



INTELIKSA
INTEGRACIÓN

grupo**G**RAND

MISIÓN

Realizar proyectos de asesoría, diagnóstico, instalación, integración y servicio de sistemas electrónicos con el fin de cubrir necesidades en función de ahorro, comodidad y confort en el estilo de vida de nuestros clientes mediante el aprovechamiento máximo de los recursos.

VISIÓN

Superar cualquier expectativa del cliente mediante el servicio y la eficiencia de la organización gracias a la experiencia y preparación que podemos ofrecer en cada proyecto.



EXPERIENCIA

El inicio de nuestras actividades se remonta a la década de los 60's, cuando el patriarca de la familia, el Ing. Granados, comenzó a realizar reparaciones a equipo electrónico que en aquel tiempo pocos podían efectuar. Con éste fin, perfeccionó sus conocimientos en Estados Unidos.

La pasión y calidad que demostró el Ing. Granados hacia su clientela hicieron que su negocio se expandiera, lo cual demostró que una de las herramientas más eficaces de marketing es la recomendación.

Desde hace cerca de tres décadas, la empresa se dedicó exclusivamente a proyectos de Integración e Implementación de sistemas multimedia, en el año 2000 nace Inteliksa donde se **desarrolla ingeniería de proyectos para crear ambientes de confort, descanso, entretenimiento y productividad a través de la tecnología.**

Actualmente hemos trabajado en más de 200 proyectos de automatización residencial y 80 en sector comercial, somos líderes en la Industria Nacional de Automatización y referente de calidad ente nuestro competidores. Nuestra empresa está catalogada entre las mejores 50 de lationamérica y top 10 de México.



VALOR AGREGADO

Equipos Probados. Contamos con un laboratorio interno que prueba y certifica todos los equipos a instalar en cada proyecto antes de entregarse al cliente. Cerciorándonos así de ofrecer únicamente los mejores y más confiables equipos del mercado, que aseguren a nuestros clientes su buen funcionamiento y alta calidad. De esta manera alzamos los estándares de nuestros proyectos por sobre cualquier otro de la industria.

Pólizas de Mantenimiento. Garantizamos la funcionalidad y el óptimo desempeño de nuestros sistemas y damos la atención más calificada, cálida y eficaz. Ofrecemos pólizas de servicio preventivo, así como opciones de renovación y actualización de sistemas.

Eficiencia en las Actividades. Conscientes de las necesidades de nuestros clientes, nuestro objetivo es ofrecer una asesoría especializada que permita a nuestros clientes explorar al máximo los alcances de su entorno. El diseño, la selección de los equipos, el servicio y la personalización de los proyectos, todo nuestro trabajo está enfocado a realizar proyectos que superen las expectativas de los clientes buscando de inicio a fin potenciar las actividades que realizan.

Honestidad y confianza. Son los valores que nos caracterizan, los cuales han permitido que a lo largo de los años tener clientes satisfechos, que además son una referencia en el mercado, una fuente de retroalimentación que nos ayuda a mejorar y ofrecer un servicio que busca la excelencia continua.

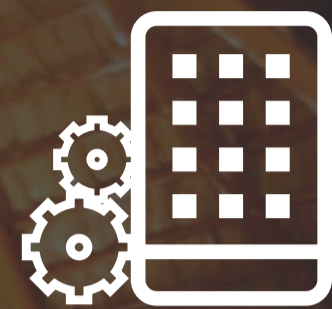
SOLUCIONES



AUDIO



VIDEO



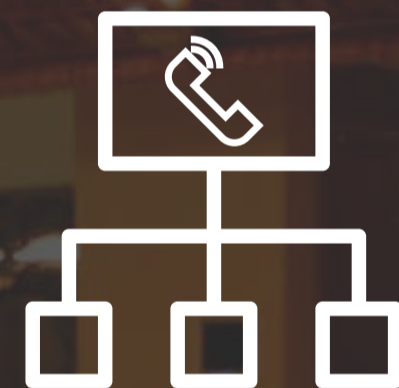
CONTROL Y
AUTOMATIZACIÓN



ILUMINACIÓN



SEGURIDAD



REDES



TEMPERATURA



PERSIANAS



CINE

CERTIFICACIONES

CEDIA (Costum Electronics Design and Installation Asociation)

Desde 2003 somos miembros de esta prestigiada asociación internacional. Ésta está constituida por compañías especializadas en la planeación e instalación de sistemas electrónicos para el hogar.

A partir del 2005 también comenzamos a certificar gente en conjunción con ella.

