

GAMING

MGA ACCESS BIO

MGA ACCESS BIO

El sistema de control
de accesos **MGA ACCESS BIO**
basado en tecnología de
biometría dactilar

- ✓ Fiable y no intrusiva para el cliente
- ✓ Acceso unívoco e intransferible
- ✓ Reconocimiento a través de algoritmo basado en 85 puntos de lectura de la huella
- ✓ Imposibilidad de reconstruir la huella del usuario para otros fines
- ✓ No condicionada por el ambiente o cambios en la fisonomía del usuario

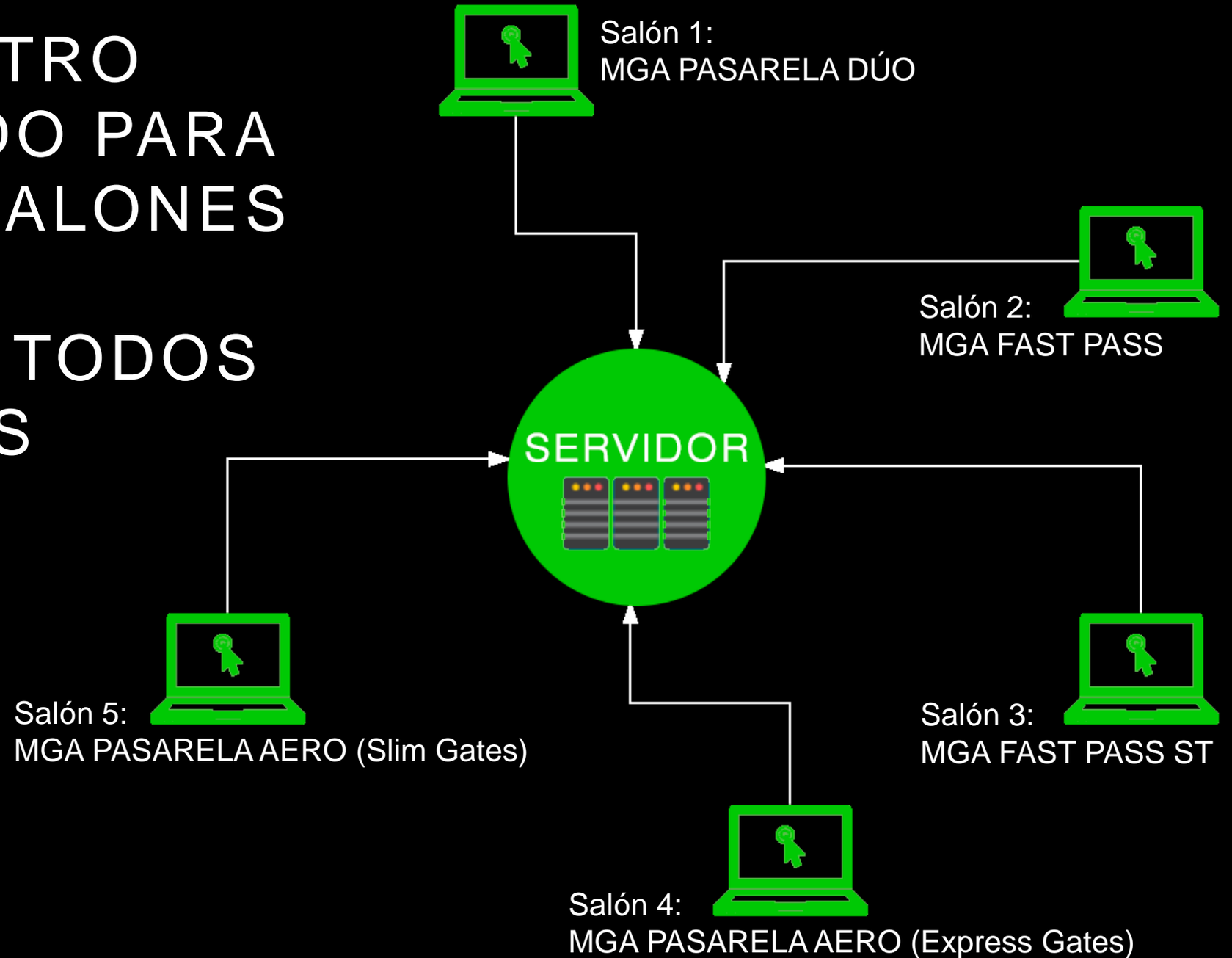
TODA LA FUNCIONALIDAD QUE NECESITAS EN TU SALÓN DE JUEGO

MGA ACCESS BIO

incluye un software de registro
y comprobación de autoprohibidos
que cumple las exigencias
de los reglamentos existentes



