



# R2A México S.A. de C.V.

## Seguridad Electrónica





R2A México S.A. de C.V. inicia operaciones en el año 2014 con el propósito de asegurar su entorno, ofrecemos soluciones en seguridad electrónica a nivel físico y lógico, para proteger lo más importante para usted.

Contamos con el personal eficiente y certificado para brindar soluciones en automatización, radiocomunicaciones, GPS, videovigilancia, enlaces PtP, PtMP, detección de humo, energías renovables, iluminación, domótica, audio y vídeo.



[www.r2a.com.mx](http://www.r2a.com.mx)



# Automatización e Intrusión



[www.r2a.com.mx](http://www.r2a.com.mx)

## Sistemas de Alarmas

Brinda seguridad extra a tu hogar con un sistema robusto y diseñado para brindar detección de intrusión por atenuación de voltaje, corte o aterramiento de línea.

## Tranquilidad desde su celular

Active y desactive el sistema de alarma de forma remota a través de su dispositivo móvil.

## Cercos Eléctricos

Los sistemas de alarmas honeywell han sido diseñados para que su instalación sea rápida y sencilla. Le encantara la facilidad con la que lo podrá usar.

YONUSA  **Honeywell** **resideo AlarmNet 360™**



## Identificación y Credencialización

Dale mayor sentido a tu identidad empresarial creando y personalizando tus propias tarjetas de identificación. Tarjetas RFID son compatibles.

## Biométricos

Terminales de identificación a través de huella digital, facial y funciones básicas de control de acceso con tarjetas RFID.

## Acceso Vehicular

Ideal para controlar el acceso a estacionamientos, centros comerciales, hospitales, parques industriales, etc.

## Torniquetes y Puertas

Control de flujo de personas con mecanismo giratorio, alta durabilidad, diseño modular y moderno. Puede implementarse en fábricas, transporte público, espacios públicos, corporativos y gobierno.





# Radiocomunicaciones



[www.r2a.com.mx](http://www.r2a.com.mx)

## **Radios Comerciales**

En entornos de servicios de emergencias, académicos e industriales tenemos la capacidad de comunicar en cualquier momento y en cualquier lugar.

## **Amplificadores**

En zonas de poca cobertura celular retransmita la señal del exterior hacia el interior mejorando la calidad en las llamadas y el uso de internet a través de dispositivos móviles.

## **Antenas**

Ideales para ser usadas con las principales marcas de radios de 2 vías, recomendadas para comunicación amateur y crítica.

## **Repetidores**

Equipos diseñados para operar como estación base o repetidor vehicular.

## **Accesorios**

Accesorios originales, como antenas, cables, altavoces, cargadores, sirenas, teclados, baterías y mucho más.



**KENWOOD**



[www.r2a.com.mx](http://www.r2a.com.mx)





# Torres de Telecomunicaciones



[www.r2a.com.mx](http://www.r2a.com.mx)



## **Arriostradas**

Torres ligeras que van desde los 9 hasta los 90 metros de altura con anchuras de 30, 45 y 60 centímetros.

## **Auto-soportadas**

Diseñadas para condiciones de usos más exigentes, estas soportan mayor peso y brindan mayor estabilidad a los equipos instalados en la torre.

## **Mastiles**

Con poca demanda de altura ofrecemos mástiles de pared, telescópicos, tipo losa, etc.

## **Servicios**

### **Alojamiento de Infraestructura**

Ya no tienes que invertir en infraestructura para alojar tus radios, pregunta por nuestros puntos geográficos.

### **Implementación y Monitoreo**

Los servicios que realizamos además de hacerlos con personal certificado cuentan con nuestro esquema de monitoreo proactivo dándonos la posibilidad de ir un paso adelante.

### **Diseño de Ingeniería**

Analizar las condiciones de instalación es la forma efectiva de hacer tangible la inversión.





# GPS



[www.r2a.com.mx](http://www.r2a.com.mx)

## **Plataforma Telemétrica**

Fácil de usar, confiable, integral y avanzada para que las empresas administren sus recursos en movimiento.

## **Seguridad Personal**

La protección del trabajadores y familiares, ofrece rastreo en tiempo real, alarma SOS y puede ser monitoreado remotamente.

## **GPS y Control de Combustible**

Tener un sistema preciso de monitoreo y control de combustible es una de las principales formas de reducir los costos operativos y aumentar la eficiencia.

## **Bloqueo de Encendido**

Evite el uso no autorizado del vehículo o el robo al bloquear remotamente el encendido del vehículo.

 **Ruptela**  
Transport Telematics

[www.r2a.com.mx](http://www.r2a.com.mx)





# Videovigilancia



[www.r2a.com.mx](http://www.r2a.com.mx)

## Software CMS y VMS

Una operación de vigilancia exitosa es determinada en última instancia por su plataforma de gestión.

