



Sustainable Cities

Quadrante Portfolio

2025

QUADRANTE

QUADRANTE
Meta Engineering

QUADRANTE
IZHARIA

Strong Power-Houses Join Together

Quadrante

QUADRANTE

QUADRANTE
PROCESL

QUADRANTE
Meta Engineering

QUADRANTE
IZHARIA

QUADRANTE
AMBCONSULT

3drivers
QUADRANTE



ECOPROGRESO
QUADRANTE

+ 1.300

Personas

+ 11.100

Proyectos

+ 125 M€

Facturación

38

Oficinas

20

Países



Nuestro Propósito

Siempre mano a mano con el cliente, con el objetivo de «crear y construir infraestructuras sostenibles, responsables y duraderas para un mundo mejor».

Como grupo multidisciplinar de consultoría y proyectos de ingeniería, arquitectura, medioambiente y sostenibilidad, adoptamos una visión integral del sector de la construcción y desarrollamos un enfoque innovador y en constante evolución hacia la sostenibilidad.

Con un firme compromiso con el planeta y con las generaciones futuras, participamos en proyectos clave en el Alcance de la descarbonización, contribuyendo de forma decisiva a mitigar los efectos del cambio climático. Mediante soluciones innovadoras y sostenibles, promovemos la reducción de emisiones de carbono en sectores como la energía, el transporte y la construcción.

Nuestros valores se basan en la ética, la profesionalidad y la flexibilidad. A través de ellos, buscamos atraer y retener talento, ofreciendo oportunidades únicas de crecimiento y desarrollo.

Sobre Nosotros

En un mundo en el que el progreso a menudo avanza en detrimento de la naturaleza, estamos comprometidos con nuestro propósito: liderar proyectos de ingeniería y arquitectura bajo un enfoque de **Total Design** (diseño integral), ofreciendo soluciones técnicas de excelencia que sean económicamente viables, sostenibles y optimizadas.

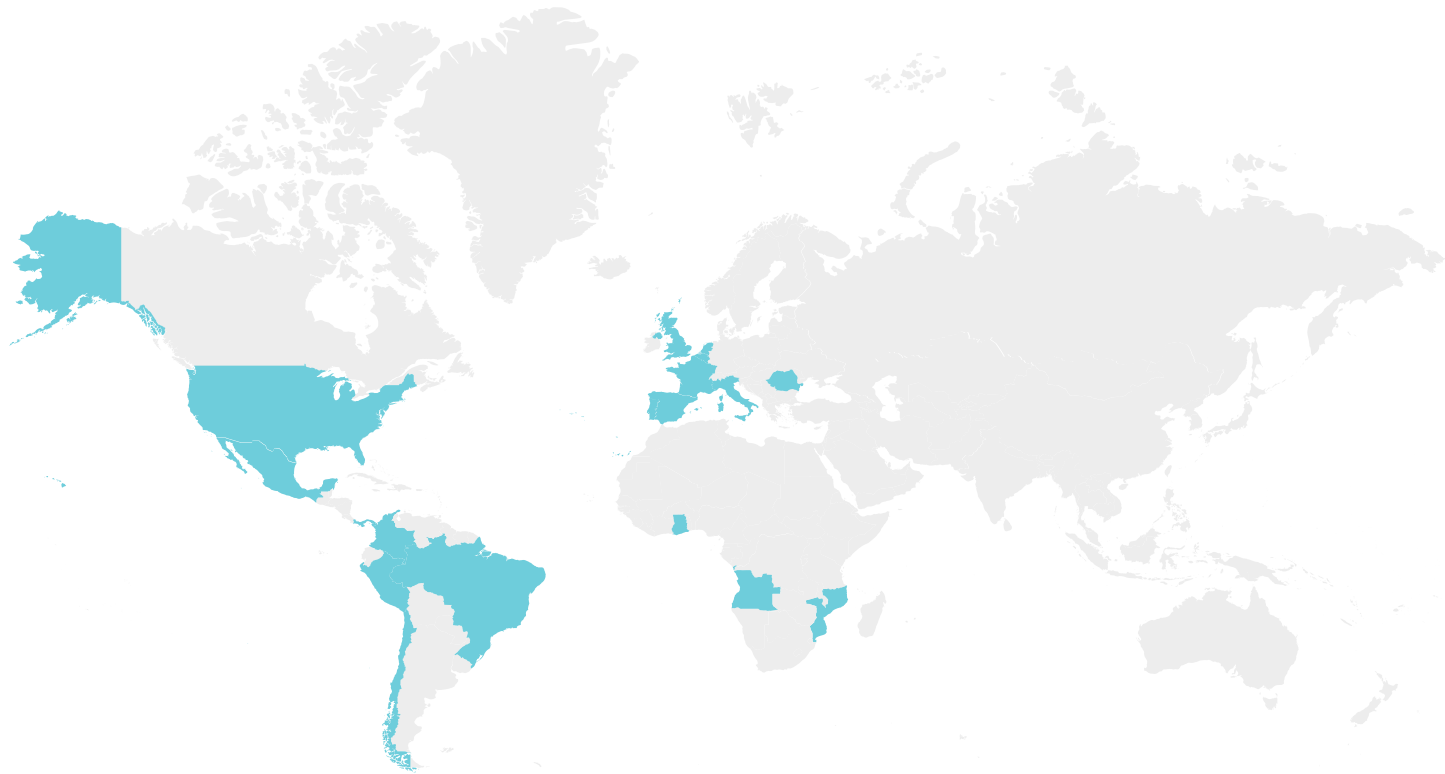
Esta visión se resume en nuestra misión:

Proyectar. Crear Valor

Con esfuerzo y dedicación hemos alcanzado una posición de liderazgo en el mercado portugués y, desde ahí, hemos dado el salto para consolidarnos como una empresa multinacional capaz de responder a un mundo en constante cambio, con grandes y complejos retos.



¿Por qué el Quadrante?



Oficinas

- Angola
- Belgica
- Brasil
- Chile
- Colombia
- Costa Rica
- España
- EE.UU.
- Francia
- Ghana
- Guatemala
- Italia
- Mexico
- Mozambique
- Países Bajos
- Panama
- Perú
- Portugal
- Reino Unido
- Rumanía

Garantizamos la satisfacción del cliente y contribuimos significativamente a la lucha contra el cambio climático.

Como grupo mundial de consultoría de ingeniería, nos hemos asociado con nuestros clientes para diseñar las infraestructuras técnicamente más complejas y avanzadas.

Quadrante cuenta con una plantilla altamente cualificada y multidisciplinar, lo que nos permite colaborar en constante articulación en tiempo real mientras presentamos las opciones más adecuadas a los clientes.

Nuestras propuestas se adaptan siempre a las restricciones medioambientales y sociales, sin dejar de hacer hincapié en la viabilidad técnica y financiera.

Sostenibilidad

Elegir nuestro futuro

Hemos definido el desarrollo sostenible como uno de nuestros principios y objetivos fundamentales.


Reconocemos nuestro papel a la hora de ayudar a nuestros clientes a tomar las mejores decisiones y a crear infraestructuras responsables, resilientes y sostenibles, que generen un impacto social y medioambiental positivo en el planeta.

En Quadrante, la importancia de la sostenibilidad se refleja en nuestras prácticas y proyectos, cuyo objetivo es promover el desarrollo económico y social. Aplicamos un enfoque innovador, con soluciones que impulsan la descarbonización y un desarrollo más eficiente. Nuestro objetivo es avanzar hacia un futuro más sostenible y competitivo, ofreciendo siempre alternativas viables a los retos actuales.

Para cumplir este propósito y dar respuesta a las necesidades de nuestros clientes de manera más eficaz, dos

empresas se han integrado en el Grupo Quadrante: Ecoprogreso en 2012 y 3Drivers en 2023. Estas incorporaciones aportan una amplia experiencia en sostenibilidad, garantizando un asesoramiento especializado en distintas áreas y consolidando nuestra capacidad de actuación a nivel global. Nos guiamos por los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de las Naciones Unidas y mantenemos un firme compromiso con la sostenibilidad, garantizando soluciones que beneficien tanto a nuestros clientes como al planeta.

