

Información general de Octopy

¿Qué es Octopy y por qué somos tu mejor aliado tecnológico?

Octopy es una empresa mexicana creada en el 2015 de base tecnológica especializada en el desarrollo de **software, hardware, inteligencia artificial y robótica** aplicada a la vida real. Somos un puente entre la imaginación y la ingeniería: convertimos ideas complejas en soluciones funcionales que transforman negocios, optimizan procesos y crean experiencias memorables para las personas.

En Octopy no sólo escribimos código o ensamblamos robots. Diseñamos el futuro de las empresas. Nuestra principal fortaleza está en la capacidad de integrar **software y hardware** de forma estratégica, ágil y personalizada, para resolver necesidades reales en industrias como el marketing, retail, entretenimiento, seguridad, educación y logística.

Nuestros productos y servicios

Robots de servicio

Diseñamos, fabricamos y personalizamos **robots de servicio** para eventos, activaciones, ferias, congresos, centros comerciales, puntos de venta y más. Estos robots pueden ser anfitriones, asistentes, informadores, recolectores de datos, o incluso performers. Cada robot puede ser adaptado en imagen, funcionalidad y conversación, integrando voz, IA, sensores y conexión con bases de datos.

- **Octybot:** Nuestro robot anfitrión estrella, capaz de conversar, dar información, perfilar leads y generar una experiencia WOW.
- **Marko:** Diseñado para marketing experiencial, ideal para agencias de publicidad y eventos corporativos.
- **Robots a medida:** Creamos robots desde cero o mejoramos robots existentes con inteligencia, sensores y conectividad avanzada.

También contamos con robots de seguridad: Sentinel, es un robot que te ayudará a resguardar tu patrimonio al realizar rondines y te avisarán, si hay intrusos en sus instalaciones.

Inteligencia Artificial y Automatización

Creamos soluciones de IA a la medida, pensadas para automatizar tareas, mejorar la toma de decisiones, personalizar experiencias o analizar grandes volúmenes de datos. Usamos modelos de lenguaje, visión por computadora y machine learning para integrarlos en procesos empresariales reales.

- **Voicebots y Chatbots inteligentes** multiplataforma, que no sólo responden, sino que comprenden y aprenden.

- **Sistemas de perfilamiento de clientes** en tiempo real.
- **Flujos automatizados** para centros de atención, logística, marketing y más.
- **Integración con CRM, ERPs y plataformas de gestión.**

Datia Count & Datia Demographics

Tecnología propia basada en visión por computadora que permite **contar personas, analizar su demografía estimada y patrones de comportamiento** en tiempo real, sin invadir su privacidad.

- Ideal para centros comerciales, expos, tiendas, eventos masivos.
- Detecta flujos de entrada, salida, permanencia y zonas calientes de tráfico.

Desarrollo de Software a la Medida

No ofrecemos soluciones genéricas. Creamos **software desde cero** que se adapta a la lógica específica de tu negocio y a los dispositivos con los que trabajas, incluyendo hardware propio o externo.

- Aplicaciones web y móviles.
- Dashboards personalizados.
- Integraciones con APIs, sensores, cámaras, hardware industrial o robótico.
- Sistemas de control y monitoreo en tiempo real.
- Arquitecturas escalables y seguras.

Seguridad industrial y candados electrónicos

Desarrollamos **candados electrónicos y sistemas de seguridad industrial** con control remoto, trazabilidad, reportes automatizados y sensores integrados.

- Ideales para logística, transporte, almacenes, telecomunicaciones, energía y más.
- Permiten controlar accesos físicos con protocolos digitales.

Consultoría tecnológica

Sabemos que no siempre es claro por dónde empezar. Por eso acompañamos a nuestros clientes con **consultoría tecnológica estratégica**, para detectar

oportunidades de automatización, innovación o digitalización que realmente generen impacto.

- Análisis de procesos.
- Detección de oportunidades de robotización o automatización.
- Roadmaps de implementación tecnológica.

¿Por qué trabajar con Octopy?

1. Somos fabricantes/desarrolladores, no revendedores.

En Octopy no trabajamos con soluciones enlatadas. Somos quienes **desarrollan la tecnología** desde adentro. Eso significa que podemos adaptarla a tus necesidades, crecerla contigo y ofrecerte un soporte real.

