

REFERENCIAS

FRANKLIN FRANCE



W W W . F R A N K L I N - F R A N C E . C O M

CATEGORÍAS

FRANKLIN FRANCE



ENERGÍA



ESTADIOS



TRANSPORTE



MONUMENTOS HISTÓRICOS



INDUSTRIAS



INSTITUCIONES



FRANKLIN FRANCE

Franklin France, especializada en la protección contra el rayo, se ha consolidado tanto a nivel nacional como internacional para convertirse en uno de los líderes mundiales en este sector. Gracias a su afán a la innovación y seguir siendo competitivos, la empresa está presente en más de 80 países en todo el mundo.

Certificado ISO 9001 versión 2015, Franklin France está en constante evolución y obtiene su riqueza de la calidad de su gestión y de sus expertos.

La obtención del estándar Qualifoudre atestigua la calidad de los servicios en 5 áreas: Fabricación, Análisis de Riesgo Rayo, Estudios Técnicos, Instalaciones y Verificación con personal cualificado desde el nivel I al IV.



FRANKLIN FRANCE

UNA DIMENSIÓN INTERNACIONAL



Distribución
en más de 80 países

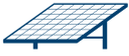
Referencias
en todos los sectores empresariales

Exportar
representa el 50% de la facturación

+ de 150.000 PDC
vendidos en todo el mundo



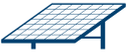
ENERGÍAS



LEREXCOM PETROLEUM EN LA REPÚBLICA DEMOCRÁTICA DEL CONGO

Lerexcom Petroleum es una empresa petrolera activa que opera en el sector de exploración, producción y distribución de petróleo y gas. Gracias a la colaboración con Franklin France, Lerexcom Petroleum puede reforzar la seguridad de sus infraestructuras y garantizar la continuidad de sus operaciones, cumpliendo con los más altos estándares de seguridad en materia de protección contra el rayo.

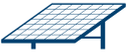




CAMPOS SOLARES EN MALASIA

Franklin France también aseguró la protección de otro campo solar, en particular el ubicado en Malasia. Una imagen revela un contador que muestra un total de 68 rayos en solo 2 años. Este es también el metro más alto registrado en nuestra empresa, una cifra impresionante que destaca la importancia de la protección contra el rayo.

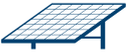




CAMPOS SOLARES EN BURUNDI

Los campos solares en Burundi juegan un papel crucial en la producción de energía renovable en el país. Así, gracias a la instalación de pararrayos Active 1D®, los campos solares contribuyen a la transición energética y al desarrollo sostenible del país, a la vez que están protegidos contra los peligros del rayo.

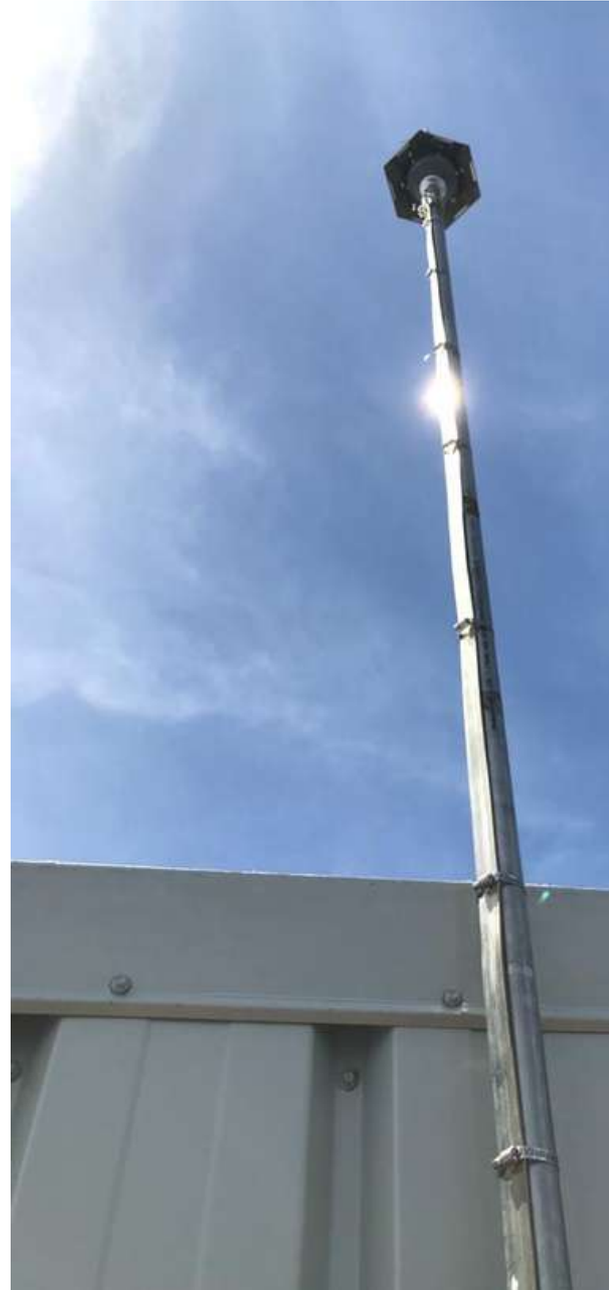
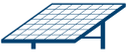