ÚNICO REGISTRO CENTRALIZADO PARA TODOS LOS SALONES DE UN MISMO OPERADOR Y TODOS LOS MODELOS





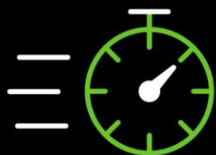
FIABLE

Sensor biométrico óptico (500 dpi) con amplia área de imagen (14 x 22 mm).



ROBUSTO

Resistente a arañazos, descargas electrostáticas y golpes. Sellado contra polvo y agua.



RÁPIDO

Autenticación 1:N (0,8 segundos),
1:1 (0,6 segundos).



COMPATIBLE

Formato de plantilla compatible ISO19794-2 o ANSI/INCITS 378.



PRECISO

False Acceptance Rate: Ajuste de falsos positivos por debajo de 10^{-8} según el nivel de seguridad requerido.



MGA ACCESS BIO

MGA
FASTPASS

OPERATOR CLASSES

MGA FAST PASS

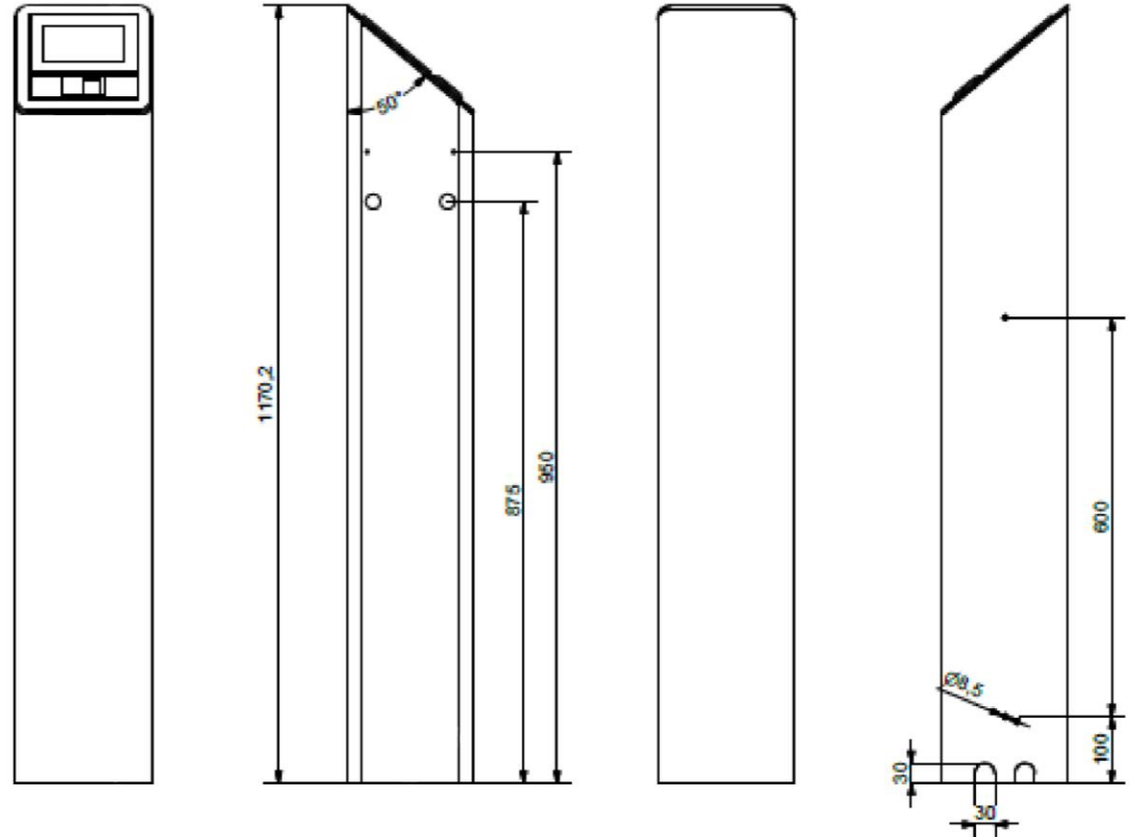
un control de entrada
simple y eficaz



MGA FAST PASS

Ideal para accesos con espacios limitados

- ✓ Diseño moderno
- ✓ Integra el lector de huella dactilar
- ✓ Pantalla de bienvenida o negación de la entrada
- ✓ Validación por la RGPD
- ✓ Opción de control de entrada o de entrada y salida