2. Tecnología mexicana, innovación global.

Desarrollamos desde México para el mundo. Conocemos el contexto local, pero también tenemos visión internacional. Nuestros proyectos han viajado a otros países y se adaptan a diversos mercados.

3. Software + Hardware = Magia funcional.

Entendemos que muchas empresas necesitan soluciones híbridas: algo que se vea, que funcione y que interactúe. Por eso combinamos diseño, electrónica, programación y experiencia de usuario como una sola unidad.

4. Todo está pensado en el usuario final.

No hacemos tecnología por hacer. Todo lo que desarrollamos está centrado en mejorar la vida de quien lo usa: sea un cliente, un operador, un asistente o un visitante. Apostamos por experiencias memorables y resultados medibles.

5. Nos involucramos como socios tecnológicos.

Más que proveedores, somos **aliados creativos y técnicos**. Queremos que tu proyecto funcione, crezca y evolucione. Nos importa el impacto que generamos juntos.

¿Quiénes confían en nosotros?

Agencias de publicidad, marcas internacionales, gobiernos, organizadores de eventos, centros comerciales, y compañías que buscan no quedarse atrás en esta era digital.

Productos

MARKO

Descripción: Es un robot promotor móvil con múltiples bandejas que permite transportar productos, con el fin de que los consumidores puedan conocerlos de una forma innovadora y disruptiva.

Marko es un robot de servicio inteligente diseñado para destacar en eventos, centros comerciales, hoteles y espacios corporativos. Su diseño futurista y amigable combina funcionalidad con presencia escénica. Cuenta con:

- **Pantalla facial** con expresión digital animada, ideal para captar la atención y generar empatía inmediata.
- **Pantalla frontal táctil** para mostrar contenido personalizado, promociones, información corporativa o experiencias inmersivas.
- **Sistema de audio integrado** con altavoces de alta calidad, ideal para brindar mensajes claros y llamativos.
- **Estanterías traseras** para entrega de productos, merchandising, snacks, kits de bienvenida o cualquier promocional.
- **Movilidad autónoma** gracias a sus ruedas omnidireccionales, sensores y sistema de navegación inteligente.
- **Diseño elegante y moderno**, con acabados blancos brillantes y luces LED que refuerzan su estética tecnológica.
- **Puedes personalizar:**
 - Los videos de su pantalla.
 - Encuestas.
 - Frases de interacción a través de voz.
 - Brandeo de su carcasa.

Marko no solo informa, también entretiene, guía, reparte y se convierte en un embajador futurista para tu marca. Ya sea como anfitrión, guía interactivo o apoyo promocional, Marko transforma cualquier espacio en una experiencia inolvidable.

Características:

- Aumenta tus ventas y participación en el mercado al diferenciarte de la competencia con nuestro robot promotor Marko.
- Es versátil y se adapta a diversos escenarios: Retail, restaurantes, hoteles, pueden aprovechar sus bondades tecnológicas.
- Conoce las interacciones de Marko con tu cliente, cuéntalos y segmentalos por género y edad con su tecnología de AI.
- Navega con precisión y seguridad gracias a su gran tecnología.
- Está construido de fibra de vidrio con acabado automotriz para garantizar: resistencia y un diseño atractivo para una presencia visual impecable.
- Digital Signage para gestionar contenido multimedia de forma remota, destacando tu marca de manera atractiva.
- Sistema de encuestas incorporado para conocer la opinión de tu público sobre tu marca en tiempo real.
- Voice Bot conversacional que proporciona información detallada sobre tus productos y tu marca, mejorando la experiencia del usuario.
- Opera de manera autónoma o asistida por un operador, según tus necesidades
- Gestos faciales para humanizar la interacción, creando una experiencia más cercana y amigable.

