

## Atualización de software – AMT Remoto Mobile Android – 02/07/2025 – Versión 2.1.0

Santa Rita do Sapucaí, 03 de Julio de 2025.

Lanzada el 02/07/2025

Versión 2.1.0

- » Implementada la función de guardar los paneles registrados;
- » Implementado el indicador de zona stay;
- » Mejora al guardar la función de tamper digital en la línea 8000;
- » Mejora en la traducción de la función "solo canal" para cámaras IP;
- » Ajuste para que el campo de cuenta del Receptor IP aparezca en mayúsculas;
- » Mejora para agregar el evento de PGM de no programación en la AMT 1016;
- » Ajuste para eliminar de la AMT 4010 5.7 los eventos de apertura y restauración (1342) - Error de red eléctrica del módulo de expansión;
- » Mejora en la validación del tiempo de zona inteligente en la AMT 2118 EG;
- » Eliminada la configuración de habilitar conexión vía contraseña maestra de la AMT 8000;
- » Ajuste en el título de la pantalla de teléfonos en GPRS;
- » Ajuste en el texto de explicación en español;
- » Mejora en la visualización de los sensores de movimiento en los paneles 8000;
- » Mejora en la validación del tiempo de inactividad en los paneles Smart;
- » Mejora en la traducción para activación de PGM en la pantalla de eventos push;
- » Eliminado el indicador de zona stay en los modelos 8000;
- » Ajuste en la visualización del número de la función del botón en la pantalla de controles;
- » Mejora en la validación del tiempo de abandono en las cámaras IP;
- » Mejora en la traducción del botón de registrar dispositivo;
- » Mejora en la traducción del tiempo de entrada y salida;

Lanzada el 05/05/2025

Versión 2.0.3

- » Ajuste en la descripción del evento de tamper del panel de la línea 8000;
- » Ajuste en la lectura de las funciones de los botones de los controles en los paneles Smart;
- » Ajuste en los mensajes de error en la pestaña de temporizaciones en la ANM 24 NET;
- » Ajuste en la visualización del tipo de conexión cloud en la pantalla Status;
- » Mejora para validar correctamente el tiempo de expiración de la contraseña;
- » Mejora en el campo de inactividad, ahora con soporte para 2 dígitos;
- » Mejora en la visualización de los eventos de partición en la línea 8000;
- » Ajuste para evitar realizar bypass o limpiar disparos con el panel activado;
- » Mejora en el proceso de actualización en modo boot;

# CHANGELOG



- » Mejora en la validación del tiempo de keep alive en la configuración de cámara;
- » Mejora en la visualización de zonas abiertas o activadas en la ANM 24 NET;
- » Mejora en la búsqueda de paneles;
- » Ajuste para permitir solo 2 dígitos en el tiempo de sirena;
- » Ajuste en la visualización de eventos en la línea 8000;
- » Ajuste en la visualización del evento de falla de supervisión en la línea 8000.

## Lanzada el 13/02/2025

### Versión 2.0.1

- » Mejora en la conexión con los paneles;
- » Implementado nuevo tratamiento de eventos para la línea 8000;
- » Implementada información de partición en los eventos de los paneles;
- » Implementada configuración de canales de video de cámaras/grabadores;
- » Implementado nuevo modo de operación de las Cámaras IP en la línea 8000;
- » Implementado un indicador de imágenes en Android, para eventos que contienen fotos;
- » Mejora en la visualización del evento de tamper, según el tipo de dispositivo, en los paneles 8000;
- » Mejora en la visualización de zonas abiertas en la ANM 24 NET;
- » Mejora para mostrar la función de registro/eliminación de dispositivos inalámbricos en la AMT 1016 con versión  $\geq 2.4$ ;
- » Mejora para cambiar la contraseña de conexión tras el cambio de la contraseña de acceso remoto por el usuario;
- » Estandarización en la descripción del evento de sirena;
- » Mejora en la visualización de la pantalla de días festivos;
- » Mejora en la validación del PIN del GPRS de todos los paneles;
- » Mejora en la configuración de zona de puerta abierta en los paneles Smart;
- » Mejora en la configuración de funciones de los botones de los controles en los paneles Smart;
- » Mejora en la configuración de días festivos en la línea 8000;
- » Mejora en los índices de zonas de cámaras IP para nuevas versiones de panel;
- » Mejora en la visualización del error al intentar conectar al panel vía Receptor IP si ya existe una conexión con la cuenta;
- » Mejora en la lectura del estado de los LEDs de un sensor registrado en la línea 8000.