Somos conscientes de la responsabilidad que tenemos con la sociedad, por lo que cada día tratamos de maximizar los beneficios medioambientales, sociales y económicos derivados de nuestras operaciones, prestando especial atención a los siguientes temas:

- 
- **Planeta**
Crear un impacto positivo duradero en el planeta;
 - **Progreso**
Digitalizar nuestra vida cotidiana para aumentar la eficacia operacional;
 - **Personas**
Adoptar una visión centrada en el talento, priorizando el bienestar y el crecimiento de nuestro equipo;
 - **Honradez**
Mantener una cultura honrada, incorporando bases sólidas morales, de integridad y de honestidad.
 - **Prosperidad**
Mejorar el bienestar y el crecimiento sostenible de las comunidades a las que servimos, maximizando los beneficios sociales y económicos de nuestras actividades;

Nuestra Historia

→ **1998**

Fundación Quadrante

Fundada por los ingenieros João Silveira Costa, Nuno Pais Costa y Nuno Batista Martins, a los que posteriormente se unió el ingeniero Tiago Pais Costa.

→ **2012**

Adquisición de Procesi

Adquisición de Procesi, empresa portuguesa de consultoría en el área de las infraestructuras hidráulicas y el medioambiente, fundada en 1986 y con experiencia en los campos de planificación y gestión de recursos hídricos, estudios medioambientales, infraestructuras urbanas, hidroeléctricas, hidráulica agrícola, control de la contaminación y protección medioambiental.

Adquisición de Ecoprogresso, primera empresa portuguesa especializada en la gestión del carbono y el cambio climático.

→ **2017**

Adquisición de Viaponte

Adquisición de Viaponte, Empresa de estudios y proyectos de ingeniería, fundada en 1997, centrada en la elaboración de proyectos y gestión de obras multidisciplinares de gran envergadura en el área de las vías de comunicación.

→ **2021**

Expansión de Negocio

Nueva Unidad de Negocio, Construcción, Gestión y Supervisión.

Reorganización de Ecoprogresso, incluyendo nuevos servicios de consultoría en medioambiente, sostenibilidad, cambio climático y gestión de recursos.

→ **2023**

Adquisición de Ambconsult

Adquisición de Ambconsult, Empresa brasileña líder en diferentes segmentos ambientales, con énfasis en Ingeniería de Sistemas de Tratamiento y Disposición Final de Residuos Sólidos, comprometida con la preservación ambiental y la calidad técnica de los servicios prestados.

Celebración del 25.º aniversario de Quadrante.

→ **2024**

Nuevo Socio Estratégico

Henko Partners, nueva empresa accionista con sede en Madrid, pretende impulsar el crecimiento internacional de Quadrante en los mercados desarrollados, reforzando su posición como líder ibérico y referente en Europa.

3drivers, empresa portuguesa fundada en 2003, con amplia experiencia en servicios como la construcción sostenible, la descarbonización y la economía circular.

Adquisición Estratégica de Meta Engineering

La integración estratégica de Meta Engineering, uno de los principales grupos de consultoría de España, marca un hito importante en el sector, uniendo y ampliando las capacidades de ambas empresas para formar uno de los mayores grupos de ingeniería de la península ibérica.

La asociación también incluye a la empresa de energías renovables Izharía (que forma parte de Meta Engineering desde 2022).