Beneficios:

- **Aumenta tus ventas y destaca frente a la competencia:** Marko no es solo un robot, es una estrategia de diferenciación que convierte cualquier punto de venta en una experiencia tecnológica única. Su sola presencia atrae miradas, genera conversación y posiciona tu marca como innovadora.
- **Un robot, múltiples escenarios:** Marko se adapta perfectamente a retail, restaurantes, hoteles y más. Su versatilidad le permite cumplir múltiples funciones sin importar el entorno, maximizando tu inversión.
- **Conoce a tu cliente con inteligencia artificial:** Gracias a su tecnología de análisis demográfico, Marko cuenta y segmenta a los visitantes por género y edad, brindándote información valiosa para tus estrategias de marketing.
- **Precisión y seguridad en movimiento:** Navega de forma autónoma y segura incluso en entornos concurridos, asegurando una operación fluida sin necesidad de intervención constante.
- **Diseño resistente, presencia impecable:** Construido en fibra de vidrio con acabado automotriz, Marko no solo resiste el uso constante, también luce espectacular en cualquier espacio, proyectando una imagen moderna y profesional.
- **Publicidad dinámica y controlada a distancia:** Con su sistema de *Digital Signage*, puedes gestionar de forma remota contenido multimedia,

campañas o promociones, asegurando una comunicación efectiva y atractiva.

- **Conoce qué piensan tus clientes en tiempo real:** El sistema de encuestas incorporado te permite recopilar la opinión del público en el momento, facilitando decisiones rápidas y mejoras inmediatas.
- **Asistente conversacional integrado:** Marko incluye un voicebot inteligente capaz de ofrecer información detallada sobre tus productos o servicios, mejorando la atención y liberando a tu personal.
- **Flexible según tus necesidades:** Puede operar de forma autónoma o con asistencia humana, permitiéndote ajustar su uso según el contexto o el evento.
- **Interacción más humana y cercana:** Sus expresiones faciales digitalizadas generan empatía y confianza, haciendo que la experiencia del usuario sea cálida, amigable y memorable.

Casos de uso:

- **Mesero inteligente:** Entrega platos, bebidas, utensilios o incluso documentos con precisión y eficiencia en restaurantes, salas VIP o eventos corporativos.
- **Anfitrión:** Recibe a tus invitados con carisma y tecnología, brindándoles información útil al llegar.
- **Promotor:** Presenta tu marca, productos o servicios de forma innovadora con pantallas interactivas, voz y expresión facial. Perfecto para puntos de venta, ferias y activaciones.
- **Captador de leads:** Recoge datos, respuestas a encuestas o preferencias del cliente en tiempo real, facilitando tu estrategia de marketing.
- **Director de tráfico:** Ayuda a canalizar el flujo de personas dentro de un espacio comercial, guiando a los visitantes hacia zonas específicas o actividades promocionales.
- **Asistente educativo:** Explica procesos, ofrece datos curiosos o apoya en recorridos guiados dentro de museos, centros de ciencia o ferias tecnológicas.
- **Concierge virtual:** En hoteles, puede proporcionar información sobre servicios, horarios, promociones, lugares turísticos cercanos o incluso gestionar reservas.
- **Host para eventos o conferencias:** Introduce a los ponentes, da la bienvenida al público o recuerda la agenda del evento, agregando un toque de innovación a la experiencia.
- **Promotor de higiene y seguridad:** Puede entregar gel antibacterial, recordar protocolos o mostrar mensajes preventivos de salud, ideal para clínicas, hospitalares o eventos masivos.

- **Asistente en puntos de venta:** Brinda detalles sobre productos, promociones, precios o recomendaciones dentro de tiendas, supermercados o grandes almacenes.
- **Entregador de regalos o kits:** Perfecto para eventos, Marko puede entregar kits de bienvenida, obsequios o materiales promocionales de manera automatizada y original.
- **Atracción tecnológica en sí mismo:** Por su estética y capacidades, Marko se convierte en una atracción que mejora el engagement, invita a tomarse fotos y genera contenido viral para redes sociales.

