVULA4	Bool	%Q0.1	False	True	True	True		
	BOTON_DE_SALIDA	Bool	%I0.1	False	True	True	True		
	aux1	Bool	%Q0.3	False	True	True	True		
	ALARMA1	Bool	%M40.0	False	True	True	True		
	ALARMA2	Bool	%M40.1	False	True	True	True		
	ALARMA3	Bool	%M40.2	False	True	True	True		
	ENTRADA_NIVEL1	Word	%IW96	False	True	True	True		
	AUX1_NIVEL1	Real	%MD200	False	True	True	True		
	AUX2_NIVEL1	Real	%MD202	False	True	True	True		
	ENTRADA_NIVEL2	Word	%IW98	False	True	True	True		
	AUX3_NIVEL1	Real	%MD201	False	True	True	True		
	NIVEL1_FULL	Real	%MD220	False	True	True	True		
	AUX1_NIVEL2	Real	%MD204	False	True	True	True		
	AUX2_NIVEL2	Real	%MD205	False	True	True	True		
	NIVEL2_FULL	Real	%MD508	False	True	True	True		
	ENTRADA_NIVEL3	Int	%IW100	False	True	True	True		
	AUX1_NIVEL3	Real	%MD207	False	True	True	True		
	AUX2_NIVEL3	Real	%MD208	False	True	True	True		
	AUX3_NIVEL3	Real	%MD209	False	True	True	True		
	NIVEL3_FULL	Real	%MD210	False	True	True	True		
	AUX3_NIVEL2	Real	%MD211	False	True	True	True		
	Tag_1	Real	%MD300	False	True	True	True		
	Tag_2	Real	%MD30	False	True	True	True		
	ENTRADA_PH	Int	%IW102	False	True	True	True		
	AUX1_PH	Real	%MD212	False	True	True	True		
	AUX2_PH	Real	%MD213	False	True	True	True		
	Tag_5	DWord	%MD2	False	True	True	True		
	AUX3_PH	Real	%MD214	False	True	True	True		
	PH_FULL	Real	%MD215	False	True	True	True		
	AUX1_VOLUMEN1	Real	%MD400	False	True	True	True		
	AUX2_VOLUMEN1	Real	%MD401	False	True	True	True		
	VOLUMEN1	Real	%MD402	False	True	True	True		
	AUX1_VOLUMEN2	Real	%MD404	False	True	True	True		
	AUX3_VOLUMEN2	Real	%MD406	False	True	True	True		
	VOLUMEN2	Real	%MD407	False	True	True	True		
	AUX1_VOLUMEN3	Real	%MD408	False	True	True	True		
	AUX2_VOLUMEN3	Real	%MD409	False	True	True	True		
	VOLUMEN3	Real	%MD410	False	True	True	True		
	Tag_3	Bool	%I1.3	False	True	True	True		
	Tag_4	Bool	%Q0.2	False	True	True	True		
	AUX4_PH	Real	%MD216	False	True	True	True		
	forzar	Bool	%I0.4	False	True	True	True		
	Tag_6	Bool	%I0.5	False	True	True	True		
	Tag_7	Time	%MD700	False	True	True	True		
	Tag_8	Time	%MD701	False	True	True	True		
	Tag_9	DWord	%MD705	False	True	True	True		
	Tag_10	Bool	%Q1.0	False	True	True	True		

	Nombre	Tipo de datos	Dirección	Remanencia	Accesible desde HMI/OPC UA	Escribible desde HMI/OPC UA	Visible en HMI Engineering	Supervisión	Comentario
	Tag_11	Time	%MD706	False	True	True	True		
	Tag_12	Real	%MD800	False	True	True	True		
	Tag_13	Real	%MD801	False	True	True	True		
	Tag_14	Real	%MD802	False	True	True	True		
	Tag_15	Time	%MD710	False	True	True	True		
	Tag_16	Bool	%M502.2	False	True	True	True		
	Tag_17	Time	%MD713	False	True	True	True		
	Tag_18	Time	%MD714	False	True	True	True		