En 2017 fuimos galardonados en los CEDIA AWARDS en la categoría “Integrated home” con el proyecto residencial T33



INFOCOMM

En el 2007 nos incorporamos a Infocomm, la cual nos certifica como un servicio de excelencia en cuanto a la tecnología implementada en cada uno de nuestros servicios.



PUBLICACIONES



RECONOCIMIENTOS



Ganador
CEDIA AWARDS 2017
Categoría "Integrated Home
Level II: US \$150,900 -
\$300,000"



2º lugar
CRESTRON
LATIN AWARDS 2017

RECONOCIMIENTOS

Ganador "CEDIA Awards 2011
Gold Technical Winner"
Categoría - "Home Theater
Level VI: US \$451,500 - \$681,500"



Ganador "CEDIA Awards 2011
Silver Technical Winner"
Categoría - "Integrated Home
Level III: US \$148,000 - \$212,000"

PROYECTOS DESCATADOS

RESIDENCIAL

RESIDENCIA “TOLSA”

Ciudad de México, 2012 - 2017

Diseño, instalación, integración y equipamiento de sistemas de automatización, audio, video, control de temperatura, control de iluminación, seguridad, persianas, voz y datos.

Ganador en “CEDIA Awards 2017”

Categoría - Integrated Home

Level II “US \$150,000 - 300,000”

CINE EN CASA “TOLSA”

Ciudad de México, 2017

Diseño técnico, instalación e integración de sistemas de automatización, audio, video, control de temperatura, control de iluminación. Certificación THX.

Finalista “CEDIA Awards 2017”

Categoría - Best home theater “US \$100,000 - 200,000”

BIBLIOTECA SAN ANGEL

Ciudad de México, 2016

Diseño, instalación, integración y equipamiento de sistemas de automatización, audio, video, control de temperatura, control de iluminación, seguridad, persianas, voz y datos.

2º lugar en Crestron Latin Awards 2017

RESIDENCIA “MARÍN”

Ciudad de México, 2016

Diseño, instalación, integración y equipamiento de sistemas de automatización, audio, video, control de temperatura, control de iluminación, seguridad, persianas, voz y datos.

RESIDENCIA “TULIPANES”

Cuernavaca, Morelos 2014

Diseño, instalación, integración y equipamiento de sistemas de automatización, audio, video, control de temperatura, control de iluminación, seguridad, persianas, voz y datos.

RESIDENCIA “VILLA CRISTINA”

Acapulco, Guerrero, 2008

Instalación, integración de sistemas: Automatización, Audio, Video, Control de Temperatura, Iluminación, Seguridad, Voz y Datos.

Finalista “CEDIA Awards 2009”

Categoría - Integrated Home Level VIII “US \$800,000 - 1,000,000”

RESIDENCIA “RANCHO SAN FRANCISCO”

Ciudad de México, 2010

Diseño, instalación, integración de sistemas: Automatización, Audio, Video, Control de Temperatura, Iluminación, Voz y Datos.

Finalista “CEDIA Awards 2011”

Categoría - Integrated Home Level IV “US \$225,500 - 294,000”

RESIDENCIA “TABACHINES 77”

Cuernavaca, Morelos, 2010

Diseño, instalación, integración de sistemas: Automatización, Audio, Video, Control de Temperatura, Iluminación Seguridad, Voz y Datos.

PROYECTOS DESCATADOS

RESIDENCIAL

CINE EN CASA “TABACHINES 77”

Cuernavaca, Morelos, 2010

Diseño, instalación, integración de sistemas: Automatización, Audio, Video, Control de Temperatura, Iluminación Seguridad, Voz y Datos.

Ganador “CEDIA Awards 2011 Gold Technical Winner” Categoría - “Home Theater Level VI: US \$451,500 - \$681,500”

RESIDENCIA “MONTE TAURO”

Ciudad de México, 2011

Diseño, instalación, integración de sistemas: Automatización, Audio, Video, Control de Temperatura, Iluminación, Seguridad, Voz y Datos.

Ganador “CEDIA Awards 2011 Gold Technical Winner” Categoría - “Home Theater Level VI: US \$148,000 - \$212,500”

MEDIA ROOM “LA HACIENDA”

Ciudad de México, 2011

Diseño, instalación, integración de sistemas: Automatización, Audio, Control de Temperatura, Iluminación, Voz y Datos.

