# **TAMED**

## PROTOCOLO DE INSTALACIÓN

Código: REG-S-09 Versión: 02 30 Septiembre 2017 Página 1 de 2

Nº PROTOCOLO: 691

LUGAR DE INSTALACION: Lustria 2067 Depto 602

| 3. INSTALADOR Nombre: Jaime Valencia Empresa: tamed SB. Teléfono de contacto: 228486543  | 4. DATOS DEL USUARIO  Nombre: Depodio Osocio  Dirección  Permanente:  Instalación: |
|--|--|
| <ol> <li>Lista de dispositivos instalados (denominación, nombre del dispositivo,<br/>número de serie, ID del dispositivo y función)</li> </ol> | Teléfono: 998653892Mail:   |

| UBICACIÓN | NOMBRE DEL DISPOSITIVO | NÚMERO DE SERIE | JD. | SECCIÓN Y FUNCIÓN |
|-----------|------------------------|-----------------|-----|-------------------|
| living    | Home Center like       | 48131           | 1   |                   |
| living    | Double Switch          | 113283          | 8   | Enchuses Mueble   |
| living    | Single Switch          | 65256           | 12  | lampara           |
| Duce 50   | Oimmes 2               | 213980          | 16  | luz Scceso        |
| living    | Motion Sensor          | 477229          | 20  | Mos. temp. living |
| Acceso    | Door Window            | 25410           | 26  | Puerta Principal  |
| Cocina    | Smoke Sensor           | 242685          | 32  | Homo Cocina       |
|           |                        |                 |     |                   |
|           |                        |                 |     |                   |
|           |                        |                 |     |                   |
|           |                        |                 |     |                   |
|           |                        |                 |     |                   |
|           |                        |                 |     |                   |
|           |                        |                 |     |                   |
|           |                        |                 |     |                   |
|           |                        |                 |     |                   |
|           |                        |                 |     |                   |
|           |                        |                 |     |                   |
|           |                        |                 |     |                   |
|           |                        |                 |     |                   |
|           |                        |                 |     |                   |



### PROTOCOLO DE INSTALACIÓN

Código: REG-S-09 Versión: 02 30 Septiembre 2017 Página 2 de 2

Firma del Usuario

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

| El sistema se encuentra con la hora oficial. | / | Todos los dispositivos nombrados.        | / | Pruebas funcionales de todos los módulos.                       | 1 |
|--|---|--|---|---|---|
| NTP: Shoa.                                   | / | Habitaciones nombradas.                  | / | Entrega de manuales (físico)                                    |   |
| Sistema Geolocalizado.                       | - | Dispositivos configurados correctamente. |   | Entrega digital de pdf con garantía y protocolo de instalación. |   |

#### Capacitación:

| Funcionamiento de módulos instalados | / | Acceso remoto                      | - |
|--------------------------------------|---|------------------------------------|---|
| Escenas                              | - | Claves internas                    | - |
| Creación usuarios                    | 1 | Declaración del consumo de energía | / |
| Panel de alarma                      | 1 |                                    |   |

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, correctas pruebas operacionales y capacitación de 2 horas en la gestión básica del Sistema. Nota: Para Soporte y Garantía comunicarse al fono: 02 28486547 y mail: soporte@tamed.cl.

Firma del Instalador

#### 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

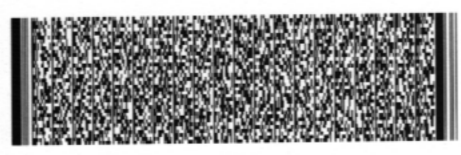
# **GUÍA DE DESPACHO ELECTRÓNICA**

N° 691

## S.I.I. SANTIAGO ORIENTE

| INMOBILIARIA NUEVA EL VERGEL LIMITADA |   | RUT   | 76.186.008-9   |
|---------------------------------------|---|---|--|
|                                       |   |   | 08/03/2018   |
|                                       |   |   | Transferencia Bancaria   |
| Inmobiliaria                          |   | Motivo  | Otros traslados no venta   |
| Por cuenta de                         | Emisor a instalaciones del cliente                                |   |  |
| Dirección                             | Autria 2067, dpto 602<br>Providencia                              |   |  |
|                                       | Av Las Parcela<br>Peñalolen, San<br>Inmobiliaria<br>Por cuenta de | Por cuenta de Emisor a instalaciones del cliente  Dirección Autria 2067, dpto 602 | Av Las Parcelas 7950  Peñalolen, Santiago  Inmobiliaria  Por cuenta de Emisor a instalaciones del cliente  Dirección Autria 2067, dpto 602 |

