



INNVECTOR
TRANSMITIENDO IDEAS

TRANSMITIENDO IDEAS

BROCHURE
PROYECTOS DESTACADOS

INNVECTOR 2017

ACERCA DE NOSOTROS

Somos una compañía Colombiana de ingeniería que diseña y construye soluciones tecnológicas para modernizar las organizaciones. Contamos con un equipo interdisciplinario de ingenieros, diseñadores y arquitectos para apoyar y orientar a las empresas de diferentes sectores que requieran soluciones y servicios de alto valor agregado.

Innvector ha desarrollado una plataforma tecnológica con soluciones innovadoras en un portafolio de servicios diverso que abarca desde sistemas interactivos táctiles, pasando por sistemas de señalización digital hasta el diseño y construcción de modernos centros de control siempre utilizando las más modernas herramientas de hardware y software disponibles en el mercado para optimizar la infraestructura tecnológica de las organizaciones y mejorar su competitividad, dentro de un escenario globalizado que demanda productos y servicios de calidad siempre a la vanguardia de los nuevos desarrollos.

ALGUNOS DE NUESTROS CLIENTES:



NUESTRAS SOLUCIONES



Insale es una solución de comunicación electrónica publicitaria que mejora y centraliza los servicios de información y difusión pública en el sitio de venta, integra señalización digital y canales de comunicación interactivos de alto impacto para apoyar el proceso de decisión de compra y generar una experiencia más divertida y memorable.



Es una solución que se especializa en ambientes críticos 7x24, mezcla diseño, ingeniería y construcción para la creación de espacios inteligentes de alta tecnología que suministran información en tiempo real. Integra poderosos sistemas de visualización de alto rendimiento, infraestructura tecnológica para entornos críticos 7x24 y modernas herramientas de automatización de edificaciones.



Infratec es una solución de automatización industrial que mejora y optimiza la infraestructura tecnológica de las organizaciones, integra diseño, ingeniería y construcción con las más modernas herramientas y equipos disponibles en el mercado para garantizar un alto desempeño y ganancia de productividad.



Es una solución de comunicación electrónica que mejora y centraliza los servicios de información y difusión corporativos, integra señalización digital y sistemas de alto impacto visual para publicar y difundir contenidos multimedia a una gran cantidad de públicos de manera ágil y precisa, en el momento y lugar correctos.



Serviinfo es una solución de automatización de servicios y comunicación electrónica que mejora y centraliza los servicios de información y difusión pública, esta integra señalización digital y canales de comunicación interactivos de autoservicio que ofrecen información de productos y servicios de manera fácil, inmediata y precisa.



Diseñamos escenarios interactivos de alto impacto visual a través de sistemas táctiles y pantallas de gran formato para aplicaciones comerciales, educativas y corporativas.

DISTRIBUIDORES DIRECTOS DE:



SAMSUNG

DT Research



NUESTRO TRABAJO

CENTROS DE CONTROL

- 03 CENTRO DE OPERACIONES CODENSA.
- 04 SALA ESTRATEGICA.
- 05 AVIANCA CEO.
- 06 VIDEO WALLS DE OPERACION CRITICA 7X24.
- 07 CENTROS DE MONITOREO- SOLUCIONES ESPECIALES.
- 08 CENTROS DE MONITOREO VIAL.
- 09 CENTRAL DE MONITOREO SIMOC.
- 10 CONSOLAS DE CONTROL.

VIDEOWALL

- 11 BIOS: MURO DE VISUALIZACION CIENTIFICA.
- 12 OBSERVATORIOS GEOLOGICOS.
- 13 PANTALLAS GIGANTES TACTILES.
- 14 SOLUCIONES VIDEOWALL.

INTERACTIVIDAD

- 15 KIOSCOS INTERACTIVOS.
- 16 KIOSCOS INTERACTIVOS OUTDOOR.
- 17 KIOSCOS DE AUTOCONSULTA.
- 18 TOTEMS INTERACTIVOS.

