

1. FECHA: 01-02-2019

Hora Inicio: 09:00

Hora Término: 15:20

Nº: 671

2. Lugar de instalación: Santa Adriana 1617

Instalación:

Capasitación:

3. INSTALADOR

Nombre: Pablo Esteban

Apellido: Muñoz Villalobos

EMail: pablomunozvillalobos@gmail.com

Teléfono: +56945852670

Empresa: no registra

4. DATOS DEL CLIENTE

Nombre: Verito

Apellido: Villalobos

EMail: veritovillalobosp@gmail.com

Teléfono: 9685741

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

Nombre	Tipo	ID	Propiedades	Dead
Dev Panel Recepción	com.fibaro.remoteController	7	1	false
Panel Recepción	com.fibaro.binarySwitch	8	1	false
Led Recepción	com.fibaro.binarySwitch	9	1	false
Panel Marketing	com.fibaro.binarySwitch	13	1	false
Panel Comunicaciones	com.fibaro.binarySwitch	18	1	false
Panel Cocina	com.fibaro.binarySwitch	23	1	false
Panel SR	com.fibaro.binarySwitch	28	1	false
Panel Operaciones	com.fibaro.binarySwitch	33	1	false
Panel Comercial	com.fibaro.binarySwitch	38	1	false
Panel Pasillo	com.fibaro.binarySwitch	43	1	false
Movimiento Marketing	com.fibaro.FGMS001v2	46	1	false
Tº Marketing	com.fibaro.temperatureSensor	47	1	false
Luminosidad Market.	com.fibaro.lightSensor	48	1	false

Nombre	Tipo	ID	Propiedades	Dead
Movimiento Comunic.	com.fibaro.FGMS001v2	52	1	false
Tº Comunicaciones	com.fibaro.temperatureSensor	53	1	false
Luminosidad Comunic.	com.fibaro.lightSensor	54	1	false
Movimiento SR	com.fibaro.FGMS001v2	58	1	true
Tº Sala de Reuniones	com.fibaro.temperatureSensor	59	1	true
Luminosidad SR	com.fibaro.lightSensor	60	1	true
Movimiento Operacion	com.fibaro.FGMS001v2	64	1	false
Tº Operaciones	com.fibaro.temperatureSensor	65	1	false
Luminosidad Operacio	com.fibaro.lightSensor	66	1	false
Movimiento Pasillo	com.fibaro.FGMS001v2	70	1	true
Tº Pasillo	com.fibaro.temperatureSensor	71	1	true
Luminosidad Pasillo	com.fibaro.lightSensor	72	1	true
Movimiento Comercial	com.fibaro.FGMS001v2	76	1	false
Tº Comercial	com.fibaro.temperatureSensor	77	1	false
Luminosidad Comercia	com.fibaro.lightSensor	78	1	false
Botón SR	com.fibaro.FGPB101	82	1	false
Botón SR	com.fibaro.FGPB101	84	1	false
Botón A. Técnica	com.fibaro.FGPB101	86	1	false
Botón Marketing	com.fibaro.FGPB101	90	1	false
Botón Operaciones	com.fibaro.FGPB101	92	1	false
Botón Comercial	com.fibaro.FGPB101	94	1	false
Keyfob SR	com.fibaro.FGKF601	96	1	false
Puerta SR	com.fibaro.doorSensor	98	1	false
Tº DW SR	com.fibaro.temperatureSensor	99	1	false
Puerta Marketing	com.fibaro.doorSensor	102	1	false

Nombre	Tipo	ID	Propiedades	Dead
Tº DW Marketing	com.fibaro.temperatureSensor	103	1	false
Puerta Operaciones	com.fibaro.doorSensor	106	1	false
Tº DW Operaciones	com.fibaro.temperatureSensor	107	1	false
Puerta Bodega	com.fibaro.doorSensor	110	1	false
Tº DW Bodega	com.fibaro.temperatureSensor	111	1	false
Puerta Comercial	com.fibaro.doorSensor	114	1	false
Tº DW Comercial	com.fibaro.temperatureSensor	115	1	false
Hervidor	com.fibaro.FGWP102	118	1	true
Puerta Comunicac.	com.fibaro.doorSensor	121	1	false
Dev. Puerta Comunic.	com.fibaro.remoteController	122	1	false
Puerta Cocina	com.fibaro.doorSensor	124	1	false
Tº DW Cocina	com.fibaro.temperatureSensor	125	1	false
Swipe Recepción	com.fibaro.FGGC001	128	1	false
Dev Led Área Técnica	com.fibaro.remoteController	131	1	false
Led Área Técnica	com.fibaro.FGD212	132	1	false
LED Recepción	com.fibaro.FGRGBW441M	156	1	true
Control A/C	com.fibaro.setPoint	163	1	true
Tº Operaciones	com.fibaro.temperatureSensor	164	1	true
Modo A/C	com.fibaro.operatingMode	165	1	true
FAN A/C	com.fibaro.fanMode	166	1	true
Telón S.R	com.fibaro.FGRM222	174	1	false
DV RS	com.fibaro.remoteController	175	1	false
Movimiento	com.fibaro.FGMS001v2	203	1	false
Temperatura	com.fibaro.temperatureSensor	204	1	false
Luminosidad	com.fibaro.lightSensor	205	1	false

6. Registro de conformidad: instalación, configuración, pruebas operacionales y capacitación de sistema FIBARO.

El sistema se encuentra con la hora oficial.	✓	Todos los dispositivos nombrados.	✓	Pruebas funcionales de todos los módulos.	✓
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.	✓	Creación usuarios.	✓	Acceso remoto.	✓	Dispositivos configurados correctamente.	✗
Escenas.	✓	Panel de alarma.	✓	Claves internas.	✗		

Una vez finalizada la instalación, al usuario se le recomienda cambiar la contraseña de administrador de su Home Center por seguridad. Se sugiere 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 remota es necesario volver a las contraseñas de este producto. Lo anterior por políticas de privacidad y seguridad vigentes.

Confirmando 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:

protocolo 671

Firma del instalador

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, rounded loop on the left and a smaller, more complex loop on the right.

Firma del Cliente

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, rounded loop on the left and a smaller, more complex loop on the right.