Especificaciones técnicas:

- Espacio libre mínimo para la navegación: 1.5 m
- Velocidad de desplazamiento: 0.2 - 1.2 m/s
- Sensores: LiDAR, IMU, ultrasónicos, encoders
- Dimensiones (largo*ancho*alto): 68.5 * 69.8 * 153.2 cm
- Peso: 75 kg
- Peso máximo de carga: 30 kg
- Conectividad: Wi-fi a 2.4 ghz y 5 ghz, (4g y 5g opcional)
- Batería: 1.2 kwh (24v a 50 ah)
- Tiempo de autonomía: 6 - 8 h
- Corriente de consumo: 6 ah
- Opciones de carga: Batería intercambiable / autodocking
- Diámetro de rueda: 6.5"
- Tamaño de pantallas: 10.1", 15.6"
- Dimensión de superficie de carga: 45 * 50 cm
- Máximo ángulo de inclinación: 5 - 10"
- Entorno: para uso en interiores
- Seguridad: Sensores y botón de paro de emergencia
- Huella de robot: 90 cm
- Temperatura de operaciones: 0 a 45 ° c
- Humedad maxima: 50±25%r.h

Venta o renta de Marko:
Marko se adapta a tus planes: cómpralo o réntalo

¿Te interesa tener a Marko en tu negocio? ¡Tienes más de una opción!

Adquiere tu propio robot Marko y hazlo parte permanente de tu equipo.
O réntalo por 1 o 2 años, ideal si quieres probarlo a largo plazo sin compromiso de compra inmediata.

Consúltalo con tu ejecutivo y encuentra la modalidad que mejor se ajuste a tus objetivos.

Precios:

¿Cuánto cuesta el robot Marko?
Marko tiene un precio base **desde \$499,999.00 MXN** por unidad.

Sin embargo, el costo final puede variar según el número de unidades, personalización y servicios adicionales que necesites.

Por eso, te invitamos a contactar a tu ejecutivo para recibir una cotización detallada y a la medida de tu proyecto.

Contamos con:

- Formas de pago flexibles
- Descuentos por compra de múltiples unidades
- Renta por evento o por temporadas
- Opciones de personalización (branding, voz, contenido multimedia, etc.)
- Capacitación, soporte técnico y mantenimiento opcional

Escríbenos y te ayudamos a elegir la mejor opción para tu negocio.

El IVA no está incluido.

OCTYBOT

Descripción: Es un robot humanoide diseñado y programado para elevar el nivel de participación, entretenimiento e información en diversos eventos, ya sean ferias, conferencias o reuniones empresariales. Con su enfoque disruptivo, este dispositivo ofrece una experiencia única que cautiva a los asistentes y destaca la presencia de tu marca.

Su presencia no solo atrae, sino que **crea una experiencia única que cautiva a los asistentes y destaca la presencia de tu marca.**

Son ideales para empresas que quieren diferenciarse y dejar huella a través de la tecnología y la innovación.

¿Qué hacen?
Están diseñados para **interactuar directamente con el público**, hablar, mostrar contenido en pantalla, dar mensajes, y generar una experiencia inolvidable. Pueden ser parte activa de tu equipo de atención en piso o actuar como embajadores de marca.

Características destacadas:

- Pantalla táctil frontal para mostrar videos, promociones o mensajes clave
- Frases personalizadas por voz (desde bienvenida hasta mensajes creativos)
- Personalización estética con brandeo completo en la carcasa
- Movilidad
- Incluyen operador, para que no tengas que preocuparte por su uso técnico
- Renta disponible desde un solo día Servicio en todo México

En Octopy te ofrecemos dos tipos de Octybot:

Octybot M1 (Con chalora)

- Muestra publicidad personalizada.
- Ofrece información por voz.
- Hace entrega de flyers, productos o regalos a tus invitados.

Octybot M2 (Sin Charola)

- Muestra publicidad personalizada.
- Ofrece información por voz.

Beneficios:

- **Diferenciación de la competencia:** Octybot te ofrece una experiencia inolvidable, diferenciándote de la competencia y llevando la innovación a cada rincón de tu evento.
- **Acompañamiento total durante todo tu evento:** El equipo de Octopy está a tu disposición durante todo tu evento, brindándote el respaldo y la asistencia operativa que mereces para garantizar su éxito.
- **Experiencias innovadoras que son memorables:** Captura la esencia de ofrecer algo único y novedoso a través del uso de la tecnología robótica en eventos.
- **Impacto visual y tecnológico en tu evento:** Con Octybot, no solo tendrás un asistente, sino una experiencia interactiva que dejará huella en todos los asistentes. Innovación al servicio de tu marca.
- **La tecnología al servicio de tu éxito:** Nuestro compromiso es llevarte al siguiente nivel de innovación, garantizando que tu evento se convierta en el centro de todas las miradas con la ayuda de Octybot.
- **Un compañero robótico para cada momento:** Desde el inicio hasta el final del evento, Octybot está diseñado para ofrecer soluciones inteligentes que optimizan la experiencia y las operaciones, sin perder de vista la diversión y el asombro.