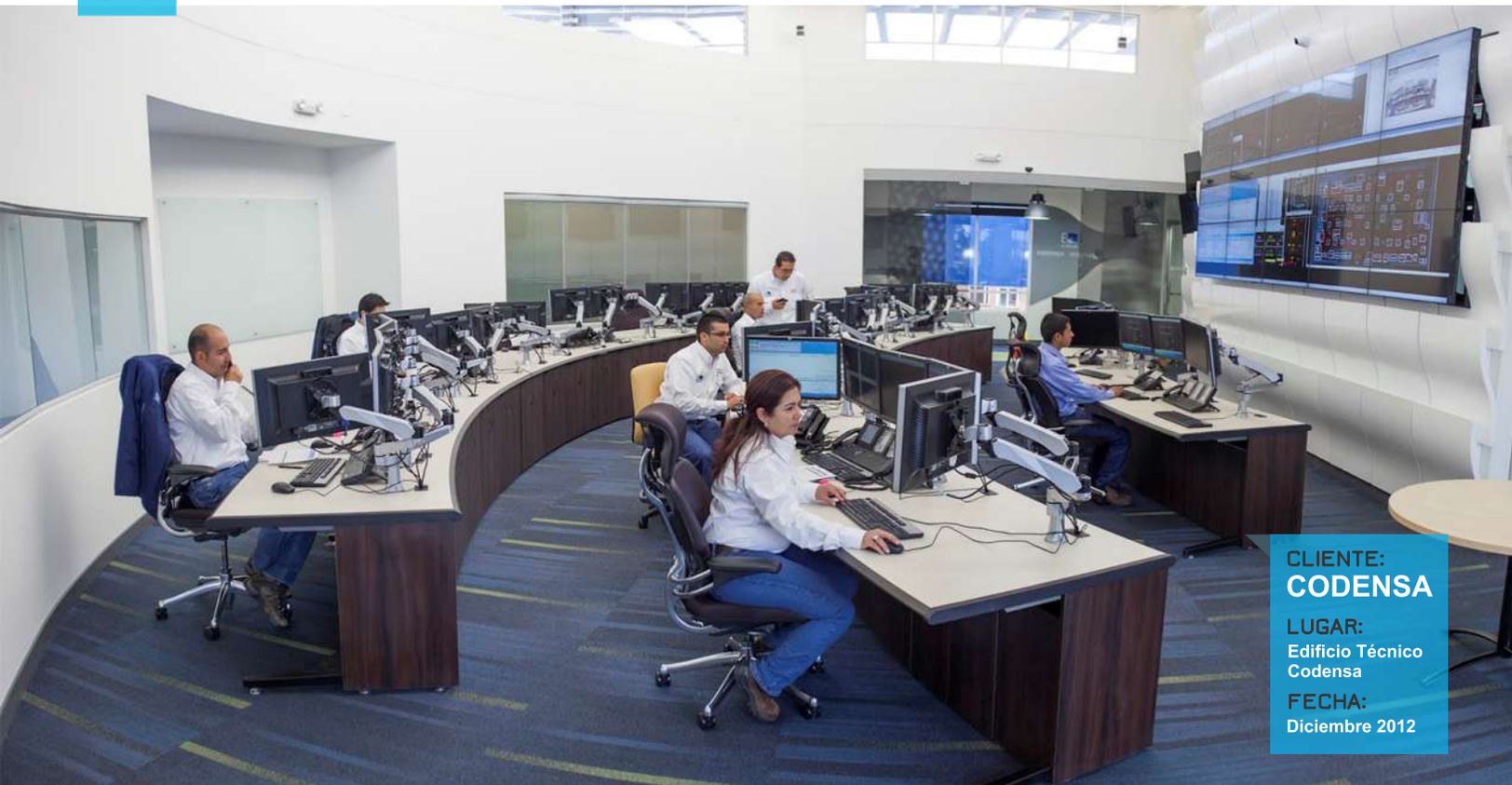
SEÑALIZACION DIGITAL

- 19 SECTOR EDUCATIVO.
- 20 RETAIL Y BANCOS.
- 21 SECTOR CORPORATIVO.

DESARROLLOS ESPECIALES

- 22 SHOWROOM ALPINA.
- 23 CENTRO DIGITAL.





CLIENTE:
CODENSA

LUGAR:
Edificio Técnico
Codensa

FECHA:
Diciembre 2012

CENTRO DE OPERACIONES CODENSA

CENTRAL DE MONITOREO DE ENERGIA ELECTRICA

OPERACION
CONTINUA 24/7



"EL CENTRO DE CONTROL MAS
MODERNO DE AMERICA LATINA"



El Videowall implementado permite detectar con mayor celeridad las fallas, así como también realizar operaciones de cierre y apertura de los circuitos desde las consolas de operación y así garantizar el eficiencia del sistema de distribución eléctrica.



El Centro de Control de Codensa es un área dedicada a realizar el monitoreo y la operación de la red de distribución de energía de Bogotá y Cundinamarca; Fue diseñado bajo las mas rigurosas normas de ergonomía para trabajo continuo 7x24 de misión crítica y se ha constituido en referente en su campo no solo para Colombia sino para Latinoamérica.