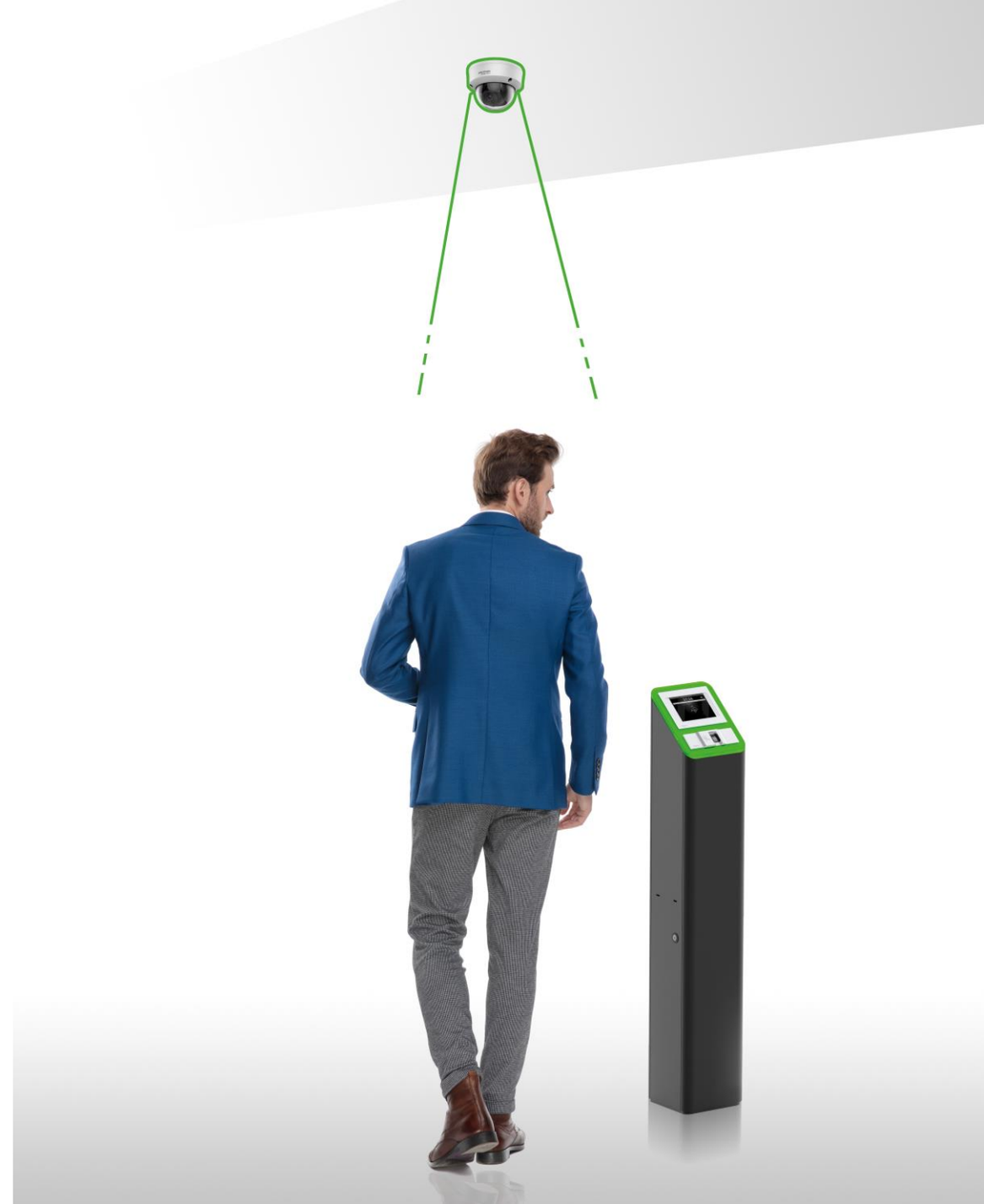
A grayscale image of a hand scanning a fingerprint on a device. The background is dark with some faint grid lines. Overlaid on the image is text in white and green.

