ŵ	T	4	M	ΙE	E)	
8 M							

PROTOCOLO DE INSTALACIÓN

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

1. FECHA: 13 Septiembre 19 Hora Inicio: 10:40 2. LUGAR DE INSTALACIÓN: Grupo Activa hi DEPto 1803	
3. INSTALADOR Nombre: Andres Padron Felipe Espinoza Empresa: Tames Teléfono de contacto:	4. DATOS DEL LISUARIO, Nombre: Sebastian Layos Pe@gmail.com Teléfono: 942696350

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

Terrata Dimmurz 384321 17 Waterrata Terrata Bypass 116233865 - Waterrata Liying Motion Sensor 540085 5 Movimento					
Hall Halpstackones Router D-link RZNS215W2976 - Router Comedor Dimmer 2 384476 22 Wz Comedor Comedor ByPass 116233861 22 Wz Comedor Hall Entrada Relay Switch 79433 25 Enchute Terrara Dimmer 2 384321 17 Wz terrara Terrara ByPass 116233865 - Wz terrara Liying Motion Senser 540085 5 Movimmento	UBICACIÓN	NOMBRE DEL DISPOSITIVO	NÚMERO DE SERIE	ID	
Comeder Dimmer 2 384476 22 We Comeder Comeder Bypass 116233861 22 We Comeder Hull Entrada Relay Switch 79433 25 Enchote Terrata Dimmer 2 384321 17 We terrata Terrata Bypass 116233865 - We terrata Liying Motion Senser 540085 5 Movimmento	Hall Habitaciones	Home Center Lite	HLL-065432	1	
Comeder Bypass 116233861 22 Welomeder Hull Entrador Relay Switch 79433 25 Enchote Terrata Dimmurz 384321 17 Wetterrata Terrata Bypass 116233865 - Wetterrata Liying Motion Sensor 540085 5 Movimento	Hall Habstaciones	Router D-link	RZNS215002976	-	Router
Hull Entrador Relay Switch 79433 25 Enchote Terraza Terraza By Pass 116233865 - We terraza Liying Motion Sensor 540085 5 Movimento	Comedor	Dimmer 2	384476	22	Luz Comeder
Terrata Dimmerz 384321 17 Waterrata Terrata Bypass 116233865 - Waterrata Liying Motion Senser 540085 5 Movimento	Comeder	By Pass	11 62 33861	22	Welomeder
Terrata Dimmerz 38 4321 17 Waterrata Terrata Bypass 116233865 - Waterrata Liying Motion Senser 540085 5 Movimento	Hall Enhader	Relay Switch	79433	25	Enchute
Terraza Bypass 116233865 - Wetterrater Liying Motion Sensor 540085 5 Movimento	terner	_ '	38 4321	17	Waterrana
	Terraza	By Pass	1162 33865	-	
	Lixing	Motion Senser	540085	5	Movimento
	Hall Entrader	Door Windows	52492	12	Puerta Principal

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 FIBARO.

Code o: FERSAT-NST-03

24 da Enada 2019

El sistema se encuentra con la hora oficial.	V	Todos los dispositivos nombrados.	/	Pruebas funcionales de todos los módulos.	1
NTP: Shoa.		Habitaciones nombradas.	1	Se dejó el lugar de la instalación limpio y ordenado.	0
Sistema Geolocalizado.	1	Dispositivos configurados correctamente.	1	Las cajas eléctricas se dejaron cerradas	1
		AND DEVELOPED TO SERVICE AND DESCRIPTION OF THE PERSON OF			eigm
apacitación					
Funcionamiento de módulos instalados	1	Acceso remoto			
Escenas (1900) A V O VIII CO (2)	1	Claves internas		dapositivos indistados (denominació	
Creación usuarios Panel de alarma	1	Dispositivos configurados correctamente.	-		
ue la contrasena contenga letras m na vez hecha esta modificación, T/ s contraseñas de este producto. L	AMED r o anteri	las, minúsculas, números y caracteres es no tendrá acceso a la nueva contraseña, or por políticas de privacidad y segurida	speciales, por lo que d vigentes		informa ario vol
Confirmo la correcta instalación, co	onfigura	ción, revisión y correctas pruebas opera del Sistema.	cionales y	capacitación de hasta 2 horas en la ges	tión bási
lota: Para Soporte y Garantía comu	ınicarse	al fono: 02 28486547 y mail: soporte@t	amed.glob	pal	
bservaciones:					
				+ · / 1	
1.5	1		Jel	astian lager	
Altun	11	100		_ 0 0	
1	FIL			5 1000	
Firma del II				V. 1767047	