ORYX EN TANZANIA

Como empresa de energía, Oryx puede desempeñar un papel clave en el suministro de energía a las comunidades de Tanzania, apoyando el desarrollo industrial, el sector del transporte y el acceso a la electricidad en las zonas rurales. La empresa contribuye así a la mejora de las condiciones de vida y al crecimiento socioeconómico del país. Oryx ha trabajado con Franklin France para las necesidades de protección contra rayos y otros servicios relacionados con la seguridad de las instalaciones.





ALBIOMA EN FRANCIA

Esta empresa está especializada en la producción de energía renovable, en particular a partir de biomasa y energía solar. Gracias a la instalación del Active 2D®, preservamos las infraestructuras y equipos imprescindibles para la producción sostenible de energía.

ESTADIOS





ESTADIO AZTECA EN MEXICO

Gracias a su experiencia y sus soluciones innovadoras, Franklin France llevó a cabo una evaluación en profundidad de los riesgos de caída de rayos y diseñó un sistema de protección adaptado a las características específicas del estadio Azteca. Esta colaboración ha garantizado la seguridad de los jugadores, los espectadores y la infraestructura del estadio, minimizando el riesgo de incendio, daños a la propiedad y la interrupción de los eventos deportivos. Así, el estadio Azteca puede seguir albergando eventos deportivos de talla mundial con total seguridad.





PSG CAMPUS EN FRANCIA

El Campus del PSG, al ser una instalación de gran envergadura, no es inmune al riesgo de caída de rayos. Gracias al uso del sistema de última generación de Franklin France, el Active ID®, este último se ha protegido de manera proactiva contra los efectos nocivos de los rayos.





ETAPA GIS EN ARGELIA

La implementación de estas medidas de protección contra el rayo, en colaboración con expertos en la materia como Franklin France, contribuye a garantizar la seguridad del SIG Stadium (Estadio Internacional de Guelma). De hecho, estas medidas tienen como objetivo desviar y disipar la energía del rayo, reduciendo así el daño potencial causado por un impacto directo.