MGA ACCESS BIO

MGA

FAST PASS ST

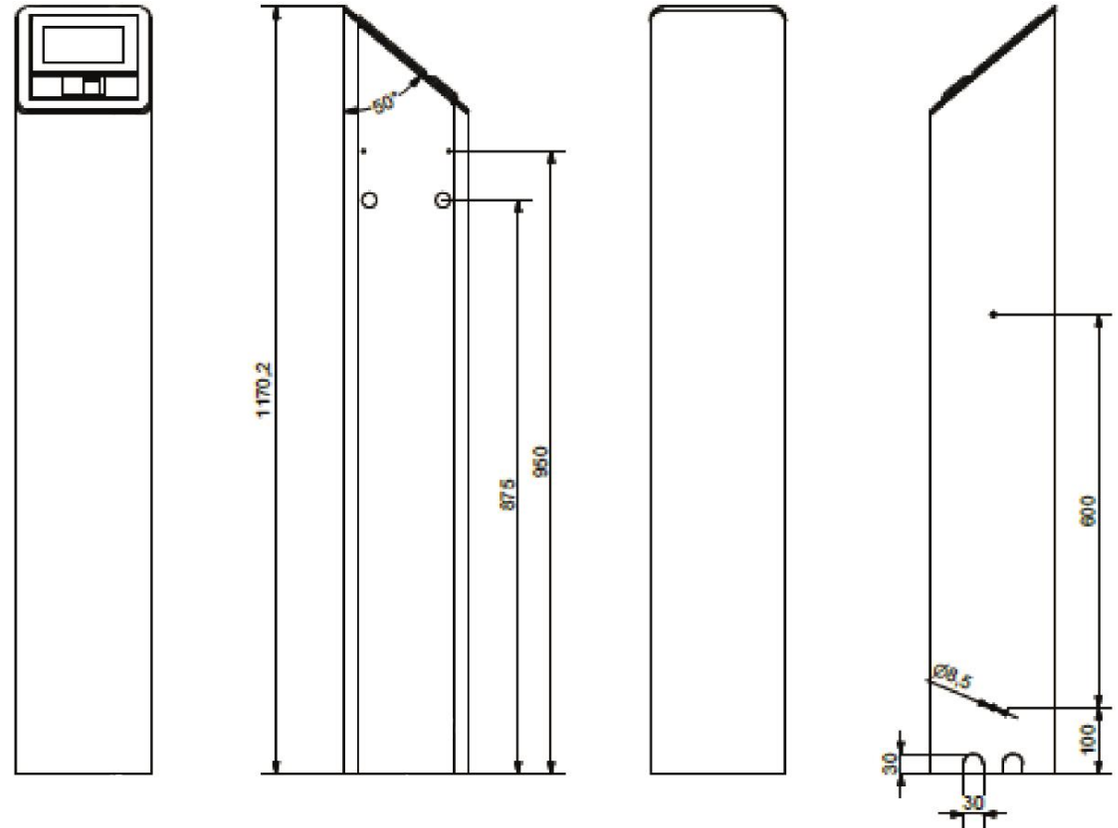
MGA FAST PASS ST
la combinación perfecta
entre biometría dactilar y cámara



MGA FAST PASS ST

Un plus de seguridad mediante analítica de vídeo

- ✓ Con la simplicidad del FAST PASS
- ✓ Cámara para la detección de intrusiones
- ✓ Generación de imágenes cenitales para identificación rápida
- ✓ Avisa al responsable del establecimiento
- ✓ Validación por la RGPD
- ✓ Opción de control de entrada o de entrada y salida