## Lanzada el 11/02/2025

### Versión 2.0.0

- » Reorganización del menú;
- » Implementación de la configuración de pitidos en la sirena inalámbrica en los modelos AMT 8000 PRO y LITE;
- » Implementación de la función y de la configuración de puerto abierto en AMT 8000 PRO y LITE;

# CHANGELOG



- » Implementación del mensaje de desconexión al perder la conexión con el panel;
- » Implementación de la lectura de las posiciones de los dispositivos registrados en la línea 8000;
- » Implementación de la información de la nube en el estado de la conexión;
- » Mejora de la conexión WiFi del ELC 6012 NET;
- » Mejora en la pantalla de sincronización con fecha y hora;
- » Mejora en el modo de carga de página;
- » Navegación/menús mejorados;
- » Mejora en la validación del tiempo de sirena en ANM 24 NET;
- » Mejora en el proceso de reconexión con el panel de alarma;
- » Mejora en el título de la pantalla de zonas en ELC 6012 NET;
- » Conexión mejorada a ANM 24 NET G2 durante la actualización;
- » Mejora para validar la dirección IP al intentar conectarse;
- » Mejora para agregar correctamente un nuevo dispositivo inalámbrico en AMT 2018 E3G;
- » Visualización mejorada de las particiones del teclado en los paneles de alarmas;
- » Mejora para visualizar y guardar las opciones de eventos PGM en AMT 4010 Smart;
- » Mejora en la validación de la zona de activación en todos los paneles;
- » Visualización mejorada de eventos en ELC 6012 NET;
- » Eliminación de la opción de llenar redes WiFi mediante código QR;
- » Mejora en el envío de configuraciones de SMS y eventos de SMS en AMT 2018 EG;
- » Mejora de navegación después de actualizar los paneles;
- » Mejora de la lectura/escritura de la configuración de amplitud DTMF en AMT 2018 E3G;
- » Mejora en el proceso de reconexión con los paneles;
- » Mejora de la lectura/escritura de la configuración telefónica en todos los paneles;
- » Mejora en la lectura/escritura de la configuración de pruebas periódicas;
- » Mejora en la lectura/escritura de la configuración de vacaciones;
- » Mejora en la lectura de los días de la semana para activación y desactivación automática en la línea 8000;
- » Mejora en la lectura/escritura mejorada de la configuración de sincronización de fecha y hora;
- » Mejora en la lectura de eventos desde los paneles de alarma;
- » Mejora para guardar funciones del teclado en paneles de alarma;
- » Mejora en la visualización de particiones en Stay en paneles de la línea 8000;
- » Validación de firmware mejorada para la actualización;
- » Visualización mejorada de los teclados en la configuración de la partición del teclado;
- » Mejora en la lectura de pantallas PGM y activación programada en paneles de la línea 8000;
- » Implementación del botón de ayuda en la pantalla de búsqueda de WiFi;
- » Mejora en la lectura de eventos en paneles de la línea 8000;
- » Mejora en el registro de urgencias médicas en AMT 1016 Net;
- » Mejora en la lectura de eventos en ANM 24 NET G1 y G2;

# CHANGELOG



- » Mejora en la visualización de XG conectado en los paneles de alarmas;
- » Eliminación de la opción de configuración DHCP de WiFi en la línea 8000;
- » Implementación de mensaje de error al activar Stay completo sin zonas parciales en la línea 8000;
- » Mejora para conectar vía Receptor IP usando DNS;

## Lanzada el 09/12/2024

### Versión 1.2.1

- » Mejoras al importar datos de cámaras IP a través del Receptor IP;
- » Mejoras al importar el campo PGM temporizado en ELC 6012 NET;
- » Mejoras en la visualización del estado de la batería para paneles de línea 8000;
- » Ajustes en la lectura/escritura del campo horario PGM;