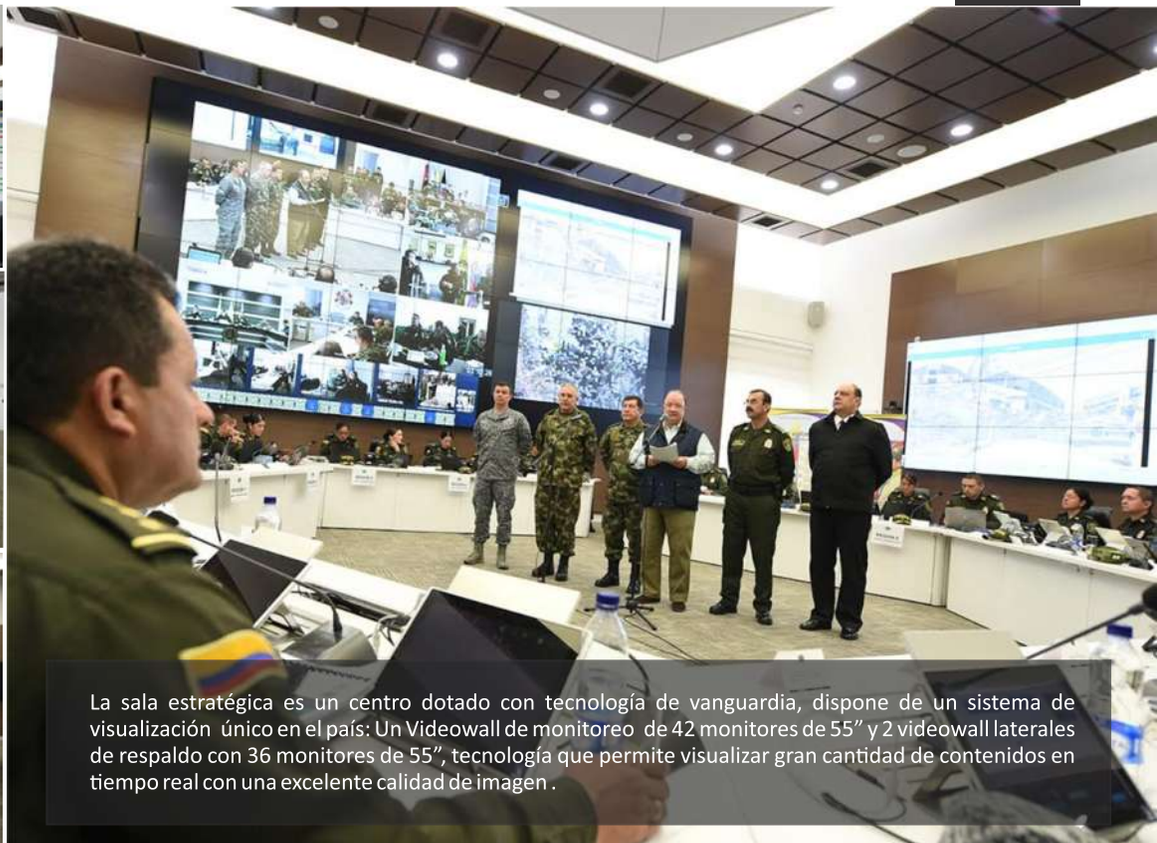


CLIENTE:
**POLICIA NACIONAL
DE COLOMBIA**

LUGAR:
Dirección general
Policía Nacional

FECHA:
Febrero 2013

SALA ESTRATEGICA
SALA DE CRISIS



La sala estratégica es un centro dotado con tecnología de vanguardia, dispone de un sistema de visualización único en el país: Un Videowall de monitoreo de 42 monitores de 55" y 2 videowall laterales de respaldo con 36 monitores de 55", tecnología que permite visualizar gran cantidad de contenidos en tiempo real con una excelente calidad de imagen .

Llevamos a cabo el diseño, la planificación e implementación de obras de gran envergadura. La Sala estratégica de la Policía Nacional es una Sala de Crisis de alta tecnología donde se consolida la información en tiempo real de las problemáticas del territorio nacional. Permite a la a Policía realizar reuniones de planeación, análisis de situaciones críticas y afrontar desafíos integrando las diferentes dependencias y regiones de forma simultánea.





AVIANCA CEO CENTRO DE CONTROL

Nuestras soluciones de visualización de gran formato implementadas en el Centro de Exelencia Operacional de Avianca permiten desplegar gran cantidad de datos en tiempo real y ofrecer un flujo de información claro y constante para tomar decisiones acertadas, basadas en los hechos y en la información más reciente.



CLIENTE:
**ROHDE AND
SCHWARZ**

FECHA:
Diciembre 2014

VIDEO WALLS DE OPERACION CRITICA 24/7
PROYECTOS DESTACADOS



CLIENTE:
EMCALI
Empresa Municipales De Cali



CLIENTE:
MNEMO



CLIENTE:
CODENSA



CLIENTE:
CEDENAR
Empresa Eléctrica de Nariño.



CLIENTE:
COLSANITAS



CLIENTE:
U. DE LOS ANDES



CLIENTE:
INTERPOL
COLOMBIA



CLIENTE:
EEP
Empresa de Energía de Pereira

SISTEMAS DE VISUALIZACIÓN DE ALTO RENDIMIENTO OPTIMIZADAS PARA APLICACIONES 7X24 DE MISIÓN CRÍTICA.

Nuestras soluciones de visualización de gran formato para Centros de control están optimizados para operaciones 7x24; permiten desplegar y compartir gran cantidad de información de varios procesos en tiempo real y con la mejor calidad de imagen.



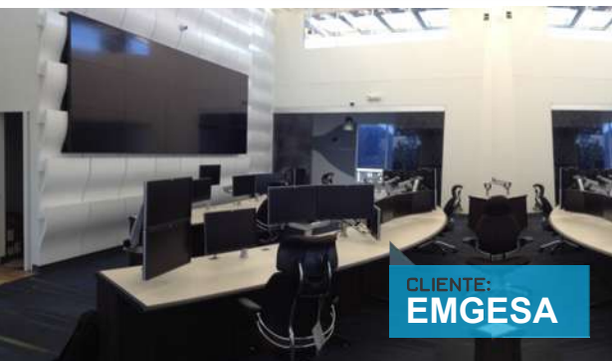
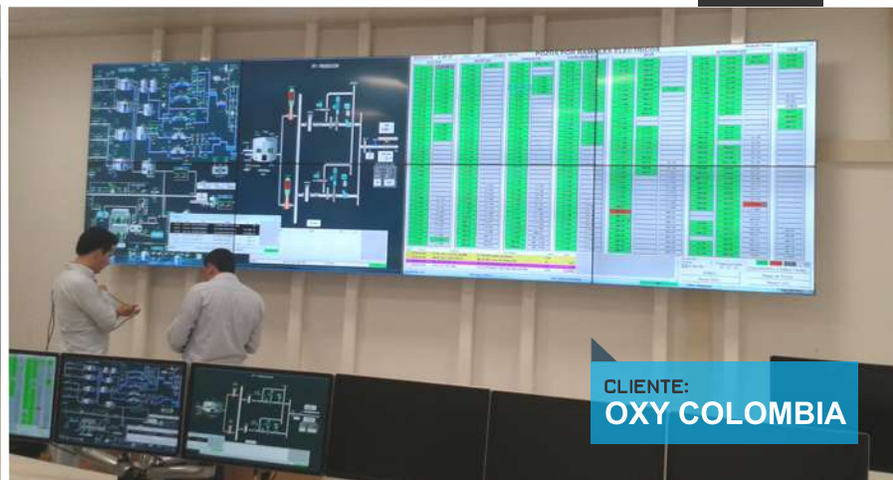
CLIENTE:
SIMPLEXITY
LUGAR:
Viaducto de Gualanday
Tolima, Colombia