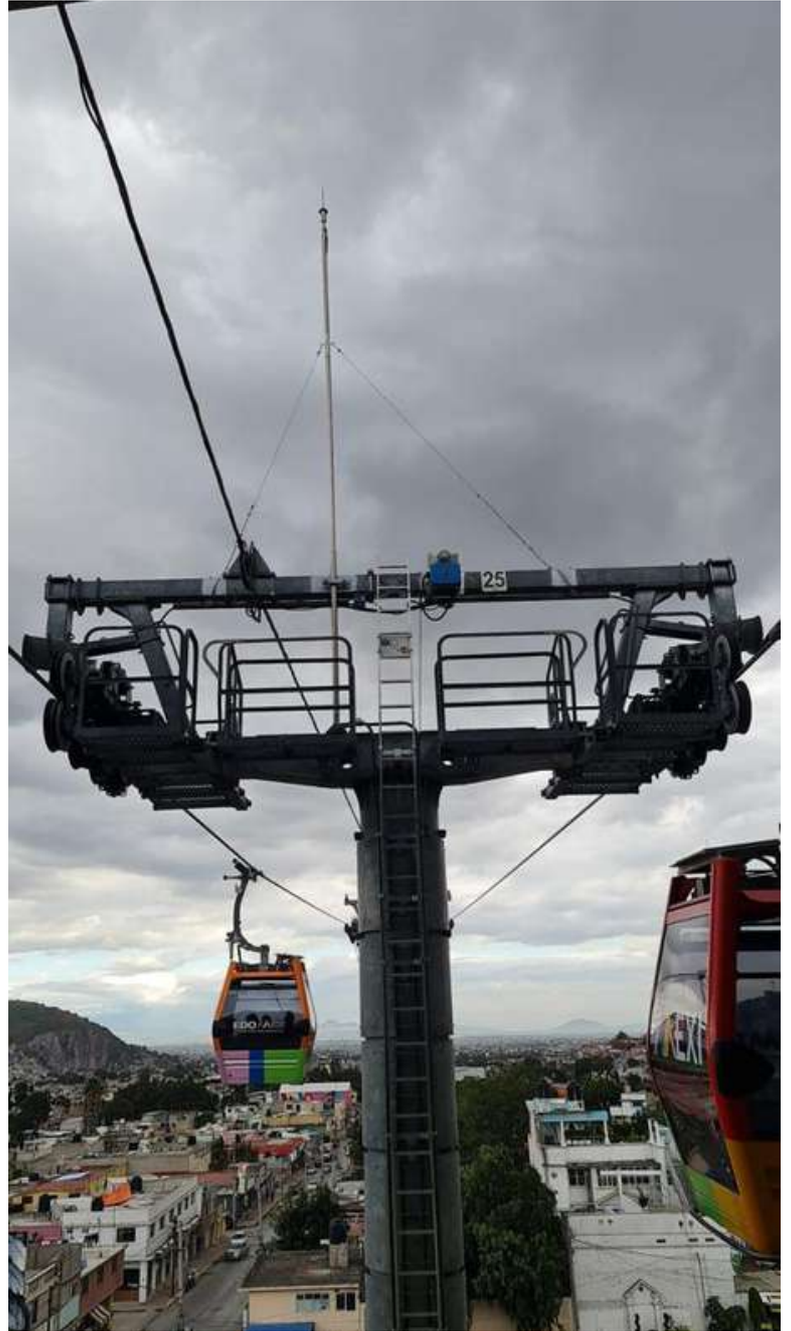


ESTADIO PIERRE MAUROY EN FRANCIA

Los rayos son un riesgo potencial para estructuras como el Estadio Pierre Mauroy, debido a su tamaño y altura. Un rayo directo puede causar daños estructurales significativos y representar un peligro para las personas que se encuentran dentro. Para minimizar estos riesgos, el uso de sistemas de protección contra el rayo como Active 2D® es particularmente efectivo.

TRANSPORTE





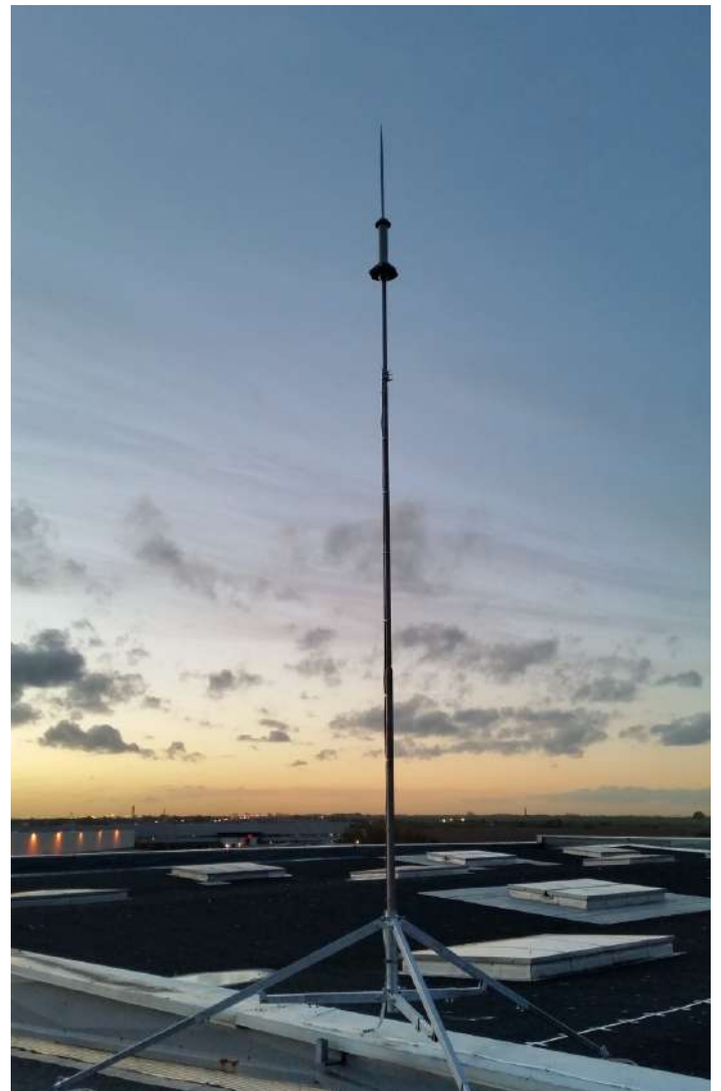
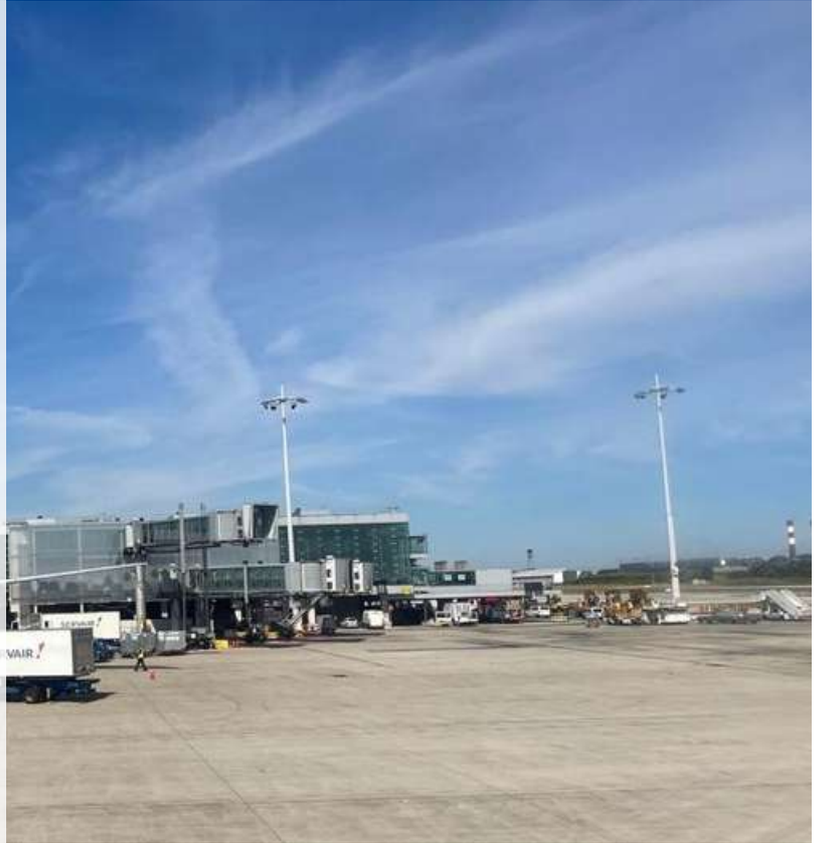
TELEFÉRICO DE LA CDMX

