

# NONIUS.HSIA



Nonius brinda servicios de Internet vía wifi o cable disponible a lo largo y ancho de un hotel. Este sistema de alta velocidad y seguridad HSIA instala una conexión accesible desde cualquier dispositivo móvil, incluyendo computadoras portátiles, teléfonos inteligentes y tabletas. Los contratantes definen a discreción sus servicios y tarifas con base en el ancho de banda, uso del tráfico o tiempo de conexión, lo que les permite implementar un modelo acorde a sus necesidades y a los diferentes perfiles de sus huéspedes. Además, las ganancias derivadas de la renta de la red son propiedad del hotel y no de empresas u operarios terceros. El diseño del portal de inicio fue conceptualizado para capturar la esencia de la marca del hotel y promocionar sus servicios clave.

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Internet Premium/Free/ Eventos, con calidad de servicio garantizado (QoS)
- Fácil uso (sin configuración por el cliente) y gestión (integración con PMS)
- Soporte 24/7 trilingüe, con número local y mesa de ayuda especializada
- Portada de ingreso autoadaptable y con imágenes del hotel; visualización en distintos navegadores y dispositivos móviles (Android™ e iOS)
- Integración con redes sociales y sistemas de fidelización
- Autenticación automática al regreso del huésped al hotel o grupo

## BENEFICIOS PARA LOS CLIENTES

- Conexión en todo sitio
- Wifi o acceso por cable
- Alta velocidad y acceso seguro
- Facilidad de uso (sin configuraciones)
- MAC roaming: identificación automática de los huéspedes en hoteles de la cadena
- *Roaming* con iPASS para clientes con cuenta



## BENEFICIOS PARA EL HOTEL

- Servicio disponible para habitaciones, áreas comunes y salas de reuniones
- Diferentes portales y perfiles por zona
- Flexibilidad y personalización
- Posibilidad de fijar tarifas de conexión a Internet
- Integración perfecta con PMS
- Integración con programas de fidelización
- Posibilidad de crear y gestionar modelos de negocio de manera dinámica
- Fácil uso de las herramientas de gestión
- Herramientas de informes
- Soporte técnico
- *Roaming* con iPASS para los huéspedes de negocios

## SERVICIO SEGURO

- Acceso a Internet de alta velocidad
- Conectividad inalámbrica y con cable por todo el hotel
- Correcta itinerancia entre la conexión inalámbrica y por cable
- Compatibilidad con dispositivos móviles
- Sin configuración por parte del cliente
- Balanceador de carga de conexión
- Monitoreo remoto, mantenimiento y soporte

## FORMAS DE PAGO

- Cuenta: servicios de Internet con cargo automático a la habitación
- Bonos de Internet: adquiridos en la recepción del hotel
- Bonos de conferencias: los mismos detalles de acceso para un evento o grupo de personas
- PayPal: pago en línea con tarjeta de crédito o cuenta de PayPal

## SEGURIDAD

- Cumplimiento de obligaciones legales
- Perfecta integración LAN y red WAN IP
- Bonos SMS para los visitantes

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES DEL ACCESO WGSERVER

- Gran disponibilidad y confiabilidad de dispositivos
- Integración con terceros (sistemas de PMS, switching, puntos de acceso)
- Compatibilidad con las marcas de renombre (Cisco, Colubris, Engenius, Ubiquiti, Zyxel...)
- Interfaz de gestión integral
- El sistema de gestión de tráfico más avanzado del mercado
- Módulo de redundancia

## PERSONALIZACIÓN

- Inicio de sesión personalizado con inclusión de imágenes del hotel
- Tabulador de precios según la velocidad, tiempo y límite de datos de la conexión
- Posibilidad de definir página de inicio y sitios web gratis
- Creación de listas negras de sitios web

## EL HOTELERO TIENE EL CONTROL

- Definición de paquetes de Internet (carga por tiempo, velocidad, datos o gratuito)
- El hotel conserva los ingresos del servicio de Internet
- Generación y definición de informes propios
- El personal opera el sistema a través de una interfaz de gestión



## CALIDAD DE SERVICIO

- Priorización de ancho de banda
- Balance de carga de conexión (hasta ocho enlaces)
- Catalogación de tráfico (traffic shaping)
- *Caching* y *failover*
- Soporte VPN



CARACTERÍSTICAS	WGS250	WGS20K	WGS20KF
Máx. de usuarios simultáneos	500	7500	20 000
Máx. ancho de banda agregada	220Mbps	1.2GB/s	3.6GB/s
Máx. <i>Connect. Tracking Sessions</i>	128K	5M	20M
Memoria RAM	1G	2GB	8GB
CPU	Dual Core 1.66GHz	Dual Core 3.5 GHz	Quad Core 3.9 GHz