Conexion_PLC-AR / HMI_1 [KTP700 Basic PN]

Variables HMI

NIVEL1

General					
Nombre	NIVEL1	Conexión	HMI_Conexión_1	Tipo de datos	Real
Elementos de matriz	0	Longitud	4	Dirección	
Modo de acceso	<Acceso simbólico>	Codificación	IEEE754	Nombre de PLC	PLC_1
Configuración					
Ciclo de adquisición	100 ms	Modo de adquisición	Cíclico durante el funcionamiento		
Rango					
Arriba 2		Abajo 2			
Escala lineal					
Escalado lineal	Sin verificar	Valor final Rango Controlador	10	Valor inicial Rango de valores Controlador	0
Valor final Rango Panel de operador	100	Valor inicial Rango de valores Panel de operador	0		
Valores					
ID de variable		Valor de inicio			
Comentario					
Comentario		Comentario de origen			
Multiplexado					
Multiplexado	Sin verificar	Variable de índice			

NIVEL1_FULL

NIVEL2

General					
Nombre	NIVEL2	Conexión	HMI_Conexión_1	Tipo de datos	Real
Elementos de matriz	0	Longitud	4	Dirección	
Modo de acceso	<Acceso simbólico>	Codificación	IEEE754	Nombre de PLC	PLC_1
Configuración					
Ciclo de adquisición	100 ms	Modo de adquisición	Cíclico durante el funcionamiento		
Rango					
Arriba 2		Abajo 2			
Escala lineal					
Escalado lineal	Sin verificar	Valor final Rango Controlador	10	Valor inicial Rango de valores Controlador	0
Valor final Rango Panel de operador	100	Valor inicial Rango de valores Panel de operador	0		
Valores					
ID de variable		Valor de inicio			
Comentario					
Comentario		Comentario de origen			
Multiplexado					
Multiplexado	Sin verificar	Variable de índice			

NIVEL2_FULL

NIVEL3

General					
Nombre	NIVEL3	Conexión	HMI_Conexión_1	Tipo de datos	Real
Elementos de matriz	0	Longitud	4	Dirección	
Modo de acceso	<Acceso simbólico>	Codificación	IEEE754	Nombre de PLC	PLC_1
Configuración					
Ciclo de adquisición	100 ms	Modo de adquisición	Cíclico durante el funcionamiento		
Rango					
Arriba 2		Abajo 2			
Escala lineal					
Escalado lineal	Sin verificar	Valor final Rango Controlador	10	Valor inicial Rango de valores Controlador	0
Valor final Rango Panel de operador	100	Valor inicial Rango de valores Panel de operador	0		
Valores					
ID de variable		Valor de inicio			
Comentario					
Comentario		Comentario de origen			
Multiplexado					
Multiplexado	Sin verificar	Variable de índice			

NIVEL3_FULL

PH

General					
Nombre	PH	Conexión	HMI_Conexión_1	Tipo de datos	Word
Elementos de matriz	0	Longitud	2	Dirección	
Modo de acceso	<Acceso simbólico>	Codificación	Binario	Nombre de PLC	PLC_1
Configuración					
Ciclo de adquisición	100 ms	Modo de adquisición	Cíclico durante el funcionamiento		

Totally Integrated Automation Portal		
--------------------------------------	--	--

Rango					
Arriba 2		Abajo 2			
Escala lineal					
Escalado lineal	Sin verificar	Valor final Rango Controlador	10	Valor inicial Rango de valores Controlador	0
Valor final Rango Panel de operador	100	Valor inicial Rango de valores Panel de operador	0		
Valores					
ID de variable		Valor de inicio			
Comentario					
Comentario		Comentario de origen			
Multiplexado					
Multiplexado	Sin verificar	Variable de índice			

