# TUTORIAL TÉCNICO

Esquema de conexion prezurizador con central de incendio Direccionable

#### 0 0 0 0

En este tutorial le mostramos el esquema de conexión del presurizador con la unidad de incendió direccionable





## PROGRAMACIÓN A TRAVÉS DEL PROGRAMADOR CIE DE CONEXIÓN

Para crear las reglas del presurizador, ingrese a través del software CIE Programador (software gratuito disponible en nuestro sitio web https://www.intelbras.com/pt-br/).

Conecte su central mediante un cable micro USB o un cable de red a su computador como se indica en el manual.



Acceda a la configuración en el menú central y seleccione Conexión a PC, luego vaya a su computador y abra el programador, el primer paso es recibir los archivos de la central y luego seleccionar "lazos".

Programador CIE 3	3.1.8			- 🗆 X				
intelbr	ras   CE	CENTRAL DE ALARME DE INCÊNDIO						
L Arquivo	Novo							
2°	Abrir		Enviar a programação para a Central	Receber programação da Central				
Laços	Salvar		ENVIAR	RECEBER 1º				
	Salvar Co	mo 🔂						
Zonas	Relatórios	; <b>–</b>						
Regras	Comunica	ar efr						
کی Sistema								
<b>K</b> Ferramentas								
MODO DE CONEXÃ	ÃO: USB 🔻	CENTRAL Online		Arquivo não salvo   CIE 1125				

#### 0 Ο 0 0 **TUTORIAL TÉCNICO** 0 0 0 Ο Esquema de conexion prezurizador con central de incendio Direccionable O 0 Ο Ο

0 Ο Ο Ο



En Lazos, seleccione los dispositivos, cambie su nomenclatura y configure su funcionamiento.

Programador CIE	rogramador CIE 3.1.8														
intelb	ras	CENTRAL	DE ALARME	DE INCÊ	NDIO						Î	~	+	0	🌀 рт 🗸
Arquivo	_	LAÇO 1	LAÇO 2	S	AÍDAS LOCA	IS				001 - A	cionar				×
Laços	10	Laço Ativa	ado	Nome	7000	Tine	Subtino	Modo	Supervisão	Tipo * Módulo	Ativado de entra	da ou saí	da 🔻		
	ſ	Endereço T	Ativo	Nome	Zona	Módulo	Subupo	Modo	Supervisao	Subtipo Saída s	* em confi	rmacão	<b>.</b>		•

Zonas 2º	001	~	Acionar	Zona Padrão	de entrada ou saída	Saída sem confirmação	Saída	Não		Nome *		entrada/saida
Regras	002	~	Desligar	Zona Padrão	Módulo de entrada ou saída	Saída sem confirmação	Saída	Não		Acionar	7 / 14	J
~	003	$\checkmark$	Sen. Desligar	Zona Padrão	Sensor de Fumaça	Sensor de Fumaça	Entrada	Não		Endereço *	Zona * 001 - Zona Padrão	<b>~</b>
Sistema	•								•			
Ferramentas											CANCELAR	APLICAR
										_		
						Página: 1	▼ 1-3	3 de 3 🔹	< >			
MODO DE CONEXÃO	0: USB 🔻 [	CENTRAL Onlin	ie								A	rquivo não salvo   CIE 1125

Aquí está la configuración de los 3 utilizados para el presdispositivo surizador.

A continuación, seleccione "Zonas".



iída sem co	onfirmação	entral	
ome * esligar			saida
	8 /	14	
dereço *	<b>Zona</b> * 001 - Zona Padr	ão	•
	CANCELAR	APLICAR	

	13 / 1	14	
Endereço *	Zona *		
3	001 - Zona Padra	ão	•
Superv	isão		
Superv	isão		
Superv	CANCELAR	APLICAR	
Superv	isão CANCELAR	APLICAR	
Superv	CANCELAR	APLICAR	

0 0 0 0



Cree una zona específica con los dispositivos que apagarán el panel de control, en este caso un MIO 520 y los otros dispositivos que darán la señal para apagar el panel de control (gatillo manual y/o detector de humo y/o detector de temperatura). En el ejemplo, usamos un detector de humo.

Una vez que adicionado, haz clic en "Reglas".



#### 0 0 0 0

Creará una regla para deshabilitar la presurización como se muestra en el ejemplo lateral, utilizando la zona creada anteriormente, denominada "Presurización".

## 1° e 2°

En caso de hacer clic en el +, seleccione "Zonas", marque "Presurización" y haga clic en "Agregar", luego haga clic en SALIDA y repita el proceso, al final haga clic en crear.

La regla de activación ya está contenida en la regla predeterminada del panel de control, por lo que no es necesario crearla.

### Una vez terminado, regrese a "Archivo".

Programador CIE 3	3.1.8				- L X				
intelbr	CENTRAL DE ALARME DE I	CENTRAL DE ALARME DE INCÊNDIO							
3° Arquivo	001 - Regra Padrão	Ativada	ID * 2	Nome * Desarme	<b>1</b> º				
2	002 - Desarme	Responder ao botão de:	Condição de Entrada	Ativação de s	aída				
Laços		Brigada	<ul><li>Única</li></ul>	Imediata					
		Alarme Geral	O Dupla	O Temporiz	zada				
		_		3º/6º					
Zonas		Pertence	m à Regra	$\left[ \left\{ \right\} \right]$	Disponíveis				
		ENTRADA 4º SAÍDA	]	Adicionar	DISPOSITIVOS 1º ZONAS EVEN >				
Regras				<b></b>	001 - Zona Padrão				
~		Nenhu	m Item	Remover					
çoj Sistema				l	002 - Pressurização 2º/5º				
olotenia									
×									
Ferramentas				20					
			CANCELAR APLICAR						
MODO DE CONEXÃ	ÃO: USB 👻 🗖 CENTRAL Online				Arquivo não salvo I CIE 1125				

**3°** 

0 0 0 0

Reenvíe la configuración a la central, recordando que debe hacer una copia de seguridad del archivo en su máquina.

Luego, basta con realizar una prueba comprobando el accionamiento final de la planta con el presurizador.



#### 0 0 **TUTORIAL TÉCNICO** 0 0 Ο $\bigcirc$ Esquema de conexion prezurizador con central de incendio Direccionable 0 Ο Ο 0

Ο Ο  $\mathbf{O}$  $\mathbf{O}$ 

## Dudas o sugerencias, por favor contactános vía WhatsApp



## Intelbras 🤣

## Ir para a conversa

Suporte a clientes: <u>intelbras.com/pt-br/contato/suporte-tecnico/</u> Vídeo tutorial: <u>youtube.com/intelbraslatam</u> (48) 2106 0069



## TUTORIAL TÉCNICO

# Esquema de conexion prezurizador con central de incendio Direccionable

0 0 0 0

0

Ο

0

0

Ο

0

Ο

Ο

Ο

0

0

0

Esquema de conexion prezurizador con central de incendio Direccionable. Haga clic en los siguientes iconos para descubrir nuestras redes sociales!



# 0000

## O O O O

# intelor05

## <u>intelbras.com/pt-br/contato/suporte-tecnico/</u>