## Videoportero

Comunicación desde el interior hacia el exterior de su organización, manteniendo siempre el control y seguridad en los accesos.

## Bala

Diseños tipo bala, ideales para ser disuasivas ante el hurto, son más visibles e identificables.

## Domo

Diseñadas para jugar con espacios interiores aunque no es un regla, una cámara tipo domo puede adecuarse al diseño de tus interiores, suele ser menos visible.

## PTZ

Tal como su nombre lo indica son cámaras de patrullaje ya que pueden programarse movimientos oscilatorios para tener mayor visibilidad del espacio.

## Videograbadores

Necesarios para salvaguardar el vídeo captado por las cámaras, tienen la posibilidad de resguardar información dependiendo de la capacidad del disco duro con el que trabajen.

**HIKVISION**

**PROVISION ISR**<sup>®</sup>  
*Now you can see!*

**dhua**  
TECHNOLOGY





# Enlaces PtP y PtMP



[www.r2a.com.mx](http://www.r2a.com.mx)

Ahora más que nunca es fundamental mantenerse conectado.

### Enlaces Backhaul (PtP)

Diseñados para enlaces de corta, media y larga distancia, y funcionan en frecuencias con licencia y sin licencia.

### Enlaces para alto Desempeño

Radios diseñados para trabajar en zonas urbanas y suburbanas.

Tenemos marcas líderes de soluciones inalámbricas fijas y rápidas. Así mismo la posibilidad de vivir la experiencia de la velocidad de la fibra a través de la onda de radio.





# Detección de Fuego



[www.r2a.com.mx](http://www.r2a.com.mx)



## Detectores de Humo

Detectores fotoeléctricos y de monóxido de carbono, equipos de fácil instalación para uso doméstico e industrial.

## Detector de Temperatura

Sensores inteligentes programables de última generación, diseñados para proporcionar protección de área abierta con capacidad de espacio de 15 metros.

## Paneles contra Incendios

Detección temprana de conatos de incendios apoyados de una alarma sonora alertando al personal de emergencias.

## Notificación y Voceo

Alarmas audibles para todas las necesidades al aire libre e interiores.

## Probadores

Realiza pruebas periódicas de tus sistemas de detección de fuego con probadores de humo.

## Señalamientos

Equipos con respaldo de batería incluida ideales para encenderse en caso de siniestros.

# Honeywell

[www.r2a.com.mx](http://www.r2a.com.mx)





# Energías Renovables



[www.r2a.com.mx](http://www.r2a.com.mx)

## Módulos Fotovoltaico

Diseñados para la captación y aprovechamiento eficiente de la luz solar.

## Inversores

Convierten, mediante un inversor, la energía en corriente directa generada por los paneles solares.

## Conectores y Protectores

## Montajes

Compatibles con los módulos fotovoltaicos, pueden ser fijados sobre techo o piso de concreto.





# Iluminación y Domótica



## Lamparas LED

Alta eficiencia y bajo consumo, con disipador de calor fabricado en aluminio, rendimiento y elegancia.

## Lamparas de Emergencia

Iluminación en caso de pérdida del suministro eléctrico.

## Control de iluminación, persianas y abanicos

Funciones interconectadas a través de WiFi para controlar luces, persiana, entre otros. Compatibles con Google Chrome.

- Termostatos
- HUB Controlador
- Relevadores
- Cerraduras Electrónicas





# Audio y Video



[www.r2a.com.mx](http://www.r2a.com.mx)

## **Voceo y Audio**

Se utiliza principalmente en residenciales, centros comerciales y edificios como alarma de voz y música de fondo

## **Videowall**

Solución de pantallas profesionales ideales para salas de conferencia o salas de monitoreo.

## **Extensores, Divisores y Repetidores**

Usados para soportar, interconectar y controlar la salida de vídeo digital en cada uno de sus proyectos.

## **Sistemas de Evacuación por Voz**

Función que permite alertar por voz y evacuar en casos de emergencia a la población de un centro comercial, empresa, embarcación, etc.





**R2A** es una empresa dedicada a la **seguridad electrónica**, con nuestra experiencia podemos satisfacer soluciones domesticas hasta industrial.

Contamos con un equipo de trabajo que cuenta con experiencia de hasta 8 años en la gestión, planeación y ejecución de diversos proyectos en Seguridad Electrónica para los distintos sectores e industrias de nuestro país.

Nuestro objetivo es y será siempre ser un aliado estratégico con una excelente atención y servicio al cliente.

Villahermosa: +52 (993) 351 1828  
Tuxtla Gutiérrez: +52 (961) 125 0956

[ventas@r2a.com.mx](mailto:ventas@r2a.com.mx)  
[www.r2a.com.mx](http://www.r2a.com.mx)