## Lanzada el 26/11/2024

### Versión 1.2.0

- » Mejoras en los mensajes de activación/desactivación de paneles Smart;
- » Implementación de configuración de idioma en el AMT 8000 PRO;
- » Implementación de porcentaje y número de dispositivos encontrados en la búsqueda de red;
- » Implementación de configuración de informes en tiempo real para ELC 6012 NET;
- » Mejora de la conexión en paneles 8000;
- » Ajuste del estado de la batería en paneles 8000;
- » Ajuste en la validación del 'Tiempo de reporte de falla AC';
- » Ajuste en la configuración de regular el volumen de la sirena en los paneles AMT 8000 LITE/PRO;
- » Ajuste del horario de PGM programado;
- » Mejora al guardar la pantalla general de la central ELC 6012 NET;
- » Ajuste para mostrar advertencias en la pantalla de la cámara IP;
- » Mejora para descargar datos de cámaras IP;
- » Mejora para mostrar a todos los usuarios al registrar/eliminar dispositivos de pánico en 2018 E3G;
- » Mejora para iniciar sesión con el campo IP que contiene espacios;

## Lanzada el 26/09/2024

### Versión 1.1.0

- » Mejoras en la visualización de fotografías de eventos;
- » Ajustes a los mensajes de desactivación del panel;
- » Ajustes a la validación de tiempos de inactividad en paneles Smart;
- » Mejoras para eliminar caracteres especiales al guardar configuraciones;
- » Eliminación de la función de prueba periódica a través de la línea telefónica de AMT 8000 Lite;
- » Mejoras en la validación del cronograma de pruebas periódicas;
- » Mejoras en la visualización de conexión a la línea 8000 vía contraseña maestra;

# CHANGELOG



- » Ajustes en la visualización de sensores de la línea 8000;
- » Ajustes para que el campo Contraseña Maestra no se envíe vacío en los paneles ELC 6012 NET;
- » Mejoras en la visualización de Fecha y Hora;
- » Ajustes en el envío de datos a los paneles ANM 24 NET G2;
- » Eliminación de la configuración de pitido XAC/XAT en AMT 1016;
- » Mejoras en la visualización de mensajes y avisos;

## Lanzada el 11/06/2024

### Versión 1.0.52

- » Mejoras al conectar a energizadores ELC 6012 NET;

## Lanzada el 03/06/2024

### Versión 1.0.51

- » Implementación de mensaje de advertencia actualizar los paneles;
- » Ajustes para mostrar la hora de la zona inteligente en los paneles AMT 24 NET;
- » Ajustes al almacenamiento de las configuraciones del modo PGM en los paneles Smart;
- » Ajustes para visualización del evento de armado vía control remoto en paneles Smart;
- » Ajustes en la lectura de información de zonas en paneles Smart;

## Lanzada el 13/05/2024

### Versión 1.0.50

- » Implementación de un mensaje que advierte al usuario sobre la necesidad de habilitar la conexión a la nube para que sea posible actualizar paneles de la línea 8000;
- » Ajustes para permitir al usuario actualizar paneles de la línea 8000 vía Receptor IP;
- » Ajustes para buscar la versión correcta para actualizar paneles AMT 8000 vía Receptor IP.

## Lanzada el 02/05/2024

### Versión 1.0.49

- » Mejoras implementadas en la búsqueda de paneles en la red;

## Lanzada el 26/04/2024

### Versión 1.0.48

- » Implementado bloqueo del botón de actualización de pantalla al buscar paneles en la red mientras se realiza la búsqueda;

# CHANGELOG



- » Implementación de nuevas políticas de privacidad;
- » Implementado botón de actualización de pantalla al buscar paneles en la red;
- » Mejoras para aumentar el tiempo de búsqueda de paneles en la red;
- » Muestra comentarios al usuario en la pantalla del centro de búsqueda de red.