El teleférico de la CDMX (Ciudad de México) es un sistema de transporte aéreo que ofrece una experiencia única. Este último conecta diferentes puntos estratégicos de la capital mexicana, ofreciendo así una impresionante vista panorámica de la ciudad y sus alrededores. Está protegido contra el riesgo de rayos gracias a la instalación de varios Active 1D®, garantizando así la seguridad de los habitantes y turistas que disfrutan de este popular atractivo.



AEROPUERTO CHARLES DE GAULLE EN FRANCIA

Este aeropuerto internacional es una importante puerta de entrada a París y ofrece conexiones a destinos de todo el mundo. Da la bienvenida a millones de pasajeros cada año. Franklin France ha instalado sistemas de protección contra rayos para garantizar la seguridad de los pasajeros y el personal.





AEROPUERTO DE CONAKRY EN GUINEA

El aeropuerto de Conakry en Guinea ofrece conexiones a destinos internacionales. Gracias a la instalación de sistemas de protección contra rayos por parte de Franklin France, la seguridad de los pasajeros y del personal está garantizada.



AUTOPISTA DE PEAJE EN SENEGAL

La protección contra rayos es esencial para mantener segura la infraestructura, incluidos los peajes de las autopistas. En Senegal, proporcionamos soluciones de protección contra el rayo para los peajes ubicados a lo largo de las autopistas. Esto garantiza la seguridad de los trabajadores y usuarios de la vía, al tiempo que salvaguarda la infraestructura contra posibles daños.