MGA ACCESS BIO

MGA
PASARELA DÚO

MGA PASARELA DÚO

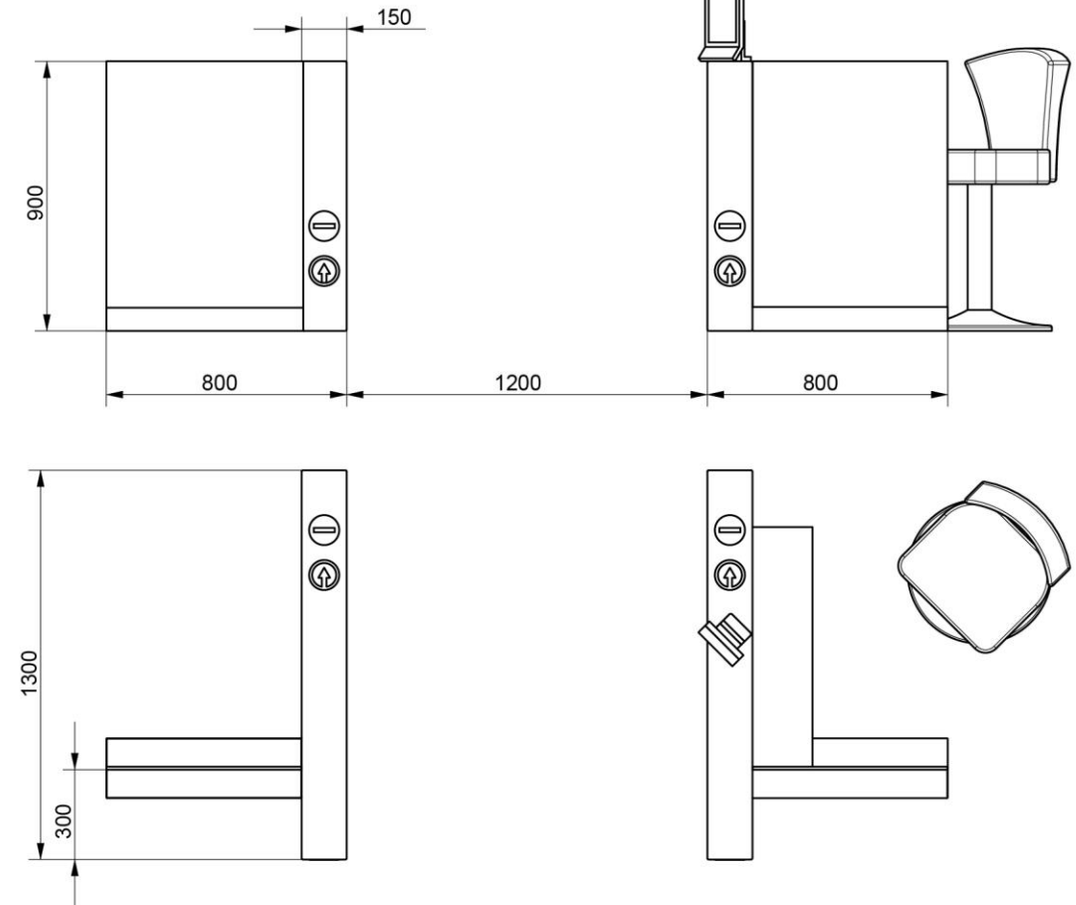
un sistema estructural
con las máximas garantías



MGA PASARELA DÚO

Triangulación de imágenes en tiempo real

- ✓ Estructura versátil y elegante
- ✓ Señalización led
- ✓ Alertas sonoras y lumínicas:
 - Advierte ante intrusiones
 - Detecta intentos de acceso múltiple
- ✓ Validación por la RGPD
- ✓ Opción de control de entrada o de entrada y salida



A close-up, grayscale photograph of a hand wearing a white nitrile glove. The hand is positioned over a fingerprint scanner, with the index finger touching the sensor. The scanner's surface has a grid pattern. The background is dark and out of focus.