CLIENTE:
CODENSA

CENTRALES DE MONITOREO

SOLUCIONES A LA MEDIDA



INVECTOR especialista en centros de control ofrece soluciones integrales de alto valor tecnológico para el monitoreo y direccionamiento de operaciones en tiempo real; proveemos mobiliario técnico y Sistemas de visualización de gran formato para entornos 7x24 para infraestructuras de cualquier magnitud y criticidad, desde soluciones basadas en suministros de soportes ergonómicos para monitores hasta proyectos integrales de gran envergadura.



CLIENTE:
ALIADAS

LUGAR:
Pitalito, Huila

CENTROS DE MONITOREO VIAL
PROYECTOS DESTACADOS



LUGAR:
Viaducto de
Gualanday, Tolima.



CLIENTE:
SIMPLEXITY



LUGAR:
Via Funza,
Cundinamarca.



CLIENTE:
CONCESION CCFC

Suminramos e instalamos pantallas de gran formato "Videowall 24/7" para centrales de monitoreo vial 7/24. Apoyamos en la ingeniería, diseño e implementación de sistemas de visualización de alto rendimiento para circuitos cerrados de televisión vial que permiten fortalecer el monitoreo de las carreteras de país, y así apoyar a las autoridades a detectar incidentes que puedan afectar la movilidad.



CLIENTE:
SALUDCOOP

LUGAR:
Edificio técnico
Simoc.

FECHA:
Julio 2015

CENTRAL DE MONITOREO SIMOC

CENTRO DE CONTROL



Contamos con un equipo de ingenieros y diseñadores especialistas en sistemas de visualización de gran formato, para apoyar a las empresas en diferentes niveles desde la elección del monitor, pasando por el software de gestión de contenidos, hasta el tipo de soporte a emplear en la instalación. El sistema de videowall instalado en SIMOC despliega e integra en una gran pantalla información de varios procesos, permitiendo que cada operador tenga un panorama amplio de la tarea que ejecuta.



CLIENTE:
CODENSA

LUGAR:
Edificio técnico
Codensa

FECHA:
Diciembre 2012

CONSOLAS DE CONTROL
MOBILIARIO TÉCNICO

AUMENTE LA EFICIENCIA Y PRODUCTIVIDAD CON ESTACIONES DE TRABAJO ERGONÓMICAS DISEÑADAS PARA ENTORNOS 7X24.



CLIENTE:
SALUD VIDA



CLIENTE:
CODENSA



CLIENTE:
EMGESA



CLIENTE:
OXY Colombia



CLIENTE:
SIMPLEXITY



CLIENTE:
CODENSA



CLIENTE:
EMGESA



CLIENTE:
CONCESION CCFC

Diseñamos y fabricamos consolas de control para entornos críticos 24/7, concebidas para satisfacer las más altas exigencias, disponen de un puesto de trabajo ergonómico, conectividad con gestión inteligente de cableado, control automático de altura y brazos escualizables para pantallas hasta de 32".



CLIENTE:

BIOS

Centro de Bioinformática
y Biología Computacional.

LUGAR:

Manizales, Caldas.

BIOS: MURO DE VISUALIZACION CIENTIFICA
VIDEOWALL CURVO



INTERACCION

Hay diferentes formas de interacción con el muro , entre las cuales están los dispositivos móviles, las aplicaciones de realidad aumentada y equipos de realidad virtual.

La pantalla curva ofrece una mayor calidad de imagen y una experiencia más inmersiva.



DIMENSIONES:
9.6M DE ANCHO X 3M DE ALTO



RESOLUCION:
66.3MP

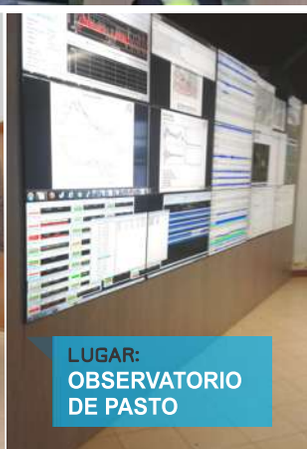
QUE ES?

Es un videowall curvo de visualización de datos científicos de 375 pulgadas, compuesto por 32 monitores industriales LG (55" cada una) con una resolución combinada total de 66 millones de píxeles e individual FULL HD (1980 x 1020). El muro de visualización tiene como objetivo prestarle servicios y apoyo a la empresa, la academia y al gobierno desde temas científicos e innovadores, los cuales buscan impactar en la comunidad y ayudar en la resolución de problemas en la industria y fortalecer la investigación.



CLIENTE:
SGC
Servicio Geológico
Colombiano.