Finalista “CEDIA Awards 2011” Categoría - “Media Room”

Finalista “CEDIA Awards 2010”

Categoría - Integrated Home Level II “US \$100,000 - 148,000”

RESIDENCIA “VILLA PARAISO”

Acapulco, Guerrero, 2012

Diseño, instalación, integración de sistemas: Automatización, Audio, Video, Control de Temperatura, Seguridad Iluminación, Voz y Datos.

CINE EN CASA “PALMIRA”

Cuernavaca, Morelos, 2012

Diseño, instalación, integración de sistemas: Automatización, Audio, Video, Control de Temperatura, Voz y Datos.

RESIDENCIA “ANGELES DE MAR”

Acapulco, Guerrero, 2012

Diseño, instalación, integración de sistemas: Automatización, Audio, Video, Control de Temperatura, Voz y Datos.

PENTHOUSE “ST. REGIS”

Ciudad de México, 2012

Diseño, instalación, integración de sistemas: Automatización, Audio, Video, Control de Temperatura, Iluminación, Voz y Datos.

Finalista “Crestron Latin Awards 2013” Categoría - Best Integrated System!

PROYECTOS DESCATADOS

COMERCIAL

DEUTSCHE BANK MÉXICO

Ciudad de México, 2016

Diseño, instalación, integración de sistemas de automatización en el área de iluminación para cumplir con los requisitos de certificación del edificio LEED. Control de persianas y equipamiento de salas de juntas.

IOS OFFICES

México, 2014 a la actualidad

Diseño, instalación, integración de sistemas de audio, video, seguridad en los más de 30 centros de oficinas alrededor del país.

GMT DIB GROUP

Ciudad de México, 2014

Diseño, instalación, integración de sistemas de audio y equipamiento para salas de juntas.

GIMNASIO “CADENCIA”

Ciudad de México, 2017

Diseño, instalación, integración de sistemas de audio, video y control de iluminación, así como implementación de sistemas electrónicos especializados.

OFICINAS SCA

Ciudad de México, 2017

Renovación de salas de juntas con sistemas de videoconferencia, audio, video y automatización.

AUDITORIO “PEPSICO”

Monterrey, Nuevo León, 2012

Diseño de sistemas: Automatización, Audio, Video, Control de Iluminación, Voz y Datos.

“CORPORATIVO RICA”

Pachuca, Hidalgo, 2009

Diseño, instalación, integración de sistemas: Automatización, Audio, Video, Control de Aire Acondicionado, Seguridad, Voz y Datos.

SALA DE JUNTAS “COCA-COLA”

Pachuca, Hidalgo 2009

Diseño, instalación, integración de sistemas: Automatización, Audio, Video, Videoconferencia, Control de Temperatura, Iluminación, Voz y Datos.

“INSTITUTO MEXICANO DEL PETRÓLEO”

Ciudad de México, 2013

Instalación: Sistema de sensores de presencia.

SALA DE JUNTAS “UNILEVER”

Ciudad de México, 2010

Instalación, integración de sistemas: Videoconferencia, Control de Temperatura, Iluminación, Voz y Datos.

OFICINAS “CINECONCEPTO”

Ciudad de México, 2000, 2006 y 2011

Diseño, instalación, integración de sistemas: Automatización, Audio, Video, Control de Temperatura, Iluminación, Seguridad, Voz y Datos.

PROYECTOS DESCATADOS

COMERCIAL

“GRUPO IMPULSA”

Ciudad de México, 2005

Diseño, instalación, integración de sistemas:
Control de Iluminación.

HOTEL “CAPELLA IXTAPA”

Ixtapa, Guerrero, 2008

Diseño, Instalación, integración de sistemas:
Sistema de Audio

HOTEL “LAS MAÑANITAS”

Cuernavaca, Morelos, 2009

Diseño, instalación, integración de sistemas:
Sistema de Audio

HOTEL “VILLAS PRINCESS”

Ciudad de México, 2005

Instalación, integración de sistemas: Audio,
Video y Voz y Datos

CENTRO COMERCIAL “PUNTA NORTE”

Estado de México, 2008

Instalación, integración de sistemas:
Señalización de video.

RESTAURANTE “TAPAS BAR”

Ciudad de México, 2009

Instalación, integración de sistemas: Audio,
Video y Seguridad.



INTELIKSA

INTEGRACIÓN

ING. ENRIQUE **GRANADOS**
DIRECTOR COMERCIAL

✉ ventas@inteliksa.com

☎ 52 (55) 50 26 6969

🏠 Periférico Nte. 3069 C Of 3B,
San Andrés Atenco,
Tlalnepantla, Edo. Méx,
CP 54040

🌐 www.inteliksa.com  