INNOVACION, CREATIVIDAD Y TECNOLOGIA





INTRODUCCIÓN

Area Visual ofrece una noedosa tecnología de superficies interactivas que atrae a todo tipo de público a disfrutar y experimentar contenidos interactivos de la forma más impactante y entretenida.

PISOS INTERACTIVOS



DESCRIPCIÓN

Estos dispositivos consisten en una imagen proyectada sobre el piso con la que el usuario puede interactuar.

Agua que se mueve a sus pasos, hojas o partículas que se abren cuando se atraviesan, son algunas de las muchas posibilidades que este sistema puede brindar.

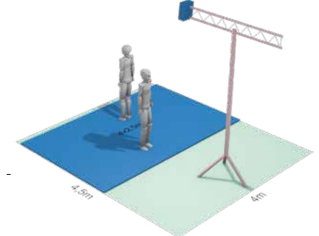
FUNCIONAMIENTO

Los pisos interactivos funcionan con un sistema de captura de movimiento y una proyección vertical.

NO ES NECESARIO INSTALAR NADA EN EL PISO, salvo una alfombra blanca si este es muy oscuro, para mejorar la calidad de la imagen proyectada.

APLICACIONES

Los pisos interactivos son una importante herramienta de marketing dinámico que _ pueden utilizarse tanto en locales comerciales como en exposiciones, museos o eventos.





REQUERIMIENTOS PARA SU INSTALACIÓN

REQUERIMIENTOS PARA SU INSTALACIÓN Los pisos interactivos pueden instalarse de manera permanente en salas (con sujeciones al techo o paredes) o de manera móvil y rápida colocando un trípode con malacate, que permite subir todo el sistema a la altura deseada y una alfombra plástica blanca para mejorar la calidad de la proyección.

https://youtu.be/0KjJ4RsQbbg



MUROS INTERACTIVOS DE RETROPROYECCION



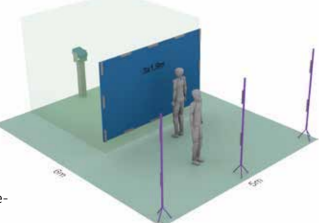


DESCRIPCION

Es una retro proyección interactiva sobre tela, con la que los usuarios pueden interactuar con las palmas de la mano.

FUNCIONAMIENTO

El muro interactivo responde al contacto de las palmas de la mano sobre la tela retroproyectada, permitiendo mover imágenes o jugar sobre una proyección de gran escala.



APLICACIONES

Los muros interactivos son ideales para exposiciones y muestras, donde se puede mostrar contenidos interactivos sobre una superficie de gran tamaño.



REQUERIMIENTOS PARA SU INSTALACIÓN

Al ser una retroproyección, requiere un espacio por detrás de la pantalla donde iría ubicado el proyector y que debe estar completamente aislado de la luz ambiente. Por delante de la instalación, debe ubicarse un sistema de luces infrarrojas y debe funcionar bajo condiciones controladas de iluminación para no perjudicar la visibilidad.

http://youtu.be/uOzOMzS9mcU https://youtu.be/qk2pXR3V9NI



STANDS INTERACTIVOS





DESCRIPCIÓN

Son pantallas LCD de 42 pulgadas con sistema Touch. Funcionan con una PC que permite cargar cualquier tipo de contenido como presentaciones, juegos, catálogos de fotos, etc

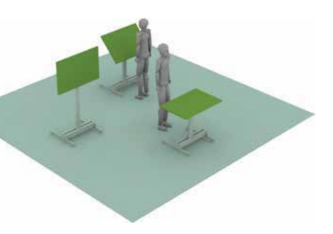
FUNCIONAMIENTO

Los TV Interactivos captan el toque de los dedos en la pantalla lo que permite el manejo multitouch de contenido multimedia. Pueden disponerse en posición vertical, horizontal o en 45 grados. Permite también dibujar o resaltar sobre la imagen con los dedos.