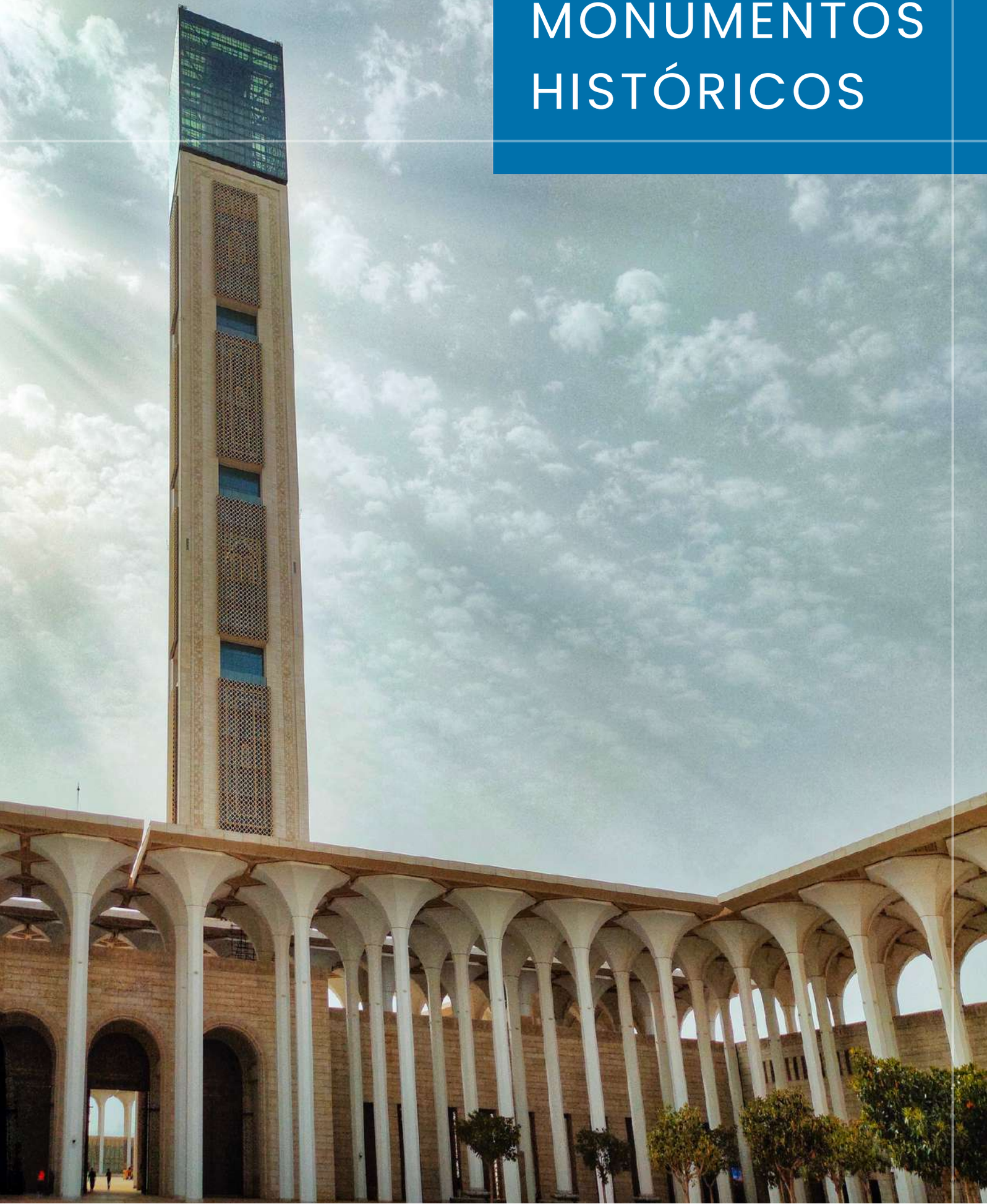




PUERTO COTONÚ EN BENÍN

El puerto de Cotonú es uno de los principales puertos comerciales de la región y desempeña un papel vital en el comercio marítimo y la logística. Para garantizar la seguridad de la infraestructura portuaria, Franklin France proporcionó soluciones de protección contra rayos mediante la instalación de pararrayos activos. Esto garantiza la seguridad de los trabajadores y del edificio, lo que permite que las operaciones comerciales se desarrollen sin problemas y de manera confiable.

MONUMENTOS HISTÓRICOS





EL GRAN BUDA EN TAILANDIA

El Gran Buda de Phuket, que mide 45 metros de alto y 25 metros de ancho, se posiciona como una de las estatuas de Buda más imponentes de Tailandia.

En un esfuerzo por preservar este preciado lugar de culto y meditación para los budistas locales y los turistas, Franklin France proporcionó protección contra rayos para la estatua de Buda. En la parte superior de este último hay, por lo tanto, un pararrayos activo. Esta medida pretende garantizar la seguridad e integridad de este importante símbolo espiritual, permitiendo a los visitantes seguir disfrutando en paz de su sagrada esencia.





PARQUE ASTÉRIX EN FRANCIA



Esta foto de la famosa estatua en Parc Astérix destaca la presencia de un pararrayos activo de Franklin France. Curiosamente, la empresa también brinda protección a varios otros parques de diversiones.

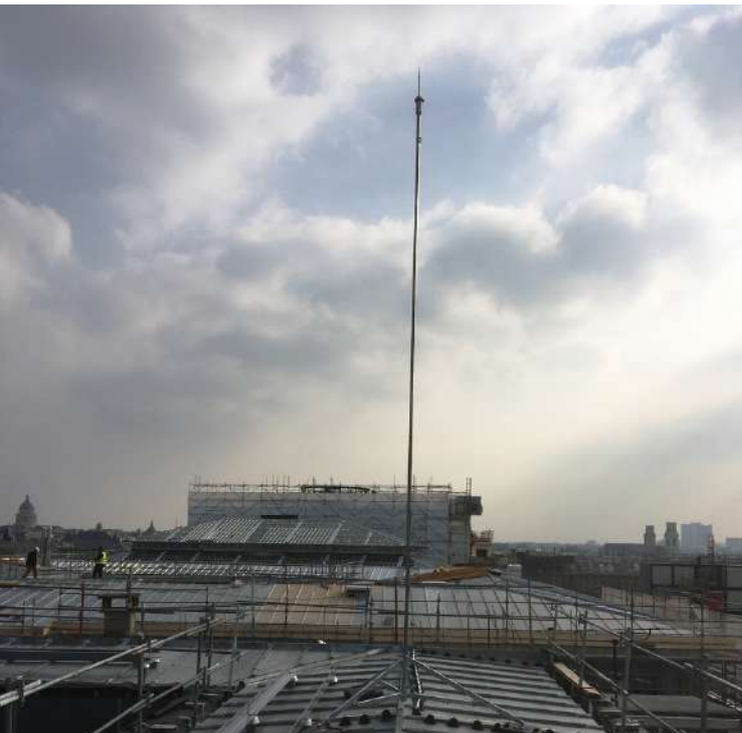




SAMARITAINE

SAMARITANO EN FRANCIA

La Samaritaine, una tienda por departamentos icónica ubicada en París, es un lugar de visita obligada para los entusiastas de las compras y los visitantes que buscan una experiencia única en la capital. Para preservar su estatus, Franklin France contribuyó asegurando la protección del edificio contra los rayos gracias a la instalación de un Active 2D®.