OBSERVATORIOS GEOLOGICOS
SISTEMAS DE VISUALIZACION DE GRAN FORMATO 7X24



TECNOLOGÍAS DE PUNTA EN
LA IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS
GEOLOGICOS

Los sistemas de Videowall de gran formato implementados en los observatorios geológicos del país ofrecen un flujo de información claro y constante en tiempo real que permite monitorear con efectividad la actividad sísmica y los cambios geofísicos en todo el terreno nacional, de igual manera permite monitorear de cerca los volcanes activos en Colombia: V. Galeras, V. Nevado del Ruiz y el V. del Huila.



CLIENTE:
POLICIA NACIONAL
LUGAR:
Sala Estratégica de la
Policía Nacional

PANTALLAS GIGANTES TACTILES

PROYECTOS DESTACADOS

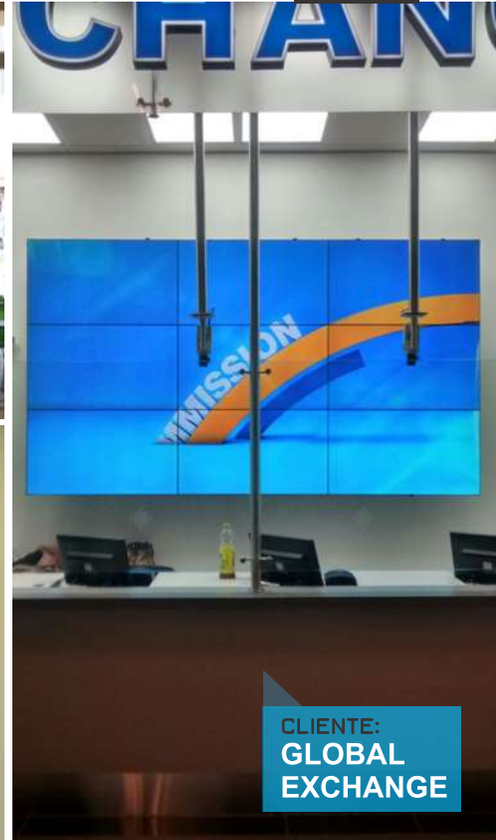


Creamos escenarios interactivos a través de videowalls táctiles en que los usuarios pueden acceder y manipular datos en una gran pantalla. Nuestros sistemas táctiles incluyen tecnología Capacitiva y Óptica de gran precisión que permiten una interacción intuitiva con la punta de los dedos en un contenido de visualización de gran tamaño.

