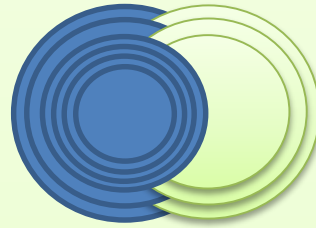



INTEGNOVA





Integración de Tecnologías




-  TRATAMIENTO ACÚSTICO
-  SISTEMAS DE AUDIO – VIDEO
-  REDES SEGURIDAD – CCTV
-  MEGAFONÍA // AUDIO-EVACUACIÓN
-  AISLAMIENTO ACÚSTICO
-  CONTROL DE RUIDO – SISTEMAS DE CLIMA
-  CONTROL DE RUIDO – GRUPOS GENERADORES


Brochure de Servicios

www.integnova.com

-  Diseño – Ingeniería
-  Instalación y Montaje
-  Simulación por Computadora
-  Capacitación

E-mail: jordinola@gmail.com

 +51-921133780

 +56-978976186

INTEGNOVA

Proyectos y soluciones en Seguridad - Redes, Ingeniería
Acústica, Ingeniería Audiovisual y Control de Ruido

SOLUCIONES ESCÉNICAS

TEATROS

MUSEOS

AUDITORIOS

SALA DE EVENTOS

ESTUDIOS DE GRABACION

- Factibilidad de Proyectos
- Asesoría en general
- Desarrollo de bases técnicas para Licitaciones
- Planimetría - Ingeniería de detalle
- Tratamientos acústicos de recintos
- Integración de sistemas de Audio / Video / Iluminación
- Simulaciones por ordenador
- Operación asistida Audiovisual para teatros, auditorios y salas de eventos
- Fabricación revestimientos, paneles, sistemas modulares, difusores de sonido para estudios de grabación

CORRIENTES DÉBILES

RETAIL

SALUD

EDUCACION

INDUSTRIA

CONSTRUCCION

- Factibilidad de Proyectos
- Asesoría en general
- Desarrollo de bases técnicas para Licitaciones
- Planimetría - Ingeniería de detalle
- Instalación / Montaje de Cámaras CCTV, Redes, Voz y Datos
- Instalación y diseño de sistemas Voice Alarm para hoteles, centros comerciales, industrias.
- Llamados a pacientes para hospitales
- Audio-evacuación en general
- Sistemas de Megafonía y música ambiental para centros comerciales
- Configuración y puesta en marcha de sistemas

CONTROL DE RUIDO

INDUSTRIA

CONSTRUCCION

GENERACION

- Factibilidad de Proyectos
- Asesoría en general
- Desarrollo de bases técnicas para Licitaciones
- Planimetría - Ingeniería de detalle
- Control de ruido y vibraciones para grupos generadores y salas de máquina en general
- Control de ruido y vibraciones para sistemas de climas, Chillers, UMA, VEX, VIN, bombas, Compresores, etc.
- Mediciones - análisis de datos en ruido y vibraciones
- Gestión de la protección auditiva para trabajadores en industrias

