| (i) | T | 4 | V | 1 | E | Ξ | | ď | |
|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|--|
| S M | | | | | | - | - | | |

PROTOCOLO DE INSTALACIÓN

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

| 1. FECHA: 05 Depto 19 Hora Inicio: 11:35 2. LUGAR DE INSTALACIÓN: Mitte Depto | Hora Término: 14:00 № PROTOCOLO: 304 Instalación X Capacitación |
|---|---|
| 3. INSTALADOR Nombre: Andrés Padron Juan lya Febre Empresa: TAMED Estresa Teléfono de contacto: | 4. DATOS DEL USUARIO Nombre: Sandra Hachmar 6. Mail: Snachmar Pamail.com Teléfono: 982192-126. |

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

| NOMBRE DEL DISPOSITIVO | NÚMERO DE SERIE | ID | SECCIÓN Y FUNCIÓN |
|------------------------|---|---|--|
| 1 | HCL-049713 | 4 | Controlador |
| Dimmer 2 | 267802 | 29 | WZ Entrada |
| Motion Sensor | 462131 | 43 | Movimmento |
| Dimmer 2 | 266705 | 24 | Curliving |
| Motion Sensur | 462748 | 37 | Moximiento |
| | 66774444 | - | Lot Onhady |
| By Pass | 10677495 | _ | Lot Living |
| | | | , |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | Motion Sensor Dimmer 2 Motion Sensur By Pass | Home Goter L. HU-049713 Dimmer 2 267802 Motion Sensor 462131 Dimmer 2 266705 Motion Sensor 462748 By Pass 106774444 | Home Goter L. HU-049713 J Dimmer 2 267802 29 Motion Sensor 462131 43 Dimmer 2 266705 24 Motion Sensor 462748 37 By Pass 106774444 - |



PROTOCOLO DE INSTALACIÓN

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

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

| El sistema se encuentra con la hora oficial. | V | | Todos los dispositivos nombrados. | 1 | / | Pruebas funcionales de todos los módulos. | 1 |
|--|---|---|--|---|---|--|---|
| NTP: Shoa. | V | | Habitaciones nombradas. | V | | Se dejó el lugar de la instalación limpio y ordenado. | 0 |
| Sistema Geolocalizado. | | J | Dispositivos configurados correctamente. | 0 | | Las cajas eléctricas se dejaron cerradas | V |

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 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:

- 1) Las Mallas Electricos Contectados a los termostatos Living y Hab. Principal Exceden los 2500 watts Potencia Maximus Separlada Por el Fibaro Sinyle Switch.

 SE requiere instalar un Rele de Estado Sólido y el Sinyle Switch Correspondiente. Adicionalmente Se requieren 5 cm de Profundidad Extra en las Cajas donde se instalaran los Dispositivos. La Inmobiliaria y Tamed tomaran Contacto Para Solucionar el tema.
- 2) El Dia de la Instalación hubo fallas en el Servicio de GTD, Portanto SE acordó realizar la Capacitación El Dia de la Instalación del Control de Calefaceión.
- 3) Trair Balenas de Holion Senser

Firma del Instalador

Firma del Usuario