|     | Código<br>NZ-FGHCL |  | 1 1 |   |  |
|-----|--------------------|--|-----|---|--|
| 1 A |                    | Fibaro Home Center Lite FGHCL 921,4 Mhz SW 4.X       | UN  | 0 |  |
|     | NZ-FGD-212         | Fibaro Dimmer 2 250W FGD-212 921,4 Mhz               | UN  | 0 |  |
| 1 A | NZ-FGS-213         | Fibaro Single Switch FGS-213 ZW5 921,4 Mhz           | UN  | 0 |  |
| 1 A | NZ-FGS-223         | Fibaro Double Switch FGS-223 ZW5 921,4 Mhz           | UN  | 0 |  |
|     | NZ-FGMS-001        | Fibaro Motion Sensor FGMS-001ZW5 921,4 Mhz           | UN  | 0 |  |
|     | NZ FGK-107         | Fibaro Door/Window Sensor Café FGK-101 ZW5 921,4 Mhz | UN  | 0 |  |
|     | Link DIR-809       | D-Link Router AC750 DualBand                         | UN  | 0 |  |
|     | NZ-FGSS-002        | Fibaro Smoke Sensor 2 FGSD-002 ZW5 921,4 MHz         | UN  | 0 |  |
|     | GB-002             | Fibaro Bypass 2 FGB-002                              | UN  | 0 |  |
|     |                    | Traslado   |     | 3 |  |
|     |                    |  |     |   |  |
|     |                    |  |     |   |  |
|     |                    |  |     |   |  |
|     |                    |  |     |   |  |
|     |                    |  |     |   |  |



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

NETO

**IVA 19%** 

TOTAL

0

El acuse de recibo que se declara en este acto, de acuerdo a lo dispuesto en la letra b) del Art. 4°, y la letra c) del Art. 5° de la Ley 19.983, acredita que la entrega de mercaderías o servicio(s) prestado(s) ha(n) sido recibido(s).



FECHA: 08/03/2018

№ GUIA 691

LUGAR DE INSTALACIÓN: Autria 2067, dpto 602...

| 3.  | INSTALADOR |  |
|-----|------------|--|
| Ins | talador:   |  |

4. DATOS DEL CLIENTE

Nombre: INMOBILIARIA NUEVA EL VERGEL LIMITADA

RUT: 76.186.008-9

E-mail: TELÉFONO:

#### 5. PRODUCTOS

|               | DESCRIPCIÓN  | CANTIDAD |
|---------------|--|----------|
| CÓDIGO        |  | 4        |
| ANZ-FGHCL     | Fibaro Home Center Lite FGHCL 921,4 Mhz SW 4.X       |          |
| ANZ-FGD-212   | Fibaro Dimmer 2 250W FGD-212 921,4 Mhz               | 1        |
| ANZ-FGS-213   | Fibaro Single Switch FGS-213 ZW5 921,4 Mhz           | 1        |
| ANZ-FGS-223   | Fibaro Double Switch FGS-223 ZW5 921,4 Mhz           | 1        |
| ANZ-FGMS-001  | Fibaro Motion Sensor FGMS-001ZW5 921,4 Mhz           | 1        |
| ANZ FGK-107   | Fibaro Door/Window Sensor Café FGK-101 ZW5 921,4 Mhz | 1        |
| DLink DIR-809 | D-Link Router AC750 DualBand                         | 1        |
| ANZ-FGSS-002  | Fibaro Smoke Sensor 2 FGSD-002 ZW5 921,4 MHz         |          |
| FGB-002       | Fibaro Bypass 2 FGB-002                              |          |

