

1. FECHA: 26-11-2019	Hora Inicio: 09:05	Hora Término: 01:05	Nº: 523674954
----------------------	--------------------	---------------------	---------------

2. Lugar de instalación: Av. Ramón Cruz 3291 y Av. Siria 3338,	Instalación:	Capacitación:
--	--------------	---------------

3. INSTALADOR Nombre: Felipe Espinoza Apellido: EMail: fespinoza@tamed.global Teléfono: Empresa: TAMED	4. DATOS DEL CLIENTE Nombre: Diego Apellido: Ortiz EMail: jortega@tamed.global Teléfono: 935317765
--	---

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

Nombre	Tipo	ID	Estado
LED Living	com.fibaro.FGRGBW441M	12	Activo
LED Techo	com.fibaro.FGRGBW441M	19	Activo
LED TV	com.fibaro.FGRGBW441M	26	Activo
LED Cocina	com.fibaro.FGRGBW441M	33	Activo
DV DM	com.fibaro.remoteController	41	Activo
Luz Cocina	com.fibaro.FGD212	42	Activo
Enchufe Cocina	com.fibaro.FGWP102	45	Activo
Cafetera	com.fibaro.binarySwitch	52	inactivo
Humidificador	com.fibaro.FGWP102	55	Activo
Persiana	com.fibaro.FGRM222	57	Activo
DV RS	com.fibaro.remoteController	58	Activo
Lámpara Persiana	com.fibaro.binarySwitch	60	Activo
Luz Escritorio	com.fibaro.binarySwitch	64	Activo
Panel led	com.fibaro.FGD212	77	Activo
OS	com.fibaro.binarySwitch	85	Activo
Aplicó Interior	com.fibaro.binarySwitch	87	Activo
Cortina Bebé	com.fibaro.FGRM222	89	Activo
DV DS	com.fibaro.remoteController	90	Activo
Luz Bebé	com.fibaro.binarySwitch	92	Activo
OS	com.fibaro.binarySwitch	94	Activo
AC Mode 1	com.fibaro.setPoint	96	Activo
AC Temp	com.fibaro.temperatureSensor	97	Activo
AC Control	com.fibaro.operatingMode	98	Activo
AC Speed	com.fibaro.fanMode	99	Activo
Movimiento Living	com.fibaro.FGMS001v2	110	Activo
Temperatura	com.fibaro.temperatureSensor	111	Activo
Luminosidad L	com.fibaro.lightSensor	112	Activo
Movimiento R	com.fibaro.FGMS001v2	116	inactivo

Nombre	Tipo	ID	Estado
Temperatura R	com.fibaro.temperatureSensor	117	inactivo
Luminosidad R	com.fibaro.lightSensor	118	inactivo
Radiador	com.fibaro.FGT001	124	Activo
Temp Heat Controller	com.fibaro.temperatureSensor	125	Activo
Movimiento Bebé	com.fibaro.FGMS001v2	127	Activo
Temperatura CR	com.fibaro.temperatureSensor	128	Activo
Luminosidad CR	com.fibaro.lightSensor	129	Activo
Puerta Bodega	com.fibaro.doorSensor	134	Activo
DV DW	com.fibaro.remoteController	135	Activo
Sensor Humo	com.fibaro.FGSS001	137	Activo
Temp Alarma	com.fibaro.heatDetector	138	Activo
Temperatura	com.fibaro.temperatureSensor	139	Activo
Swipe	com.fibaro.FGGC001	153	Activo
Swipe Living	com.fibaro.FGGC001	155	Activo
Swipe	com.fibaro.FGGC001	157	Activo
Botón	com.fibaro.FGPB101	159	Activo
Keyfob	com.fibaro.FGKF601	163	Activo
Cerradura Yale	com.fibaro.doorLock	175	inactivo
Cerradura Bodega	com.fibaro.doorLock	182	Activo
Control Split	com.fibaro.setPoint	185	Activo
Temp Split	com.fibaro.temperatureSensor	186	Activo
Modo Split	com.fibaro.operatingMode	187	Activo
Speed Split	com.fibaro.fanMode	188	Activo
Focos	com.fibaro.binarySwitch	205	Activo
Luces entrada	com.fibaro.binarySwitch	206	Activo
Luz Living	com.fibaro.FGD212	215	Activo
Danalog	com.fibaro.doorLock	222	Activo
Sensor Inundación	com.fibaro.FGFS101	226	Activo
TEmp Flood	com.fibaro.temperatureSensor	227	Activo
Enchufe Pasillo	com.fibaro.FGWP102	237	Activo
T.V.	com.fibaro.binarySwitch	240	Activo
Puerta	com.fibaro.doorSensor	244	Activo
Temperatura Puerta	com.fibaro.temperatureSensor	245	Activo
Puerta Principal	com.fibaro.doorSensor	248	inactivo
Temperatura	com.fibaro.temperatureSensor	249	inactivo
Sirena	com.fibaro.binarySwitch	252	Activo
Boton CR	com.fibaro.FGPB101	266	Activo
Enchufe Living	com.fibaro.FGWP102	270	Activo
Valvula	com.fibaro.binarySwitch	279	Activo
Lampara de Pared	com.fibaro.binarySwitch	284	Activo
Enchufe Derecho	com.fibaro.FGWP102	306	Activo

Nombre	Tipo	ID	Estado
Roller Humidificador	com.fibaro.FGRM222	309	Activo
Roller Valvula	com.fibaro.FGRM222	312	Activo

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.	✓	Cómo solicitar soporte	✗



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.

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:

87687654

<p>Firma del instalador</p>  <p>Felipe Espinoza</p>	<p>Firma del Cliente</p>  <p>Diego Ortiz 2643677777</p>
--	---