MGA ACCESS BIO

MGA
PASARELA AERO

MGA PASARELA AERO

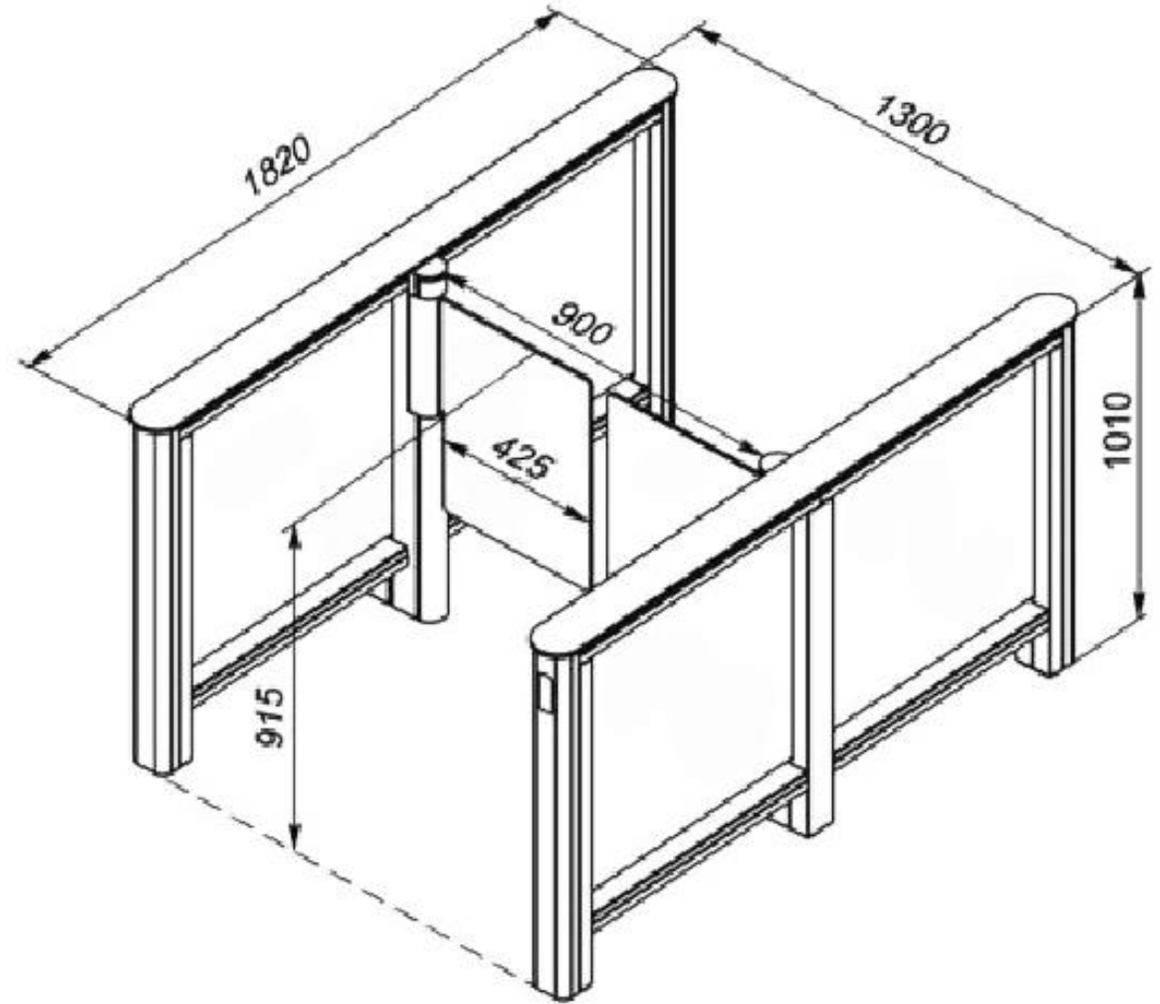
con barreras físicas
que aseguran su eficacia



MGA PASARELA AERO

Barreras físicas con diseño elegante y eficacia garantizada

- ✓ Diseño de líneas depuradas
- ✓ Máximo espacio de paso con mínima ocupación estructural
- ✓ Opción a puertas:
 - a. Pivotantes
 - b. Escamoteables
- ✓ Detección de intrusión garantizada por sistema de fotocélulas
- ✓ Validación por la RGPD
- ✓ Opción de control de entrada o de entrada y salida



Toda la gama
MGA ACCES BIO
con opción de
LECTOR DNI y DOBLE
AUTENTIFICACIÓN



LECTOR DNI

Doble autenticación: opcional en todos los sistemas MGA ACCESS BIO

- ✓ Lector de documentos por deslizamiento bidireccional
- ✓ Lectura por banda magnética y código OCR MRZ (1, 2 y 3 líneas)
- ✓ Rapidez y precisión
- ✓ Lee DNI, NIE y pasaportes de diferentes nacionalidades
- ✓ Ratifica que el visitante dispone de la identificación correspondiente



The background features a dark, monochromatic aesthetic. At the top, vertical lines of varying heights are scattered with binary digits (0s and 1s), creating a digital rain effect. In the lower half, a grayscale fingerprint is shown in a close-up, slightly angled perspective, with its ridges and valleys clearly defined. The overall composition suggests a theme of digital identity and biotechnology.