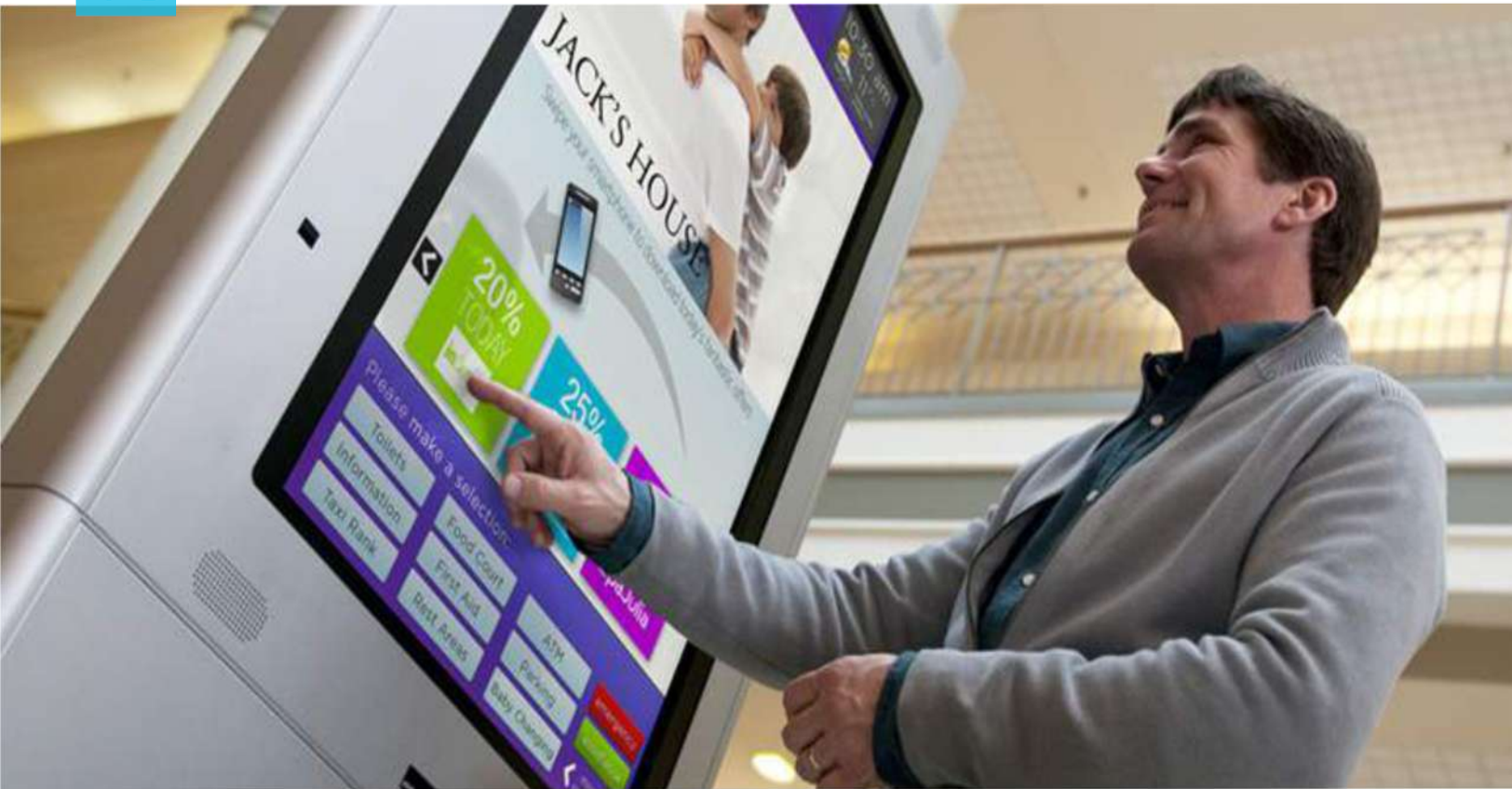


CLIENTE:
**GOBERNACION DE
CUNDINAMARCA**

SOLUCIONES PARA VIDEOWALL
PROYECTOS DESTACADOS



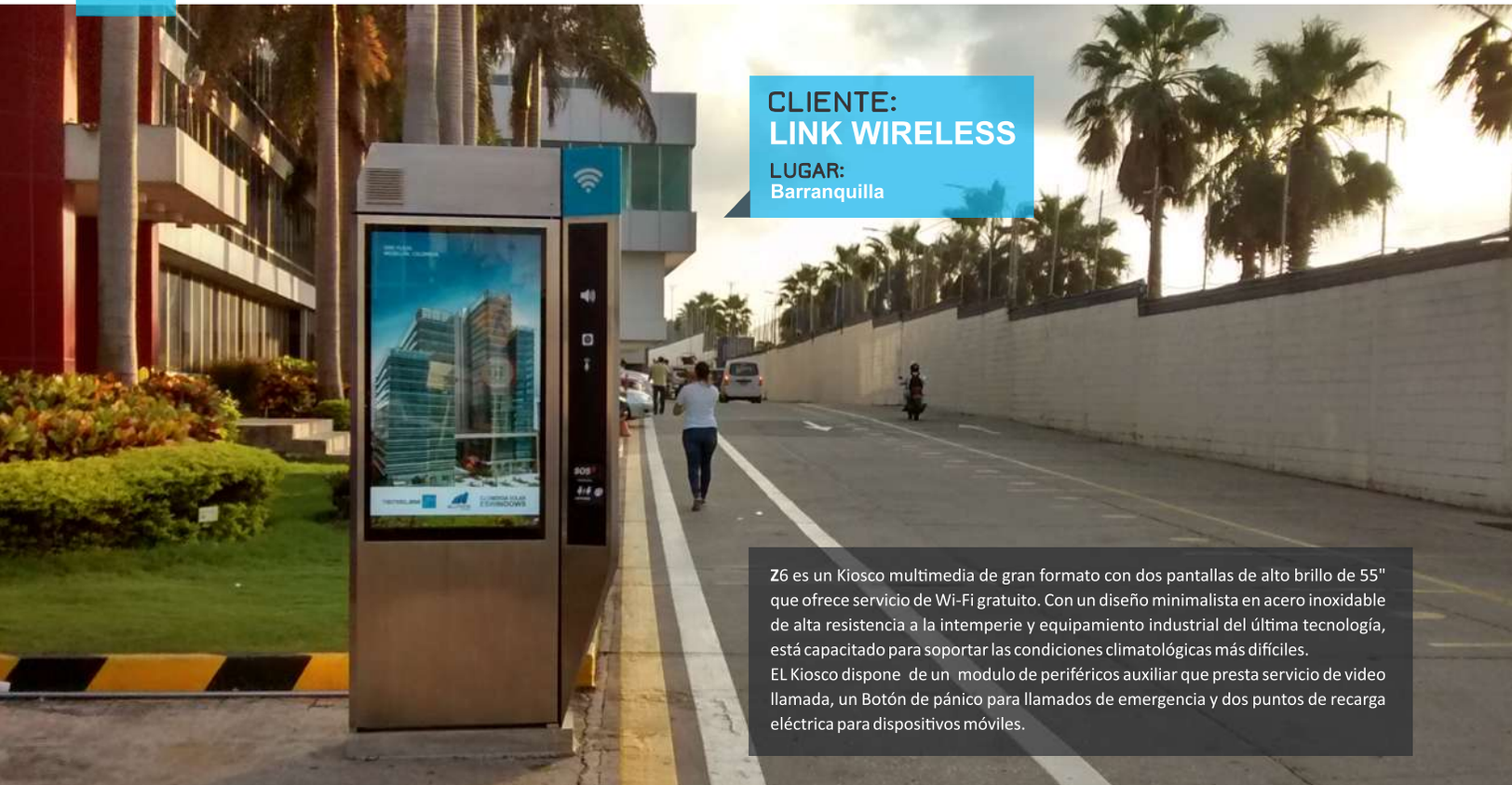
Diseñamos Videowall a la medida, tanto en tamaño como en formato, disponemos de pantallas de 46", 47", 49" y 55" para formatos 2x2, 3x2, 3x3, 4x4, 5x4 o configuraciones especiales ya sean curvas o irregulares. Nuestras soluciones para sistemas de Videowall disponen de las pantallas más modernas del mercado con Marco ultra delgado para ofrecer una experiencia visual superior con la mejor calidad de imagen.



KIOSCOS
INTERACTIVOS



Contamos con un amplio portafolio de kioscos para aplicaciones diversas que abarcan desde Totems interactivos de gran formato para señalización digital, estaciones transaccionales de auto consulta hasta las más modernos kioscos para exteriores, integrando la última tecnología en software y hardware para garantizar el mejor desempeño y un optimo servicio.