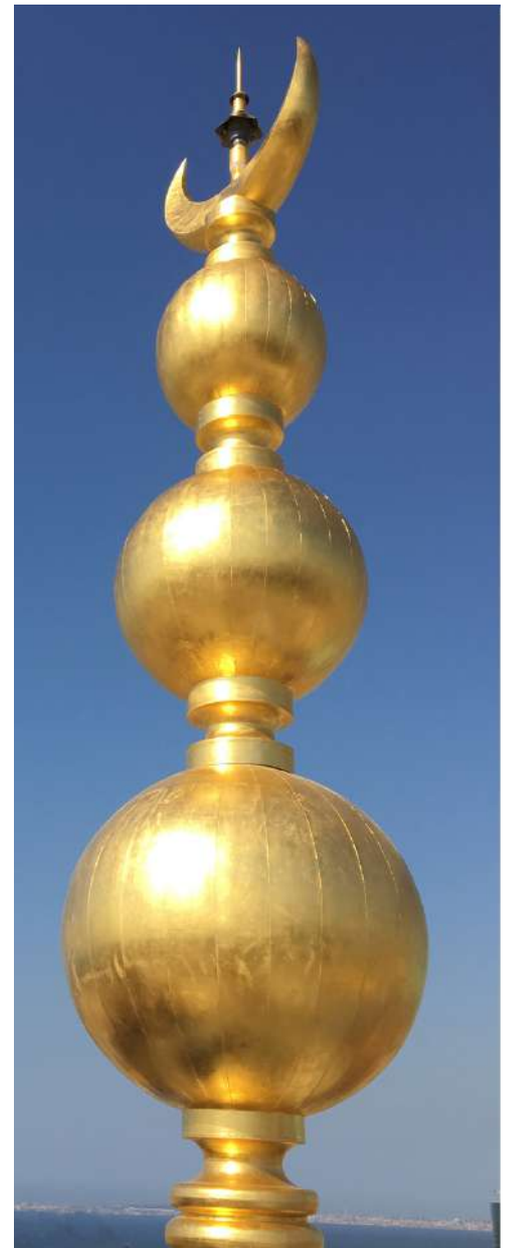




GRAN MEZQUITA DE ARGEL

La mezquita en cuestión es la más grande de África y la tercera más grande del mundo. Franklin France cubrió el pararrayos Active 2D® con pan de oro.

Además, propusimos el dorado de la oreja de bola y la luna creciente de 6,50 metros, utilizando pan de oro de 23,4 kilates.





TEMPLO DE AYUTTHAYA EN TAILANDIA

El Templo de Ayutthaya es un sitio histórico y cultural de gran importancia. Es famoso por sus magníficas ruinas de templos y estupas que datan del antiguo reino de Ayutthaya. Para preservar su valor histórico, Franklin France desempeñó un papel vital al instalar un pararrayos activo para brindar protección contra los rayos. Así, los visitantes pueden disfrutar con seguridad de la belleza y espiritualidad de este lugar excepcional.



A low-angle, upward-looking photograph of an industrial facility. The image is dominated by dark, silhouetted metal structures against a bright blue sky filled with scattered white clouds. In the center, a tall, cylindrical tower or chimney rises vertically. To the left, a complex network of pipes and walkways is visible, along with a large, corrugated metal structure. On the right, a curved metal walkway or staircase structure is seen. The overall composition conveys a sense of scale and industrial complexity.

INDUSTRIAS



UPI EN LA REPÚBLICA DOMINICANA

Proporcionamos protección contra rayos para la principal fábrica de producción de envases de cartón, que es la empresa UPI. Cabe señalar que esta empresa es la más grande y única fábrica de empaques de cartón en República Dominicana. Nuestros pararrayos Active 1D® se utilizaron para asegurar el edificio, así como la chimenea principal, el almacén de almacenamiento y el edificio de producción.





PILÓN DE GRAN ALTURA EN SENEGAL

Franklin France también proporciona protección para torres altas. Este es el caso aquí en Senegal, donde se utiliza el sistema Active 1D®. Las fotos también muestran los aditamentos y accesorios del conductor de bajada.



