

ESTACIONAMIENTOS INTELIGENTES

Una inversión en control vehicular
que contribuye al medio ambiente.



Al invertir en estacionamientos inteligentes, se promueve una industria responsable y altamente rentable.



#CAMEcontigo

ESCANEA Y DESCUBRE MÁS



FABRICACIÓN Y OPERATIVIDAD

Innovadora
Tecnológica
Responsable

Los estacionamientos CAME PARKARE, van más allá de la gestión de estacionamientos, su software y amplia variedad de operaciones los convierten en una solución integral de tipo multiservicio para atender las necesidades de cualquier proyecto.

GRUPO CAME REDUCE 400 TONELADAS DE EMISIONES DE CO2 AL AÑO EN SUS PROCESOS DE FABRICACIÓN MUNDIAL

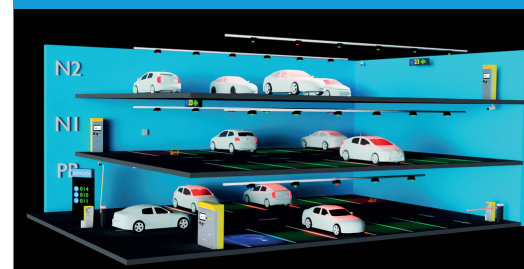
Con el objetivo de reforzar nuestra visión y misión corporativa, así como consolidar nuestro compromiso con el medio ambiente, se ha implementado una renovación tecnológica en la línea de producción; tan solo en la matriz ubicada en Dosson Treviso se realizó la instalación de sistemas climáticos sustentables de última generación y 2000 paneles fotovoltaicos en una superficie de 4,500 metros cuadrados, producirá 1.2 GWH de energía sostenible al año; con estas acciones CAME PARKARE contribuye con la reducción de la huella de dióxido de carbono.



En Grupo CAME nos comprometemos a seguir contribuyendo positivamente al impacto ambiental para mejorar la calidad de vida de las personas. Especifica en tus proyectos de automatización para control de acceso vehicular equipos sostenibles CAME PARKARE.



Formamos parte de la comunidad mundial comprometida con el progreso industrial con impacto positivo y sumamos esfuerzos a la Agenda 2030 de la ONU. (ODS 7 y 12)



- | | | | |
|-----------------------|---------------------|--------------------------|--------------------|
| 1 Terminal de entrada | 4 Barrera vehicular | 7 Lector de placas (LPR) | 10 Cajero |
| 2 Tótem señalética | 5 Sistema óptica | 8 Unipark | 11 Cuadro de mando |
| 3 Cajero slim | 6 Señalética | 9 Terminal de salida | 12 Sistema LINCE |

Nuestra tecnología brinda una solución de seguridad y confort gracias a la integración de cada equipo.