## Lanzada el 21/03/2024

### Versión 1.0.46

- » Implementación de validación para el campo de contraseña maestra cuando está vacío;
- » Unificación de la pantalla de PGMs para los paneles ANM 24 NET;
- » Implementación de la configuración de bloqueo de mensajes de teclado para los paneles AMT 2018 E3G;
- » Implementación de la configuración de zona de activación para los paneles AMT 2018 E3G;
- » Implementación de configuración de prueba periódica vía línea telefónica en paneles AMT 8000 PRO;
- » Implementación de la configuración de pitidos XAC/XAT para los paneles AMT 2118;
- » Implementación de la configuración de partición PGM para los paneles AMT 2018 E Smart y AMT 1000 Smart;
- » Implementación de configuración de Tamper del panel para paneles AMT 8000 LITE;
- » Implementación de configuración de Tamper Digital de sensores para la línea 8000;
- » Implementación de configuración de zona horaria para paneles AMT 1016 NET;
- » Implementación de eventos de apertura y cierre para los paneles AMT 2018 E Smart y AMT 1000 Smart:
  - **1134** - Alarma de puerta abierta;
  - **3134** - Restablecimiento de la alarma de puerta abierta;
- » Implementación de configuración de particiones de teclado para AMT 2018 E Smart con Versión 2.7 o superior;
- » Implementación de la configuración del perfil FXO 8000 para AMT 2018 E Smart con la versión 2.7 o superior;
- » Implementación de opción de zona con Activación con zonas horarias abiertas, para paneles AMT 2018 E Smart y AMT 1000 Smart con Versión 2.7 o superior;
- » Implementación de la configuración de tiempo de puerta abierta para los paneles AMT 2018 E Smart y AMT 1000 Smart con la versión 3.0 o superior;
- » Implementada configuración de zona como Puerta Abierta para paneles AMT 2018 E Smart y AMT 1000 Smart con Versión 3.0 o superior;
- » Aumentó el número máximo de puertos de monitoreo IP para los paneles AMT 2018 E Smart y AMT 1000 Smart con versión 2.7 o superior;
- » Implementación de la prioridad 'Ethernet y luego GPRS' como prioridad única para los paneles AMT 2018 E Smart y AMT 1000 Smart con la versión 2.7 o superior;

# CHANGELOG



- » Implementación de la configuración 'Solo 2G' en la pestaña GPRS para los paneles AMT 2018 E Smart y AMT 1000 Smart con la versión 2.7 o superior;
- » Implementación de la configuración de activación automática de particiones Stay para paneles AMT 2018 E Smart y AMT 1000 Smart con Versión 2.7 o superior;
- » Implementación de la configuración del tiempo de inactividad en minutos u horas para los paneles AMT 2018 E Smart y AMT 1000 SMART con la versión 2.7 o superior;
- » Implementado envío de resets de programación para paneles AMT 2018 E Smart y AMT 1000 SMART con Versión 3.0 o superior;
- » Implementación del evento 'sin programación' en la pestaña PGM, para los paneles AMT 2018 E Smart y AMT 1000 SMART con Versión 3.0 o superior;
- » Mejoras en la validación del campo de inactividad en ANM 24 NET;
- » Ajuste de textos;
- » Eliminación de la configuración de partición en el PGM de los paneles AMT 1000 SMART;
- » Ajustes del cuadro de mensajes;
- » Mejoras para Stay en AMT 4010;
- » Ajustes al texto de restauración de batería en ANM 24 NET;
- » Ajustes en la visualización de algunas pestañas para los paneles AMT 8000 LITE y PRO;
- » Ajustes para cambiar perfiles en AMT 4010 v1.9;
- » Mejoras para ajuste de fecha y hora en la línea 8000;
- » Mejora en la visualización de particiones en Stay (todos los paneles);
- » Mejora en la visualización de los botones guardar/descartar en la pestaña modo de prueba en los paneles AMT 8000 PRO;
- » Mejoras para cambiar el horario del panel según el horario del teléfono en inglés;
- » Mejoras al leer y guardar información del perfil de la línea telefónica para los paneles AMT 4010;
- » Mejoras en la visualización de la lista de sirenas para paneles AMT 8000;
- » Mejoras al guardar la pestaña general en otros panles;
- » Mejoras en la visualización de subtítulos en la pestaña online;
- » Mejoras en la visualización del botón Stay en los paneles AMT 2018 E Smart, AMT 1000 Smart y AMT 4010;
- » Mejoras al almacenar la configuración de pestañas generales para paneles AMT 4010 Smart v5.7;
- » Mejoras al almacenar la fecha y hora del panel según la fecha y hora del teléfono;
- » Mejoras en el almacenamiento de la zona de activación para los paneles AMT 1000 Smart;
- » Ajustes al campo de contraseña predeterminado para tipo numérico, de modo que no sea posible ingresar letras en contraseñas solo numéricas;
- » Mejoras de texto y color en Android;
- » Mejoras a la referencia de zona horaria en ANM 24 NET;
- » Mejoras en el tutorial para buscar electrificador en el iPhone. En el último paso, al hacer clic en siguiente, la aplicación intentará conectarse al panel.

# CHANGELOG



- » Ajustes al abrir pantallas para ver imágenes en la pestaña de eventos;