CENTRO DE CARDIOLOGÍA EN REPÚBLICA DOMINICANA

Gracias a la instalación de cuatro Active 4D®, la seguridad del edificio se garantizó de manera óptima. Esta solución ofrece una protección avanzada contra el rayo, garantizando la conservación del sitio con total fiabilidad. De hecho, este sistema avanzado está equipado con cuatro dispositivos esenciales: protección, detección, análisis y e-meter.





INGENIO PANTALEÓN EN GUATEMALA

Franklin France enriqueció su cartera al agregar una referencia adicional en la categoría industrial. En esta ocasión, fue una planta de fabricación de azúcar de caña y ron la que se benefició de la protección contra rayos gracias a la instalación de 15 Active 2D®.





INSTITUCIONES



EL PALACIO PRESIDENCIAL EN MADAGASCAR



Como residencia oficial del presidente, el Palacio Presidencial desempeña un papel clave en los asuntos políticos y diplomáticos de Madagascar. Asegurar la protección de este último es fundamental para convertirlo en un lugar privilegiado para reuniones con dignatarios extranjeros, ceremonias oficiales y otros eventos importantes. Para garantizar la seguridad de este emblemático lugar, hemos implantado un sistema de protección contra el rayo mediante tecnología Active 2D®.





SEDE DEL BANCO MUNDIAL EN CONGO – BRAZZAVILLE

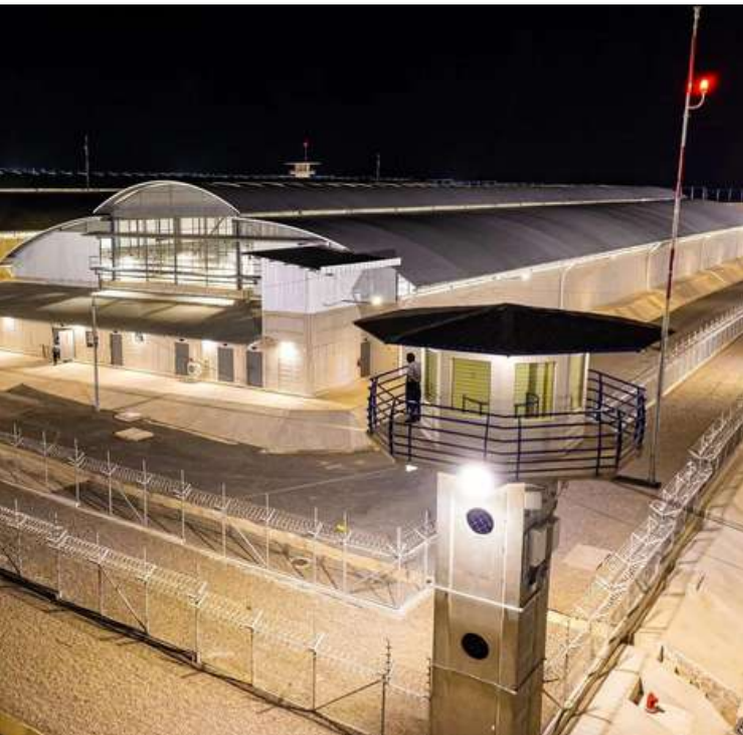
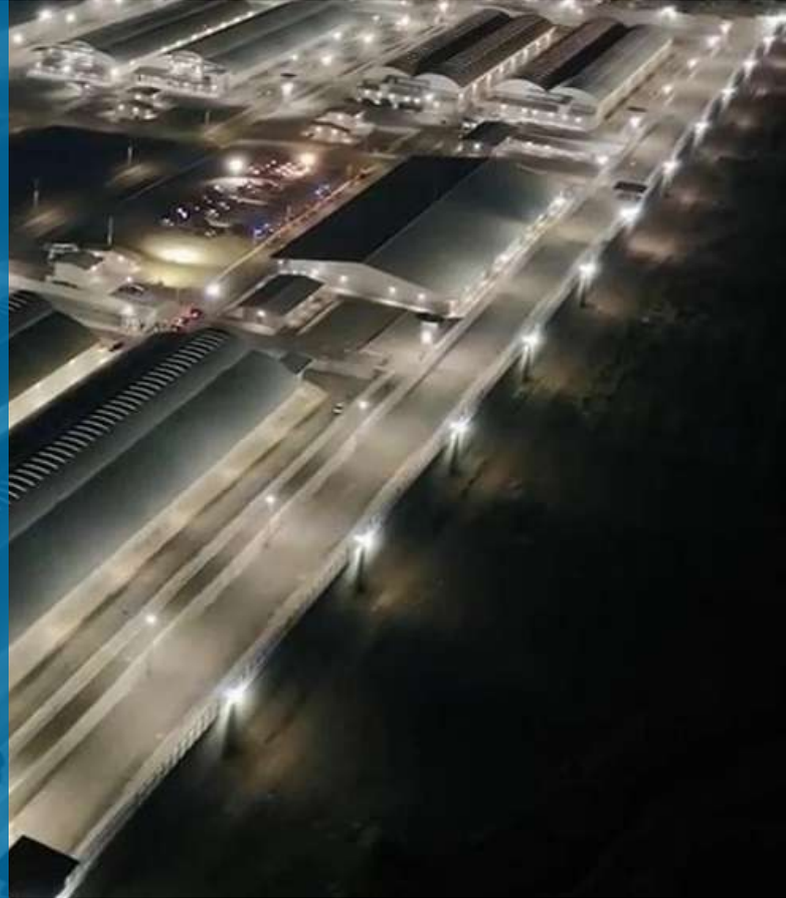
Estamos orgullosos de contar con una nueva referencia de prestigio, gracias a la protección de la flamante sede del Banco Mundial en el país. Un Active ID® se instaló para cubrir todo el edificio. Esta colaboración con el Banco Mundial es testimonio de la confianza que las principales instituciones internacionales depositan en la reconocida calidad y servicio de Franklin France. Seguimos comprometidos a proporcionar soluciones de protección contra rayos de alta calidad para satisfacer las necesidades de nuestros clientes.





