S M A R T L I V I N G	PROTOCOLO DE INSTALACIÓN
2° 7 . l ai	10 2010

Código: REG-AT-INST-03 24 de Enero 2019 Página 1 de 2

1.	FECHA: 23 MAYO 2019 Hora Inicio: 14:11	Hora Término: 15:49	U Nº PROTOCOLO: 15+ ←
2.	FECHA: 23 MAYO 2019 Hora Inicio: 14:11  LUGAR DE INSTALACIÓN: Reflex - Leben	olpto 605	Instalación 🗶 Capacitación 💢
			<u></u>

3. INSTALADOR  Nombre: MARIO M - MAXIMINAD M  Empresa: THINED STA  Teléfono de contacto: 4. DATOS DEL USUARIO  Nombre: DAMIGIA ROMANICO  Mail: ROMANICO M - MANICO M
---

5. Lista de dispositivos instalados (denominación, nombre del dispositivo, número de serie, ID del dispositivo y función)

UBICACIÓN	NOMBRE DEL DISPOSITIVO	NÚMERO DE SERIE	lD	SECCIÓN Y FUNCIÓN
DONY POAL	HCL	49752		Control
Livina	WALL PIUG	61955	<u> </u>	Luz Bupana
Acceso	U/W Sonson	83968	6	DIARMA
Country.	Monory Sear Sore		<i>I</i> O	ALARMA
Couna	Flood Sureson	34937	16	Alarcha
Cocna.	SMOVE Senesur	242375	19	Algena.
			*	
				- <u> </u>
			<u> </u>	
				·
<u></u>				
		:		
1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

	TA	V	-	D
_	ART			

### PROTOCOLO DE INSTALACIÓN

Código: REG-AT-INST-03 24 de Enero 2019 Página 2 de 2

6. Registro de conformidad: instalación, configuración, pruebas operacionales y capacitación del sistema FIBAF	5. Registro de	gistro de conforr	nidad: instalación	, configuración,	pruebas operacionales	y capacitación de	el sistema FIE	3ARC
--	----------------	-------------------	--------------------	------------------	-----------------------	-------------------	----------------	------

El sistema se encuentra con la hora oficial.	 Todos los dispositivos nombrados.		Pruebas funcionales de todos los módulos.	parame
NTP: Shoa.	Habitaciones nombradas,	-	Se dejó el lugar de la Instalación limpio y ordenado.	
Sistema Geolocalizado.	Dispositivos configurados correctamente.		Las cajas eléctricas se dejaron cerradas	

#### Capacitación

Funcionamiento de módulos instalados		Acceso remoto	
Escenas		Claves Internas	-
Creación usuarios	-	Dispositivos configurados correctamente.	-
Panel de alarma	-		

Una vez finalizada la instalación, al usuario se le recomienda cambiar la contraseña de administrador de su Home Center por seguridad. Se suglere que la contraseña contenga letras mayúsculas, minúsculas, números y caracteres especiales, con un largo mínimo de 6 caracteres. Se informa que una vez hecha esta modificación, TAMED no tendrá acceso a la nueva contraseña, por lo que en caso de asistencia remote es necesario volver a las contraseñas de este producto. Lo anterior por políticas de privacidad y seguridad vigentes.

Confirmo la correcta instalación, configuración, revisión y correctas pruebas operacionales y capacitación de hasta 2 horas en la gestión básica del Sistema.

Nota: Para Soporte y Garantía comunicarse al fono: 02 28486547 y mail: soporte@tamed.global

Observaciones	57	<del>" .                                   </del>			
				-	1
			•		
		•			
		•			
	<i></i>			•	
				<del>, </del>	

### TAMED SPA

Importación, exportación, comercialización e instalación de artículos tecnológicos, capacitación y asesorías en instalació

Av. Las Condes 9460, Of. 1504

Las Condes, Santiago - Región Metropolitana

Tel.: (+56) 2 2848-6547

ventas@tamed.cl - www.tuhogarinteligente.cl

RUT: 76.295.486-9

# GUÍA DE DESPACHO ELECTRÓNICA

Nº 1.372

## S.I.I. SANTIAGO ORIENTE

<u></u>			RUT	76.500.007-6	
Razón social	INMOBILIARIA	IARIA CENIT NORMANDIA LIMITADA		23/05/2019	
Dirección	Doctor Manuel Barros Borgono 386		Fecha Forma	Transferencia Bancaria	
Comuna / Ciudad	Providencia, Sa	rovidencia, Santiago			
Giro	DE INMUERIES PROPIOS O ARRENDADOS		Motivo	Otros trasiados no venta	
Despacho	Por cuenta de	Emisor a instalaciones del cliente	<u></u>		
	Dirección	lleben-Reflex, dpto 605 Providencia, Santiago			

Órdenes o	ie Compra	<u> </u>			
		Producto	Unidad	Precio Unitario	Total
antidad	Código		UN	0	
1	ANZ FGHCL	Fibaro Home Center Lite FGHCL 921,4 MHz SW 4.X	UN	0	
1	ANZ FGDW	Fibaro Door/Window Sensor Blanco 2 FGDW-002-1 921,4 MHz	UN	o	
1	ANZ FGWPF	Fibaro Wall Plug Type F FGWPF-102 ZW5 921,4 MHz	UN	0	
1	ANZ FGFS	Fibaro Flood Sensor FGFS-101 ZW5 921,4 MHz		0	
1	ANZ FGSD	Fibaro Smoke Sensor 2 FGSD-002 ZW5 921,4 MHz	UN		
1	ANZ FGMS	Fibaro Motion Sensor FGMS-001 ZW5 921,4 MHz	UN	0	
		Traslado	1		
	1				
			:		
				<u> </u>	



NEIO 0 IVA 19% TOTAL

Timbre Electrónico SII Res. 66 del 18/07/2014 - Verifique documento: www.sii.cl

Nombre Daniel Rut 17415610-7 Recinto

Fecha 23-05-2019 Firma four Porson