MGA ACCESS BIO

CONCEPTO
Y APLICACIÓN



Concepto: MGA FAST PASS



Aplicación: MGA FAST PASS



Concepto: MGA FAST PASS ST



Aplicación: MGA FAST PASS ST



Concepto: MGA PASARELA DÚO



Aplicación: MGA PASARELA DÚO



Concepto: MGA PASARELA AERO



**ENTRA
EN UN
MUNDO
DE
DIVERSIÓN**

Aplicación: MGA PASARELA AERO



MGA ACCESS BIO

OPCIONALES

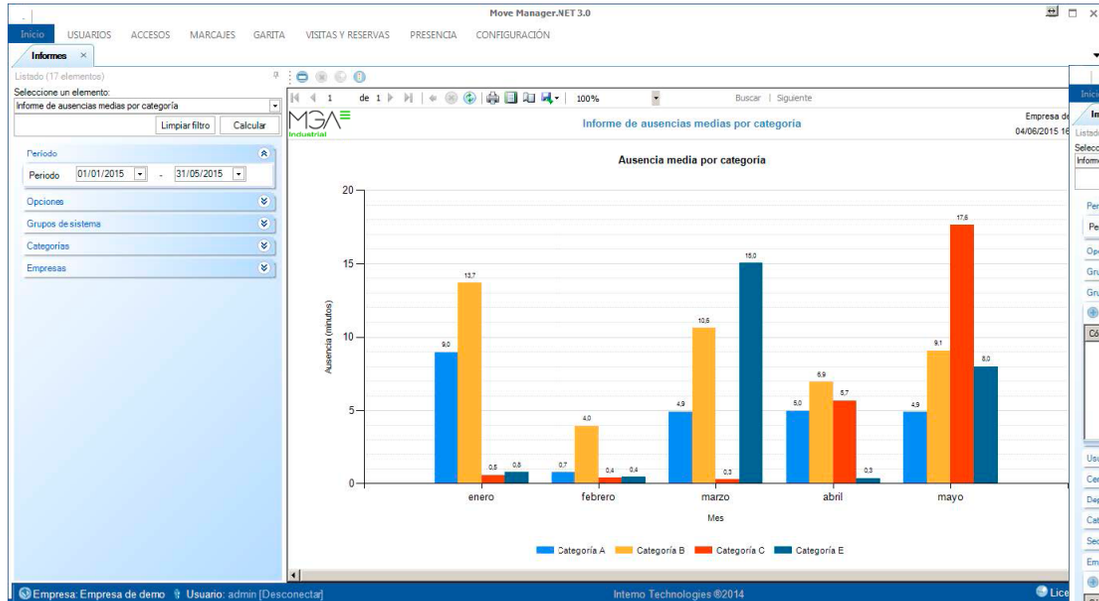
OPERATOR CLASSES

CONTROL HORARIO

- ✓ Multi-empresa y multi-centro
- ✓ Horarios y calendarios laborales de presencia
- ✓ Gestión de incidencias
- ✓ Informes personalizados
- ✓ Portal para empleados y supervisores para marcajes, peticiones y consultas virtuales
- ✓ Flexibilidad para integración con otros subsistemas de gestión existentes