CARCEL SALVADOR

Este nuevo penal, inaugurado por el presidente Nayib Bukele en El Salvador, es considerado por las autoridades como “el penal más grande de América”. Su principal objetivo es reducir la influencia de las pandillas que han ejercido su poder sobre el país durante muchas décadas. Para garantizar la seguridad de los edificios penitenciarios, un total de 34 Active ID® han sido instalados.





HOTEL BARRERA LA ERMITA LA BAULE EN FRANCIA

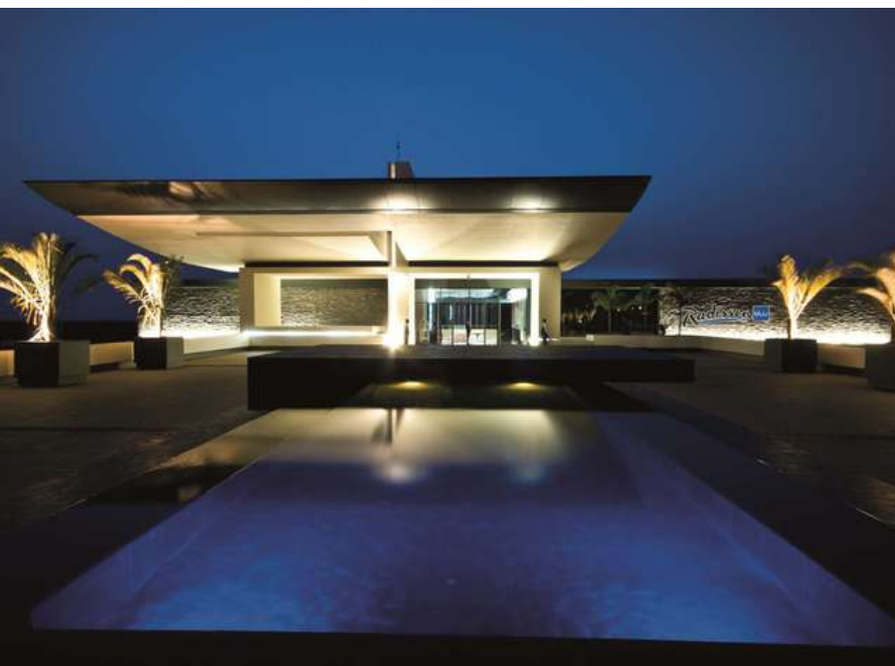
Situado en la encantadora localidad costera de La Baule, en la costa atlántica de Francia, el Hôtel Barrière L'Hermitage es un prestigioso establecimiento hotelero. Para que este hotel conserve siempre su esplendor, Franklin France ha instalado uno de sus pararrayos activos.





HOTEL RADISON BLU EN SENEGAL

El prestigioso hotel Radisson Blu, ubicado en Dakar, convocó a Franklin France para beneficiarse de la protección contra rayos. La solución de protección utilizada en este caso concreto fue Active 2D®. De hecho, este enfoque ha permitido garantizar la seguridad de los clientes y proteger las infraestructuras del hotel, reconocido por su servicio de calidad y su alojamiento de lujo que acoge a viajeros de negocios y de ocio.





FRANKLIN
FRANCE

CONTACTAR

FRANKLIN FRANCE

13 RUE LOUIS ARMAND,
77330 OZOIR-LA-FERRIÈRE
FRANCE

TÉL : +33 (0)1 60 34 54 44

FAX : +33 (0)1 64 40 35 43

franklin@franklin-france.com

contact@franklin-france.com

WWW.FRANKLIN-FRANCE.COM



FRANKLINFRANCE



¡Síguenos ahora en LinkedIn para no perderse ninguna de las últimas noticias y proyectos emocionantes de Franklin France!