PH

TURBIDEZ

General					
Nombre	TURBIDEZ	Conexión	HMI_Conexión_1	Tipo de datos	Bool
Elementos de matriz	0	Longitud	1	Dirección	
Modo de acceso	<Acceso simbólico>	Codificación	Binario	Nombre de PLC	PLC_1
Configuración					
Ciclo de adquisición	100 ms	Modo de adquisición	Cíclico durante el funcionamiento		
Rango					
Arriba 2		Abajo 2			
Escala lineal					
Escalado lineal	Sin verificar	Valor final Rango Controlador	10	Valor inicial Rango de valores Controlador	0
Valor final Rango Panel de operador	100	Valor inicial Rango de valores Panel de operador	0		
Valores					
ID de variable		Valor de inicio			
Comentario					
Comentario		Comentario de origen	CAMBIAR A MEMORIA YA QUE EN LA SIMULACION ES ENTRADA , M108.0		
Multiplexado					
Multiplexado	Sin verificar	Variable de índice			

TURBIDEZ

ELECTROVALVULA1

General					
Nombre	ELECTROVALVULA1	Conexión	HMI_Conexión_1	Tipo de datos	Bool
Elementos de matriz	0	Longitud	1	Dirección	
Modo de acceso	<Acceso simbólico>	Codificación	Binario	Nombre de PLC	PLC_1
Configuración					
Ciclo de adquisición	100 ms	Modo de adquisición	Cíclico durante el funcionamiento		
Rango					
Arriba 2		Abajo 2			
Escala lineal					
Escalado lineal	Sin verificar	Valor final Rango Controlador	10	Valor inicial Rango de valores Controlador	0
Valor final Rango Panel de operador	100	Valor inicial Rango de valores Panel de operador	0		
Valores					
ID de variable		Valor de inicio			
Comentario					
Comentario		Comentario de origen			
Multiplexado					
Multiplexado	Sin verificar	Variable de índice			

ELECTROVALVULA1

ELECTROVALVULA2

General					
Nombre	ELECTROVALVULA2	Conexión	HMI_Conexión_1	Tipo de datos	Bool
Elementos de matriz	0	Longitud	1	Dirección	
Modo de acceso	<Acceso simbólico>	Codificación	Binario	Nombre de PLC	PLC_1
Configuración					
Ciclo de adquisición	100 ms	Modo de adquisición	Cíclico durante el funcionamiento		
Rango					
Arriba 2		Abajo 2			
Escala lineal					
Escalado lineal	Sin verificar	Valor final Rango Controlador	10	Valor inicial Rango de valores Controlador	0
Valor final Rango Panel de operador	100	Valor inicial Rango de valores Panel de operador	0		
Valores					
ID de variable		Valor de inicio			
Comentario					
Comentario		Comentario de origen			
Multiplexado					
Multiplexado	Sin verificar	Variable de índice			

ELECTROVALVULA2

ELECTROVALVULA3

General					
Nombre	ELECTROVALVULA3	Conexión	HMI_Conexión_1	Tipo de datos	Bool
Elementos de matriz	0	Longitud	1	Dirección	
Modo de acceso	<Acceso simbólico>	Codificación	Binario	Nombre de PLC	PLC_1
Configuración					
Ciclo de adquisición	100 ms	Modo de adquisición	Cíclico durante el funcionamiento		
Rango					
Arriba 2		Abajo 2			
Escala lineal					
Escalado lineal	Sin verificar	Valor final Rango Controlador	10	Valor inicial Rango de valores Controlador	0
Valor final Rango Panel de operador	100	Valor inicial Rango de valores Panel de operador	0		
Valores					
ID de variable		Valor de inicio			
Comentario					
Comentario		Comentario de origen			
Multiplexado					
Multiplexado	Sin verificar	Variable de índice			