- **Tecnología que conquista el momento:** Con Octybot, lo tradicional queda atrás. Ofrecemos una experiencia tecnológica que transforma tu evento en una plataforma futurista y envolvente para todos los participantes.
- **Eficiencia y entretenimiento en un solo paquete:** No solo es un robot; es un generador de experiencias únicas que mejora la eficiencia, pero también añade un toque de asombro y entretenimiento que tus invitados recordarán.
- **Conecta con tu audiencia de manera innovadora:** No es solo tecnología; es una herramienta para generar momentos de conexión real entre tu marca y el público, asegurando un impacto a largo plazo.
- **Innovación que no se olvida:** Con Octybot, tu evento se convierte en una demostración de lo último en robótica e interacción, dejando una huella duradera en todos los asistentes.

Especificaciones técnicas Octybot M1

- Dimensiones: 55*55*170 cm
- Tamaño de rueda: 8"
- Velocidad máxima: 0,35 m/s
- Autonomía eléctrica: 4 – 6 horas
- Peso del robot: 75 kg
- Corriente de carga: 10 Ah
- Corriente de consumo: 8 Ah
- Detección láser: 40 m
- Sensores ultrasónicos: Sí
- Detección y evasión de obstáculos: Sí
- Teleoperación: Sí
- Planificador de ruta autónomo: Sí

Especificaciones técnicas Octybot M2

- Dimensiones: 70*70*170 cm.
- Tamaño de rueda: 8"
- Velocidad máxima: 0,35 m/s.
- Autonomía eléctrica: 4 – 6 horas.
- Peso del robot: 85 kg.
- Corriente de carga: 10 ah.
- Corriente de consumo: 8 ah.
- Detección laser: 40 m.
- Peso de la base: 55 kg.
- Sensores ultrasónicos: Si
- Detección y evasión de obstáculos: Si
- Teleoperación: Si
- Planificador de ruta autónomo: Si

Casos de uso:

Octybot es un robot versátil y puede ser útil en una variedad de lugares y situaciones como.

- Ferias
- Exposiciones comerciales
- Eventos corporativos
- Tiendas
- Parques temáticos y atracciones
- Centros de convenciones
- Centros comerciales

Precios:

Valor renta por día

Dentro de la CDMX o área metropolitana, montos no incluyen IVA

- 1 día desde: \$29,950.00 MXN

Condiciones para la renta

- Fuera de la CDMX o área metropolitana se debe considerar costos por viáticos, transporte, hospedaje y vuelos del staff, así como flete del robot ida y vuelta.
- Se aparta con un contra pago del 50%, y liquida 15 días hábiles antes del evento.
- Sujeto a la disponibilidad.

Adicionales para el robot

- Cambio de color de luces del Brazo.
- El color que trae por default es de color blanco, solicita el color que prefieras.
**Aplica para el robot Octybot M2”.*
- Integrale un juego. Se le puede integrar al robot un juego de Jack Pot
- Voicebot. Integra inteligencia artificial a tu robot para que pueda interactuar por voz de manera automática. Hasta 50 intenciones.