CLIENTE:
LINK WIRELESS

LUGAR:
Barranquilla

Z6 es un Kiosco multimedia de gran formato con dos pantallas de alto brillo de 55" que ofrece servicio de Wi-Fi gratuito. Con un diseño minimalista en acero inoxidable de alta resistencia a la intemperie y equipamiento industrial del última tecnología, está capacitado para soportar las condiciones climatológicas más difíciles. El Kiosco dispone de un módulo de periféricos auxiliar que presta servicio de video llamada, un Botón de pánico para llamados de emergencia y dos puntos de recarga eléctrica para dispositivos móviles.

KIOSCOS INTERACTIVOS OUTDOOR
PROYECTOS DESTACADOS



Diseñamos y construimos Kioscos interactivos para entornos exteriores a partir de las más estrictas medidas antivandálicas, fabricados en acero inoxidable de alta resistencia y equipados con tecnología industrial de uso 7x24 están capacitados para soportar condiciones climatológicas difíciles y garantizar un óptimo funcionamiento.

CLIENTE:
U. DE ROSARIO



CLIENTE:
ORIGINAR



KIOSCOS DE AUTOCONSULTA PROYECTOS DESTACADOS

PERMITA QUE SUS CLIENTES ACCEDAN A INFORMACIÓN DE MANERA FÁCIL, INMEDIATA Y PRECISA, TODO AL ALCANCE DE SUS DEDOS.



Nuestras kioscos de autoconsulta se configuran a la medida según los requerimientos de los clientes, pueden integrar pantallas táctiles de gran tamaño, procesadores de ultima generación y software de adminitracion de contenidos remoto, ademas de multiples perifericos como miniprinters, camaras, lectores de tarjetas, lector de huella, monederos, etc



TOTEMS INTERACTIVOS

UNA SOLUCIÓN DE COMUNICACIÓN ELECTRÓNICA QUE MEJORA Y CENTRALIZA LOS SERVICIOS DE INFORMACIÓN Y DIFUSIÓN PÚBLICA.



CLIENTE:
CARULLA
Pantalla táctil 46".



CLIENTE:
COLFERIAS
Pantalla táctil 55".



CLIENTE:
HOLCIM
Pantalla táctil 47".



CLIENTE:
ALCALDIA DE BOGOTA
Pantalla táctil 55".

Diseñamos y fabricamos tótems táctiles de gran formato especiales para aplicaciones de señalización digital, integran un sistema de visualización de alto impacto para publicar y difundir contenidos multimedia a una gran cantidad de públicos de manera fácil, inmediata y precisa.



MAS Y MEJOR COMUNICACION

SEÑALIZACION DIGITAL
PROYECTOS DESTACADOS

DISPONEMOS DE UNA PLATAFORMA DE SEÑALIZACIÓN DIGITAL ESCALABLE Y FLEXIBLE QUE PERMITE GESTIONAR Y DISTRIBUIR CONTENIDOS DE MANERA FÁCIL, INMEDIATA Y PRECISA.



CLIENTE:
UNIAGUSTINIANA



CLIENTE:
U. DEL SINU



CLIENTE:
U. DE CUNDINAMARCA

SECTOR EDUCATIVO

La posibilidad de distribuir contenido educativo audiovisual en una gran variedad de formatos con simplemente oprimir una tecla, convierte a la Señalización Digital en un medio ideal para sistemas educativos centralizados y alumnos dispersos en centros educativos a través de toda una región.



SUPERMERCADOS RESTAURANTES

Promueve los productos de alto margen, cambie menús rápidamente, introduzca nuevos productos y reduce los tiempos de espera percibidos. Nuestras soluciones de señalización digital para Supermercados y restaurantes hacen que el control de su contenido sea tan simple como unos pocos clics en el ratón, la tableta o el teléfono inteligente. Fácilmente escalable y supervisado para un máximo tiempo de actividad. Obtenga el contenido que desea, donde quiera, cuando lo desee.



CLIENTE:
BANCO PROCREDID

BANCOS

En el banco Procredit se implementaron carteleras digitales tipo Totems como una solución de comunicación que no solamente informa a los clientes acerca de los servicios y promociones dentro de la sucursal, sino que también actúa como una forma de entretenimiento, reduciendo los tiempos de espera percibidos, asegurando así que las comunicaciones corporativas sean más eficientes y efectivas.



CLIENTE:
AR CONSTRUCCIONES



CLIENTE:
HOLCIM



CLIENTE:
CESOF - Policia Nacional

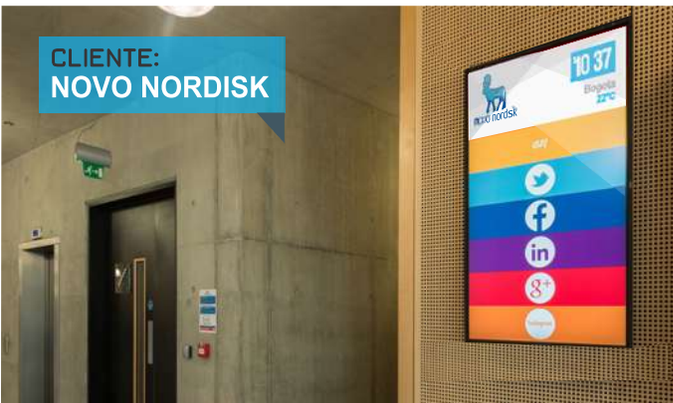


CLIENTE:
ECSAN
Policía General Santander

CORPORATIVO

AYUDAMOS A LOS VISITANTES A SENTIRSE BIENVENIDO Y NAVEGAR POR SU ESPACIO CON FACILIDAD A TRAVÉS DE SOLUCIONES DE ORIENTACIÓN Y SEÑALIZACIÓN DIGITAL.