ELECTROVALVULA3

ELECTROVALVULA4

General					
Nombre	ELECTROVALVULA4	Conexión	HMI_Conexión_1	Tipo de datos	Bool
Elementos de matriz	0	Longitud	1	Dirección	
Modo de acceso	<Acceso simbólico>	Codificación	Binario	Nombre de PLC	PLC_1
Configuración					
Ciclo de adquisición	100 ms	Modo de adquisición	Cíclico durante el funcionamiento		
Rango					
Arriba 2		Abajo 2			
Escala lineal					
Escalado lineal	Sin verificar	Valor final Rango Controlador	10	Valor inicial Rango de valores Controlador	0
Valor final Rango Panel de operador	100	Valor inicial Rango de valores Panel de operador	0		
Valores					
ID de variable		Valor de inicio			
Comentario					
Comentario		Comentario de origen			
Multiplexado					
Multiplexado	Sin verificar	Variable de índice			

ELECTROVALVULA4

MOTOBOMBA

General					
Nombre	MOTOBOMBA	Conexión	HMI_Conexión_1	Tipo de datos	Bool
Elementos de matriz	0	Longitud	1	Dirección	
Modo de acceso	<Acceso simbólico>	Codificación	Binario	Nombre de PLC	PLC_1
Configuración					
Ciclo de adquisición	100 ms	Modo de adquisición	Cíclico durante el funcionamiento		
Rango					
Arriba 2		Abajo 2			
Escala lineal					
Escalado lineal	Sin verificar	Valor final Rango Controlador	10	Valor inicial Rango de valores Controlador	0
Valor final Rango Panel de operador	100	Valor inicial Rango de valores Panel de operador	0		
Valores					
ID de variable		Valor de inicio			
Comentario					
Comentario		Comentario de origen			
Multiplexado					
Multiplexado	Sin verificar	Variable de índice			

MOTOBOMBA

ALARMA1

General					
Nombre	ALARMA1	Conexión	HMI_Conexión_1	Tipo de datos	Bool
Elementos de matriz	0	Longitud	1	Dirección	
Modo de acceso	<Acceso simbólico>	Codificación	Binario	Nombre de PLC	PLC_1
Configuración					
Ciclo de adquisición	100 ms	Modo de adquisición	Cíclico durante el funcionamiento		
Rango					
Arriba 2		Abajo 2			
Escala lineal					
Escalado lineal	Sin verificar	Valor final Rango Controlador	10	Valor inicial Rango de valores Controlador	0

Totally Integrated Automation Portal					
Valor final Rango Panel de operador	100	Valor inicial Rango de valores Panel de operador	0		
Valores					
ID de variable		Valor de inicio			
Comentario					
Comentario		Comentario de origen			
Multiplexado					
Multiplexado	Sin verificar	Variable de índice			
ALARMA1					
ALARMA2					
General					
Nombre	ALARMA2	Conexión	HMI_Conexión_1	Tipo de datos	Bool
Elementos de matriz	0	Longitud	1	Dirección	
Modo de acceso	<Acceso simbólico>	Codificación	Binario	Nombre de PLC	PLC_1
Configuración					
Ciclo de adquisición	100 ms	Modo de adquisición	Cíclico durante el funcionamiento		
Rango					
Arriba 2		Abajo 2			
Escala lineal					
Escalado lineal	Sin verificar	Valor final Rango Controlador	10	Valor inicial Rango de valores Controlador	0
Valor final Rango Panel de operador	100	Valor inicial Rango de valores Panel de operador	0		
Valores					
ID de variable		Valor de inicio			
Comentario					
Comentario		Comentario de origen			
Multiplexado					
Multiplexado	Sin verificar	Variable de índice			
ALARMA2					
ALARMA3					
General					
Nombre	ALARMA3	Conexión	HMI_Conexión_1	Tipo de datos	Bool
Elementos de matriz	0	Longitud	1	Dirección	
Modo de acceso	<Acceso simbólico>	Codificación	Binario	Nombre de PLC	PLC_1
Configuración					
Ciclo de adquisición	100 ms	Modo de adquisición	Cíclico durante el funcionamiento		
Rango					
Arriba 2		Abajo 2			
Escala lineal					
Escalado lineal	Sin verificar	Valor final Rango Controlador	10	Valor inicial Rango de valores Controlador	0
Valor final Rango Panel de operador	100	Valor inicial Rango de valores Panel de operador	0		
Valores					
ID de variable		Valor de inicio			
Comentario					
Comentario		Comentario de origen			
Multiplexado					
Multiplexado	Sin verificar	Variable de índice			
ALARMA3					
VOLUMEN1					
General					
Nombre	VOLUMEN1	Conexión	HMI_Conexión_1	Tipo de datos	Real
Elementos de matriz	0	Longitud	4	Dirección	
Modo de acceso	<Acceso simbólico>	Codificación	IEEE754	Nombre de PLC	PLC_1
Configuración					
Ciclo de adquisición	100 ms	Modo de adquisición	Cíclico durante el funcionamiento		
Rango					
Arriba 2		Abajo 2			
Escala lineal					
Escalado lineal	Sin verificar	Valor final Rango Controlador	10	Valor inicial Rango de valores Controlador	0
Valor final Rango Panel de operador	100	Valor inicial Rango de valores Panel de operador	0		
Valores					
ID de variable		Valor de inicio			
Comentario					
Comentario		Comentario de origen			
Multiplexado					
Multiplexado	Sin verificar	Variable de índice			

