

AACI - SOLUCION INTEGRAL DE ACCESO ADMINISTRADO DE COMUNICACIONES INALÁMBRICAS PARA ESTABLECIMIENTOS PENITENCIARIOS

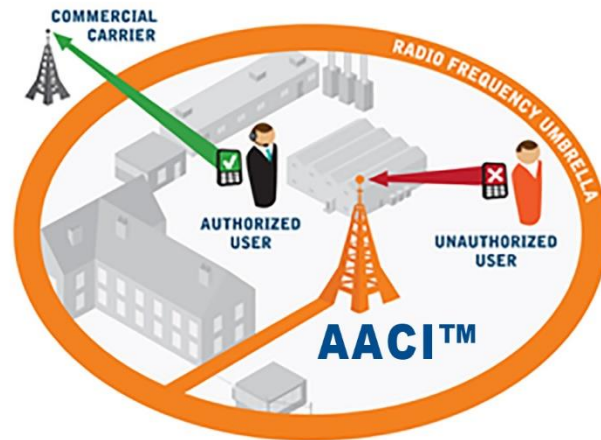
La solución AACI es líder indiscutido en tecnología de Acceso Administrado. Como el único sistema con el historial comprobado de éxito implementado y evolución tecnológica, AACI se erige como la única solución de Acceso Administrado que ha resistido la prueba del tiempo y ha demostrado su capacidad de evolución.

En materia de defensa nacional, seguridad pública, así como en los establecimientos penitenciarios, las comunicaciones deben limitarse a usuarios autorizados para mantener el nivel adecuado de seguridad.

Las licencias de servicios de telefonía celular se otorgaron sin una advertencia o cláusula para restringir la cobertura en áreas donde se requiere seguridad y control adicionales.

En las cárceles y otros tipos de establecimientos penitenciarios de hoy en día, la supervisión en el proceso de concesión de licencias ha producido un escenario en el que muchos internos o PPL obtienen cinco barras de señal inalámbrica tras las rejas, como un subproducto

La conectividad "*siempre activa*" para los PPL es un riesgo grave. Aquellos con malas intenciones y los medios de conectividad ponen en peligro las operaciones dentro de la institución y representan una amenaza también para la seguridad extramuros.



La tecnología AACI establece un paraguas de radio frecuencia (RF) dentro de un área definida con precisión.

El AACI se ha instalado en establecimientos penitenciarios urbanos y rurales.

EN RESUMEN

La situación de los teléfonos celulares no autorizados y/o ingresados ilegalmente a las cárceles sigue estando a la vanguardia de los problemas que se enfrentan a diario en las cárceles e instituciones correccionales de hoy en día.

Durante más de diez años, la industria ha buscado encontrar una solución integral para controlar estas comunicaciones.

Mientras que otros han proporcionado soluciones limitadas y enfoques anticuados, la solución AACI es la única tecnología viable que brinda una solución efectiva que va a resistir el paso del tiempo.