CLIENTE:
NOVO NORDISK



CLIENTE:
OXY COLOMBIA



MOTIVE SU FUERZA DE TRABAJO
Y MEJORE LA EXPERIENCIA DEL
VISITANTE.

- Creamos mensajes personalizados relevantes para ubicaciones y audiencias específicas.
- Aumentamos la participación de los empleados manteniendolos motivados e informados.
- Ayudamos a los visitantes a sentirse bienvenidos y navegar por su espacio con facilidad a través de soluciones de orientación y señalización digital.



CLIENTE:
ALPINA

LUGAR:
Edif. Administrativo
Alpina en Sopo, Cund.

FECHA:
Julio 2012

SHOWROOM INTERACTIVO



VIDEOWALL 2X2-47"



MESA TÁCTIL 47"



VENDING MACHINE CON PANTALLA TÁCTIL DE 46"



CARTELERA DIGITAL DE 55"

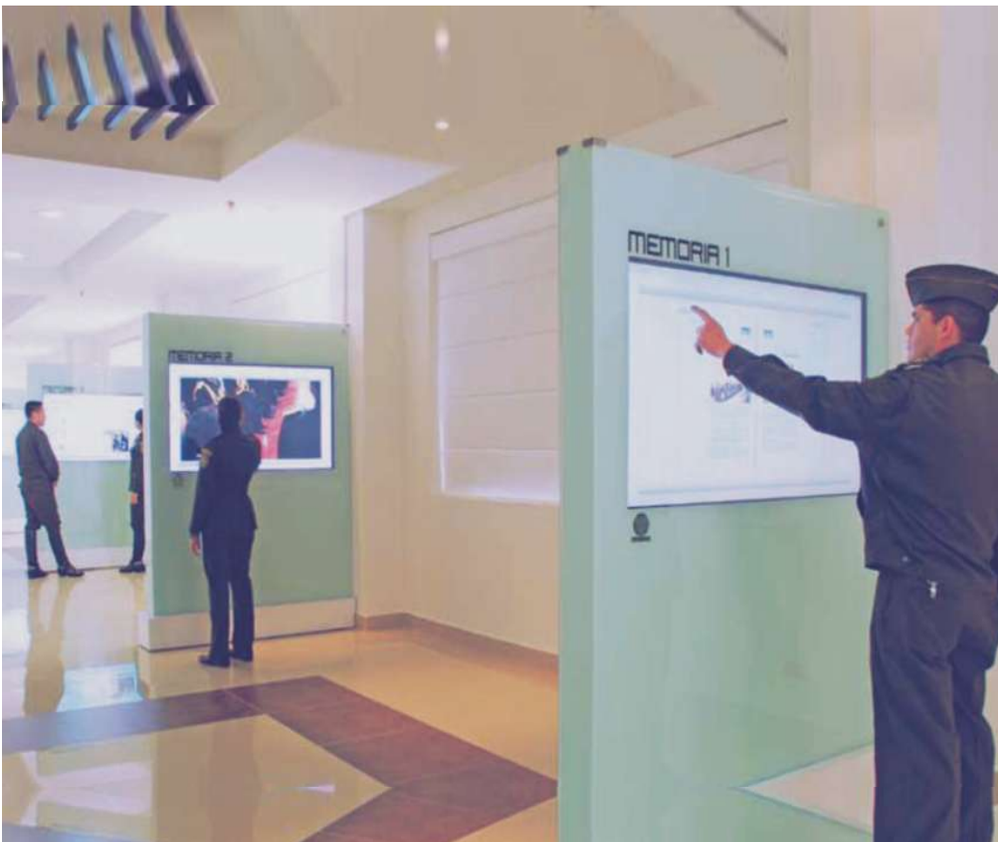
Creamos Ambientes arquitectónicos más amables, participativos, modernos, espacios que generan fuertes vínculos, que plantean nuevas formas de comunicar. En Alpina se implemento un Showroom con el cual se logro un alto impacto Visual y se reforzó la imagen de marca al interior de la compañía así como ante los clientes que visitan esta cede.



CLIENTE:
**POLICIA
NACIONAL**

LUGAR:
Dirección General de
la Policía Nacional.

FECHA:
Agosto 2012



El centro digital es una solución interactiva que dispone de tecnología interactiva táctil con contenido multimedia que permite realizar un recorrido virtual de la historia de la Policía Nacional, a través de 11 memorias, una herramienta de fácil manipulación que permite reproducir imágenes, videos, animaciones y información de alto impacto visual.

24

(57-1) 755 1955-755 1956

CONTACTENOS

NOS ENCANTARIA TRABAJAR CON USTED

INVECTOR SAS

CALLE 116 # 23-06 of 406
Ed Business Center. Bogotá, Colombia



BROCHURE

PROYECTOS DESTACADOS

CONTACTO

EMAIL: comercial@innvector.com

SITE: www.innvector.com

Cll 116 # 23-06 of 406- Bogotá, Colombia

Tel 755 1956/ 57

FAX: 755 1955 Ext 104