VOLUMEN1

VOLUMEN2

General					
Nombre	VOLUMEN2	Conexión	HMI_Conexión_1	Tipo de datos	Real
Elementos de matriz	0	Longitud	4	Dirección	
Modo de acceso	<Acceso simbólico>	Codificación	IEEE754	Nombre de PLC	PLC_1
Configuración					
Ciclo de adquisición	100 ms	Modo de adquisición	Cíclico durante el funcionamiento		
Rango					
Arriba 2		Abajo 2			
Escala lineal					
Escalado lineal	Sin verificar	Valor final Rango Controlador	10	Valor inicial Rango de valores Controlador	0
Valor final Rango Panel de operador	100	Valor inicial Rango de valores Panel de operador	0		
Valores					
ID de variable		Valor de inicio			
Comentario					
Comentario		Comentario de origen			
Multiplexado					
Multiplexado	Sin verificar	Variable de índice			

VOLUMEN2

VOLUMEN3

General					
Nombre	VOLUMEN3	Conexión	HMI_Conexión_1	Tipo de datos	Real
Elementos de matriz	0	Longitud	4	Dirección	
Modo de acceso	<Acceso simbólico>	Codificación	IEEE754	Nombre de PLC	PLC_1
Configuración					
Ciclo de adquisición	100 ms	Modo de adquisición	Cíclico durante el funcionamiento		
Rango					
Arriba 2		Abajo 2			
Escala lineal					
Escalado lineal	Sin verificar	Valor final Rango Controlador	10	Valor inicial Rango de valores Controlador	0
Valor final Rango Panel de operador	100	Valor inicial Rango de valores Panel de operador	0		
Valores					
ID de variable		Valor de inicio			
Comentario					
Comentario		Comentario de origen			
Multiplexado					
Multiplexado	Sin verificar	Variable de índice			

VOLUMEN3

PH_FULL

General					
Nombre	PH_FULL	Conexión	HMI_Conexión_1	Tipo de datos	Real
Elementos de matriz	0	Longitud	4	Dirección	
Modo de acceso	<Acceso simbólico>	Codificación	IEEE754	Nombre de PLC	PLC_1
Configuración					
Ciclo de adquisición	100 ms	Modo de adquisición	Cíclico durante el funcionamiento		
Rango					
Arriba 2		Abajo 2			
Escala lineal					
Escalado lineal	Sin verificar	Valor final Rango Controlador	10	Valor inicial Rango de valores Controlador	0
Valor final Rango Panel de operador	100	Valor inicial Rango de valores Panel de operador	0		
Valores					
ID de variable		Valor de inicio			
Comentario					
Comentario		Comentario de origen			
Multiplexado					
Multiplexado	Sin verificar	Variable de índice			

PH_FULL