Montos no incluyen IVA

Centinel

Descripción: Es un sistema avanzado de vigilancia robótica autónoma y remota, diseñado para revolucionar la protección de propiedades, combinando inteligencia artificial, movilidad inteligente y conectividad 24/7 para ofrecer seguridad superior a costos accesibles. Se emplea para eliminar los riesgos de la vigilancia humana (errores, fatiga, altos costos) mediante una solución tecnológica escalable

Beneficios:

- **Videovigilancia avanzada:** Cámara giroscópica con visión nocturna para monitoreo móvil 360° en cualquier condición de luz.
- **Detección inteligente de intrusos:** IA especializada en detección y seguimiento visual de personas, identificando posibles amenazas en tiempo real.
- **Alertas automáticas:** Notificaciones instantáneas al centro de control o dispositivos móviles ante intrusiones en áreas restringidas.
- **Control remoto inmersivo – tele operación con Oculus:**
 - Manipulación remota del robot mediante realidad virtual.
 - La cámara sigue los movimientos de la cabeza del operador para una vigilancia inmersiva y precisa.

Especificaciones técnicas:

- Dimensiones: 70*70*170 cm.
- Tamaño de rueda: 8"
- Velocidad máxima: 0,35 m/s.
- Autonomía eléctrica: 4 – 6 horas.
- Peso del robot: 85 kg.
- Corriente de carga: 10 ah.
- Corriente de consumo: 8 ah.
- Detección laser: 40 m.
- Peso de la base: 55 kg.
- Sensores ultrasónicos: Si

- Detección y evasión de obstáculos: Si
- Teleoperación: Si
- Planificador de ruta autónomo: Si

Casos de uso:

- **Bodegas**
 - Monitoreo autónomo de áreas extensas para prevenir robos de mercancía.
 - Detección de intrusos en zonas restringidas (ej.: áreas de alto valor).
 - Reducción de costos al reemplazar guardias humanos en turnos nocturnos.
- **Centros Comerciales**
 - Vigilancia 360° en pasillos y zonas comunes para disuadir hurtos y vandalismo.
 - Control de multitudes en eventos masivos o horas pico.
 - Detección de paquetes abandonados (posibles amenazas).
- **Estacionamientos**
 - Patrullaje automatizado para identificar vehículos sospechosos o actividades anómalas.
 - Protección contra robos de autopartes o autos en áreas oscuras o poco transitadas.
 - Asistencia remota a usuarios (ej.: emergencias médicas, accidentes).
- **Aeropuertos**
 - Vigilancia perimetral para prevenir accesos no autorizados a pistas o áreas técnicas.
 - Monitoreo de equipajes abandonados en zonas públicas.
 - Control de flujo de pasajeros en filas o puntos de congestión.
- **Hospitales**
 - Protección de áreas sensibles (farmacias, laboratorios, salas de equipos médicos).
 - Vigilancia en zonas de alto tráfico (emergencias, salas de espera) para prevenir conflictos.
 - Detección de intrusos en horarios no laborales (ej.: robos de medicamentos).
- **Oficinas**
 - Seguridad en horarios no laborables (noches, fines de semana).
 - Control de accesos no autorizados a salas de servidores o áreas ejecutivas.
 - Monitoreo de visitantes en la recepción o zonas comunes.

Precios:

Consultar con el ejecutivo de ventas.

DatIA Demographics

Descripción: Brinda acceso a datos precisos y confiables sobre tus clientes y el impacto de tu producto en ellos, utilizando tecnología láser y visión artificial. Ofrece una tecnología de punta que te permite tener una visión integral de tu cliente, podrás diseñar estrategias acertadas para la toma de decisiones, impulsar tu negocio y alcanzar el éxito.

Beneficios:

- Comprende mejor a tu público objetivo con información demográfica precisa y optimiza tus estrategias de marketing y operaciones.
- Optimiza tus campañas de marketing segmentándolas por edad y género para dirigirte a las audiencias más específicas.
- DatIA Demographics se adapta a las necesidades de recintos de cualquier tamaño y tipología, escalando contigo.
- Personaliza la experiencia del cliente según sus datos demográficos para crear interacciones más precisas y memorables.
- Toma decisiones estratégicas basadas en datos para optimizar la asignación de recursos, la planificación de eventos y la gestión del espacio.
- Mide con precisión la afluencia de personas para optimizar estrategias de marketing y operaciones por temporada, fecha y/o hora.

Especificaciones técnicas:

Consultar con el promotor de ventas.