Los TV interactivos pueden usarse en presentaciones en vivo como stands que permiten ver fotografías, videos o catálogos, todo realizado con gran calidad gráfica y totalmente adaptado a las necesidades y estética de la marca, institución o cliente.





REQUERIMIENTOS PARA SU INSTALACIÓN

Pueden instalarse bajo casi cualquier condición de iluminación y en el caso de presentaciones en vivo, su imagen puede replicarse en un mayor tamaño para una mejor visibilidad de la audiencia.

http://youtu.be/DV4-mKUlrnE https://youtu.be/_qmPZidRYwI



PANELES TRANSPARENTES RETROPROYECTADOS



DESCRIPCIÓN

Es un panel de vidrio o acrílico a escala humana sobre este panel se proyecta contenido multimedia dando la sensación de un holograma. Ideal para stands o en la recepción de un evento.

También brinda la opción de ser interactivos y poder ser controlado por el espectador con las manos o los dedos.

FUNCIONAMIENTO

El panel interactivo responde al contacto de los toques de los dedos y palmas de la mano permitiendo mover imágenes o seleccionar el contenido a visualizar.

APLICACIONES

Los paneles interactivos son ideales para exposiciones y muestras, donde se puede brindar contenidos interactivos o proyecciones de promotores humanos a escala real para mostrar información



REQUERIMIENTOS PARA SU INSTALACIÓN

Requiere un espacio proyector y que debe estar completamente aislado de la luz ambiente. Sobre el panel proyectado, se ubicarse un sistema de lasers infrarrojos y debe funcionar bajo condiciones controladas de iluminación para no perjudicar la visibilidad ni la interacción.



MUROS PROYECTADOS INTERACTIVOS





DESCRIPCION

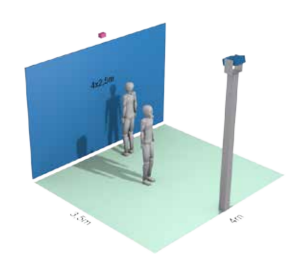
Es proyección interactiva sobre la pared, con la que los usuarios pueden interactuar con las palmas de la mano.

FUNCIONAMIENTO

El muro interactivo responde al contacto de las palmas de la mano sobre la pared proyectada, permitiendo mover imágenes o jugar sobre una proyección de gran escala.

APLICACIONES

Los muros interactivos son ideales para exposiciones y muestras, donde se puede mostrar contenidos interactivos sobre una superficie de gran tamaño.





REQUERIMIENTOS PARA SU INSTALACIÓN

Requiere un espacio donde iría ubicado el proyector y que debe estar completamente aislado de la luz ambiente. Sobre la pared proyectada, debe ubicarse un sistema de lasers infrarrojos y debe funcionar bajo condiciones controladas de iluminación para no perjudicar la visibilidad ni la interacción.



EDUCACIÓN

Nuestras instalaciones pueden ser una gran herramienta educativa, impartiendo conocimientos o conceptos desde el juego y la interacción. Un museo, un aula o una clase, son ámbitos donde la interacción y el impacto visual pueden ser un gran estímulo en la tarea de educar e informar.

ENTRETENIMIENTO

Con una atracción se puede convertir cualquier espacio en un área de juegos para niños y adultos. Sin necesidad de operadores o complicados mantenimientos, sólo tiene que encender el sistema y sus visitantes se mantendrán entretenidos y felices.







Y MUCHO MAS AÚN!

Nuestros dispositivos pueden utilizarse en diversos entornos para crear extraordinarias experiencias en los usuarios. Como pisos de bienvenida en convenciones o reuniones sociales, en los pasillos que recorren los visitantes de los museos, en antesalas o entradas de salones de conferencias, en establecimientos educativos como generadores de estímulos síquicos y corporales... y muchos conceptos más que pueden generarse sobre la base de sus necesidades y de sus propias ideas creativas!



www.areavisual.com.ar info@areavisual.com.ar cel. +54381 5348834