

## DESCRIPCIÓN

ASlynk ofrece una interfaz que permite supervisar productos de Automatic Systems (peatones, vehículos o ambos).

Al operar en una red de área local cerrada, ASlynk es una completa estación de control que facilita el control remoto de hasta 500 pasillos, sin importar su ubicación en el centro o grupo de centros.

Su intuitiva interfaz gráfica aporta una representación clara de las instalaciones.

El acceso a esta aplicación se bloquea mediante identificación y contraseña e incluye tres niveles de acceso según el tipo de usuario (administrador, gerente u operario).

ASlynk está diseñado para ejecutarse en un entorno de máquina virtual ("Virtual Machine"), lo que ofrece flexibilidad para su uso en diferentes tipos de hardware, ya sea en una PC o en un ordenador portátil\*, con Windows o macOS.

\* No se incluyen teléfonos inteligentes o tabletas.

## CARACTERÍSTICAS DEL SOFTWARE

### Visualización permanente

- Equipos en el edificio y estado (en funcionamiento, fuera de servicio, mantenimiento)
- Pasillo específico y estado
- Alarmas (intrusión, fraude) y fallos técnicos
- Modo de funcionamiento de cada pasillo (libre, controlado, cerrado)

### Control

- Gestión de grupos de centros, centros, instalaciones en batería y pasillos
- Configuración de los modos de funcionamiento (libre, controlado, cerrado) según las necesidades del usuario o según la programación (matutina, nocturna, picos)
- Orden de evacuación
- Gestión de usuarios
- Zonas de recuento
- Actualización del software

### Consulta

- Historial de alarmas, fallos técnicos y eventos
- Estadísticas operativas
- Contadores



## REQUISITOS DE HARDWARE

CPU mínima recomendada	i3-5 (cuatro núcleos a 2,5 GHz)
Disco	Se recomienda SSD
Capacidad de almacenamiento	16 GB de almacenamiento disponible
Memoria	4 GB de RAM como mínimo
Red	100 MB como mínimo

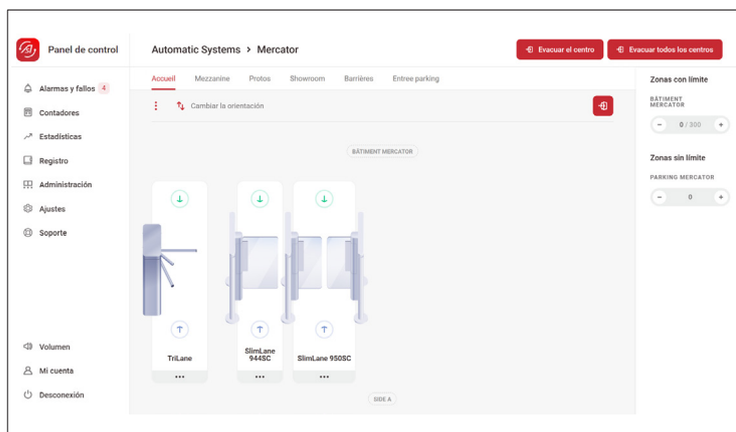
## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Sistema operativo de los contenedores	Plataforma de virtualización (se recomienda VMware®)
Sistema operativo	Linux, Microsoft Windows, macOS
Idiomas de software disponibles	Francés, inglés, alemán, español, neerlandés, portugués, italiano, ruso

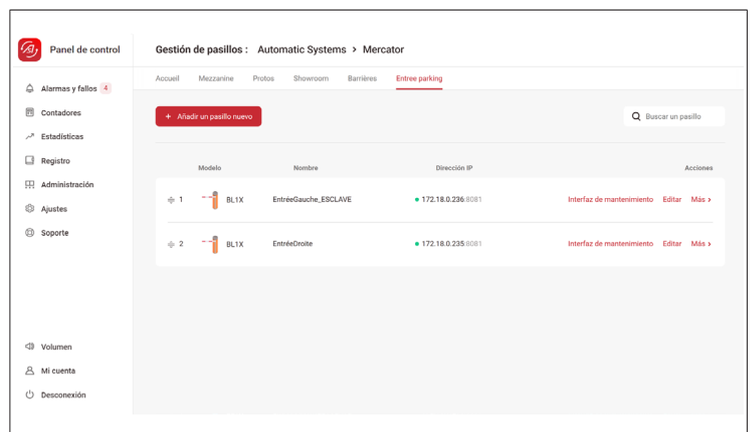
## PLANES DE SUSCRIPCIÓN

	BÁSICO (NIVEL 1)	AVANZADO (NIVEL 2)	AMPLIADO (NIVEL 3)
NÚMERO DE INSTALACIONES EN BATERÍA	1	10	100
NÚMERO DE PASILLOS POR INSTALACIÓN EN BATERÍA	10	10	15
NÚMERO DE PASILLOS	10	50	500
GESTIÓN DE GRUPOS DE CENTROS	—	—	✓
RECuento	✓	✓	✓
PLANIFICADOR	✓	✓	✓
ESTADÍSTICAS	✓	✓	✓

## EJEMPLOS DE PANTALLAS



Vista del panel de control



Vista: Gestión de pasillos