Informes de asistencia detallados



Fecha	Horario	Tarifa	Trabajo	Salto	Retraso	Ausencia	Códig	Act	Presen	Tras/E	ComE	Incidentes registrados
01/01/2015	Horario laboral generico	(08:58-14:02)	(15:28-18:30)									
02/01/2015	Horario laboral generico	(08:58-14:02)	(15:28-18:31)									
03/01/2015	Fin de semana											
04/01/2015	Fin de semana											
05/01/2015	Horario laboral generico	(08:58-14:02)	(15:28-18:31)									
06/01/2015	Horario laboral generico	(08:58-14:02)	(15:30-18:31)									
07/01/2015	Horario laboral generico	(08:58-14:02)	(15:28-18:31)									
08/01/2015	Horario laboral generico	(08:58-14:02)	(15:28-18:30)									
09/01/2015	Horario laboral generico	(08:58-14:02)	(15:18-18:30)									
10/01/2015	Fin de semana											
11/01/2015	Fin de semana											
12/01/2015	Horario laboral generico	(08:58-14:02)	(15:28-18:31)									
13/01/2015	Horario laboral generico	(08:58-14:02)	(15:28-18:30)									
14/01/2015	Horario laboral generico	(08:58-14:02)	(15:28-18:30)									
15/01/2015	Horario laboral generico	(08:58-14:02)	(15:28-18:31)									
16/01/2015	Horario laboral generico	(08:58-14:02)	(15:28-18:30)									
17/01/2015	Fin de semana											
18/01/2015	Fin de semana											
19/01/2015	Horario laboral generico	(08:58-14:02)	(15:28-18:30)									
20/01/2015	Horario laboral generico	(08:58-14:02)	(15:28-18:31)									
21/01/2015	Horario laboral generico	(08:58-14:02)	(15:28-18:31)									
22/01/2015	Horario laboral generico	(08:58-14:02)	(15:28-18:30)									
23/01/2015	Horario laboral generico	(08:58-14:02)	(15:28-18:31)									
24/01/2015	Fin de semana											
25/01/2015	Fin de semana											
26/01/2015	Horario laboral generico	(08:58-14:02)	(15:28-18:31)									
27/01/2015	Horario laboral generico	(08:58-14:02)	(15:28-18:31)									
28/01/2015	Horario laboral generico	(08:58-14:02)	(15:28-18:31)									
29/01/2015	Horario laboral generico	(08:58-14:02)	(15:28-18:30)									
30/01/2015	Horario laboral generico	(08:58-14:02)	(15:28-18:30)									
31/01/2015	Fin de semana											
01/02/2015	Fin de semana											
02/02/2015	Horario laboral generico	(08:58-14:02)	(15:28-18:31)									
03/02/2015	Horario laboral generico	(08:58-14:02)	(15:28-18:30)									
04/02/2015	Horario laboral generico	(08:58-14:02)	(15:28-18:31)									
05/02/2015	Horario laboral generico	(08:58-14:02)	(15:28-18:30)									
06/02/2015	Horario laboral generico	(08:58-14:02)	(15:28-18:30)									
07/02/2015	Fin de semana											
08/02/2015	Fin de semana											
09/02/2015	Horario laboral g											
10/02/2015	Horario laboral g											
11/02/2015	Horario laboral g											
12/02/2015	Horario laboral g											
13/02/2015	Horario laboral g											
14/02/2015	Horario laboral g											
15/02/2015	Fin de semana											
16/02/2015	Horario laboral g											
17/02/2015	Horario laboral g											
18/02/2015	Horario laboral g											
19/02/2015	Horario laboral g											
20/02/2015	Fin de semana											
21/02/2015	Fin de semana											
22/02/2015	Horario laboral g											
23/02/2015	Horario laboral g											
24/02/2015	Horario laboral g											
25/02/2015	Horario laboral g											
26/02/2015	Horario laboral g											
27/02/2015	Horario laboral g											
28/02/2015	Horario laboral g											
29/02/2015	Horario laboral g											
30/02/2015	Horario laboral g											
01/03/2015	Horario laboral g											

Ausencia media por categoría

Hora	Descripcion	Terminal	Incidencia	Estado
13/04/2015 8:00:39	Inicio de presencia	SPB_RFD		Capturado

	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30																	
Agudelo Morales, Hector	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Aguller Rulo, Paula	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Aguilera Carmona, Rubén	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Agullo Rodriguez, Eva	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Algarin Blanca, Albert	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Alvarez Muñoz, Esther	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Alvarez Restrepo, Alejandra	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Anara Sagambelza, Jesus Maria	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Aznaraga, Susme	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Arias Valquez, Hipolito	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Asensio Marin, Vicente	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Baldona Brugat, René	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Barona Hernandez, Javier	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Baviera De Dios, Pascual	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Caballero Guillen, Pedro	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Calvo Ibanez, Marina	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Carretero Esola, Rubén	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

Gestión web del supervisor

Portal web con marcajes y peticiones virtuales

Gracias por vuestra atención