Casos de uso:

- **Hoteles:** Personalización y optimización de ingresos.
- **Exposiciones (Ferias/Museos):** Gestión de audiencias y monetización.
- **Espacios Públicos (Plazas/Aeropuertos):** Eficiencia operativa y publicidad contextual.
- **Restaurantes:** Dinamizar ventas y experiencia.
- **Centros Comerciales:** Maximizar tráfico y rentabilidad de locales.
- **Retail (Tiendas minoristas):** Merch and dising y fidelización inteligente.

Precios:

Tienes dos opciones para comenzar a usarlo según lo que más te convenga:

- **Renta mensual:** desde \$1,250.00 MXN
- **Adquisición con licencia mensual:** desde \$65,000.00 MXN +\$1,200.00 MXN

Cada opción está pensada para adaptarse a tus necesidades de análisis y segmentación de datos demográficos.

¿Quieres más información? Con gusto te pondremos en contacto con uno de nuestros ejecutivos.

DatIA Count

Descripción: Es una solución inteligente que te permite automatizar la forma en que evalúas, comparas y controlas el flujo de personas que te visitan en tus instalaciones. Podrás convertir datos en resultados tangibles para tu negocio gracias a su tecnología.

Beneficios:

- Maximiza la eficiencia operativa al tener un control automatizado del flujo de personas en tus instalaciones.
- Mejora la experiencia del cliente al reducir los tiempos de espera y ofrecer un acceso más ágil.
- Toma decisiones estratégicas basadas en datos precisos sobre la afluencia de personas en diferentes momentos del día.
- Optimiza el uso de recursos y personal al tener una visión clara de la ocupación de tus instalaciones en tiempo real.
- Asegura un ambiente seguro y cómodo al evitar la sobreocupación y controlar el aforo.
- Evalúa el impacto real de tus campañas de marketing al correlacionar datos de afluencia de personas.
- Simplifica la gestión de tus instalaciones con una solución fácil de implementar y usar.
- Obtén informes detallados y comparables para evaluar la ocupación de tus instalaciones a lo largo del tiempo.
- Aumenta la rentabilidad al optimizar el rendimiento de tus estrategias de marketing y operativas.

- Impulsa tu capacidad competitiva al adoptar tecnologías avanzadas para la gestión de visitantes.

Especificaciones técnicas:

Consultar con el promotor de ventas.

Casos de uso:

- Gestión de espacios
- Control de aforo y seguridad
- Monitoreo
- Recopilación de información
- Optimización

Precios:

Puedes elegir la opción que mejor se ajuste a tus necesidades:

- **Renta mensual:** desde \$700.00 MXN
- **Adquisición con licencia:** desde \$25,000.00 MXN + \$750.00 MXN mensuales

Con Datia Count tendrás acceso a herramientas avanzadas de conteo y análisis en tiempo real.

¿Quieres más información? Con gusto te pondremos en contacto con uno de nuestros ejecutivos.

SEN-035

Descripción: Es una aplicación web que ayuda a las empresas a cumplir con la norma laboral NOM-035, la cual es una norma mexicana de obligatorio cumplimiento que establece los requisitos para identificar, analizar y prevenir los factores de riesgo psicosocial en el trabajo.

Beneficios:

- **Prevenir los riesgos psicosociales.** SEN-035 te ayuda a identificar y analizar los factores de riesgo psicosociales en tu lugar de trabajo, para que puedas tomar medidas para prevenirlas.
- **Cumplir con la NOM-035.** SEN-035 te ayuda a cumplir con la norma mexicana NOM-035-STPS 2018 así evitar multas que pueden ser hasta los \$ 434,000 MXN.
- **Mejorar el clima laboral.** SEN-035 te ayuda a crear un ambiente de trabajo más positivo y productivo; al darte la información necesaria

para de tus colaboradores para que puedas armar estrategias que ayuden a reducir el estrés, la ansiedad y otros factores psicosociales.

- **Reducir el absentismo.** SEN-035 te ayuda a desarrollar estrategias para reducir el absentismo relacionado con el estrés y otros problemas de salud mental.
- **Aumentar la retención de talento.** SEN-035 te ayuda tener una visualización de tu equipo que te ayudarán a tomar decisiones para retener a los mejores empleados al crear un lugar de trabajo donde se sientan valorados y apoyados.

Especificaciones técnicas:

- **Registro de empleados:** Permite realizar un preregistro de todos los colaboradores de la empresa.
- **Aplicación de cuestionarios:** Facilita la aplicación de los cuestionarios requeridos por la NOM-035.
- **Generación de expedientes:** Automatiza la creación de expedientes y evidencias necesarias para demostrar el cumplimiento de la norma.
- **Interfaz amigable:** Ofrece una plataforma web fácil de usar, accesible y profesional.
- **Prevención de sanciones:** Ayuda a evitar multas que pueden alcanzar hasta \$434,000 por persona.

Casos de uso:

- **Sector Industrial / Manufactura**
 - Registro masivo de trabajadores en planta.
 - Aplicación automatizada de cuestionarios en diferentes turnos.
 - Reportes listos para auditorías de STPS.
 - Prevención de sanciones por no cumplir con evidencias.
- **Sector Servicios Profesionales (consultorías, despachos, agencias)**
 - Evaluación del ambiente laboral ante alta carga mental.
 - Implementación remota para equipos híbridos o home office.
 - Seguimiento periódico del clima organizacional.
 - Generación de evidencias para clientes o socios.
- **Sector Educativo (escuelas, universidades, centros de capacitación)**
 - Evaluación de personal docente y administrativo.
 - Identificación de estrés laboral o burnout.

- Documentación para inspecciones de la STPS.
 - Refuerzo de programas de bienestar institucional.
-
- **Sector Salud (hospitales, clínicas, laboratorios)**
 - Aplicación sin interrumpir turnos médicos o administrativos.
 - Detección de riesgos psicosociales por estrés crónico.
 - Apoyo a la retención de personal en áreas críticas.
 - Alineación con otras políticas de salud laboral.

 - **Sector Comercio / Retail**
 - Evaluación en sucursales con alta rotación o presión de ventas.
 - Aplicación sencilla en tablets o móviles.
 - Generación de reportes por tienda o región.
 - Aumento del compromiso del personal de piso.

Precios:

- **Planes para negocio**
 - **Micro**: Software en formato Saas para Norma 035 para empresas de hasta 15 empleados. \$ 4,680
 - **Pequeña**: Software en formato Saas para Norma 035 para empresas de hasta 50 empleados. \$ 7,020
 - **Mediana**: Software en formato Saas para Norma 035 para empresas de hasta 300 empleados. \$ 14,040
 - **Grande**: Software en formato Saas para Norma 035 para empresas de hasta 600 empleados. \$ 24,375
- **Planes para corporativos**
 - **Corp 1000**: Software en formato Saas para Norma 035 para empresas de hasta 1000 empleados. \$ 36,562.50
 - **Corp 5000**: Software en formato Saas para Norma 035 para empresas de hasta 5000 empleados. \$ 60,937.50
 - **Corp 10000**: Software en formato Saas para Norma 035 para empresas de hasta 10000 empleados. \$ 78,975
 - **Corp 15000**: Software en formato Saas para Norma 035 para empresas de hasta 15000 empleados. \$ 106,616.25

Valor para el cliente

Nuestros robots aumentan los siguientes valores para nuestros clientes:

- Promotoría
- Visibilidad y posicionamiento de marca

- Análisis de datos accionables
- Eficiencia en la distribución de productos (Mesero)
- Experiencia de marca innovadora
- Personalización de publicidad y encuestas
- Servicio integral de soporte y mantenimiento

Los robots promotores son una tecnología innovadora que ayuda a las empresas a aumentar sus ventas e interactuar con los clientes de una manera más efectiva.

Las interacciones con los robots generan en los usuarios una vista más atractiva y cautivadora, creando un impacto visual más receptivo del producto y de la marca.

Tecnología innovadora que ayuda a las empresas a aumentar el conocimiento de su marca y llegar a nuevos clientes.

Datos de contacto

Isabel Berrones

Teléfono: +52 1 55 8354 7178

Correo electrónico: Isabel.berrones@octopy.com

Antonio Escobar

Teléfono: +52 1 55 8399 5500

Correo electrónico: antonio.escobar@octopy.com

Correo electrónico del área de ventas: ventas@octopy.com