Total Design

→ Metodología

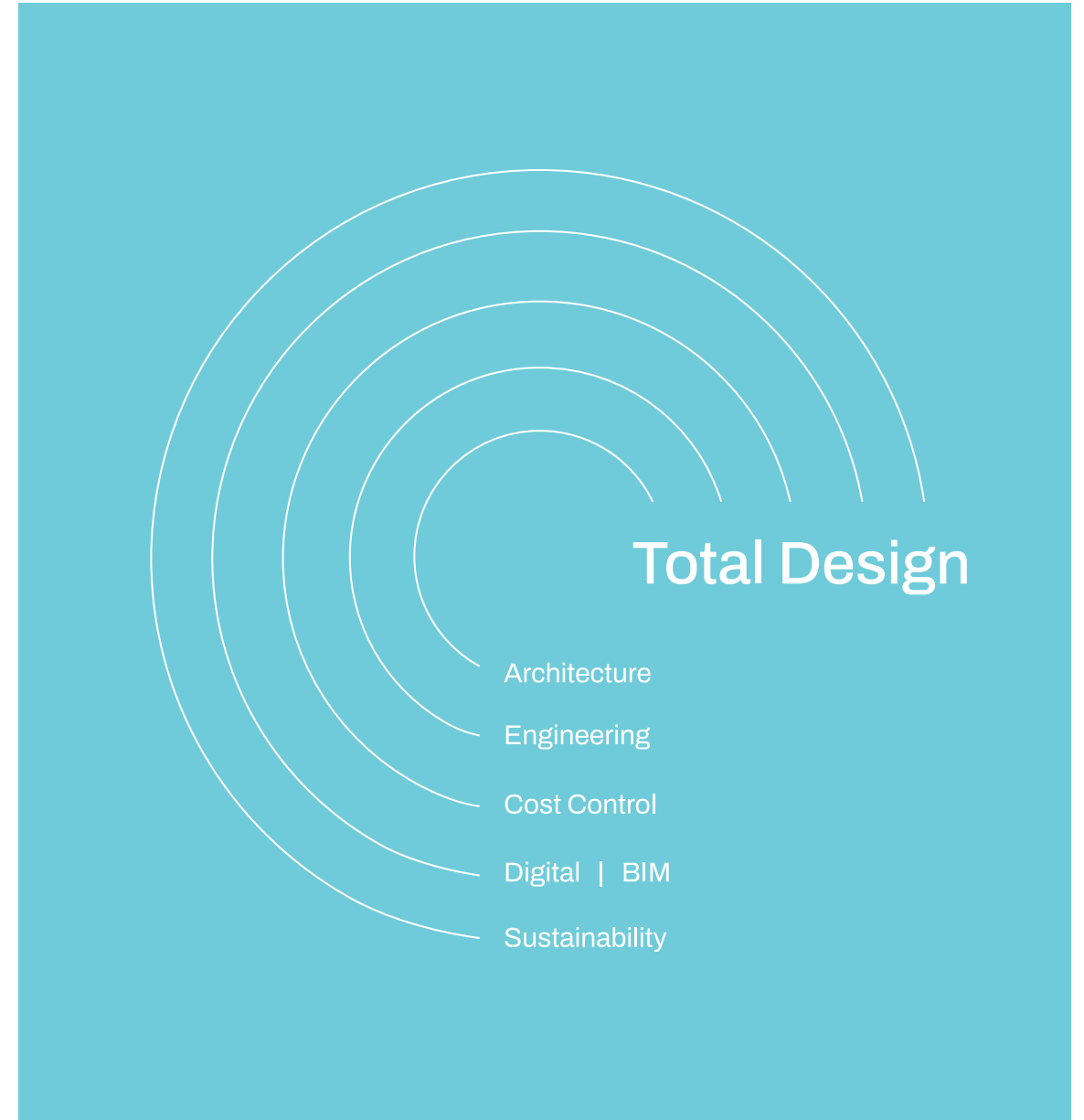
En el Grupo Quadrante, cada proyecto se aborda de forma única, mediante el empleo de una metodología 360° que integra los distintos departamentos de la empresa y crea soluciones de forma integrada, coordinada y responsable: la [metodología Total Design](#).

→ Colaboración

Trabajamos en cada proyecto mano a mano con nuestros clientes, entendiendo sus expectativas y con el apoyo de equipos multidisciplinares que piensan y ejecutan sinérgicamente en todas las dimensiones. Aportamos soluciones creativas, sostenibles, económicamente optimizadas y técnicamente avanzadas

→ Eficacia

Desde la primera reunión, cada proyecto se beneficia de la experiencia colectiva. Las soluciones se desarrollan de manera colaborativa, aunando las aportaciones de varios departamentos para obtener la solución más completa y eficaz.



Quadrante Digital

Soluciones de gemelos digitales

En Quadrante Digital, ofrecemos soluciones Digital Twin de última generación que permiten a los propietarios de infraestructuras tomar decisiones más inteligentes y basadas en datos a lo largo de todo el ciclo de vida de sus activos.

Apoyamos a clientes en sectores como Agua, Energía, Edificación e Industria, ayudándoles a transformar datos complejos en información procesable, reducir costos operativos, mejorar el rendimiento de producción y extender la vida útil de los activos.



Activos hídricos

- Plantas de tratamiento de agua
- Redes de transporte
- Redes de distribución
- Plantas de tratamiento de agua

Activos energéticos

- Subestaciones
- Líneas eléctricas y redes
- Plantas H2
- Parques solares y eólicos

Edificios

- Datacenters
- Edificios comerciales
- Aeropuertos
- Hospitalidad

Activos industriales

- Operaciones mineras
- Plantas de procesamiento de residuos
- Industrias manufactureras

Una solución escalable

Nuestro camino hacia la excelencia operativa en tres pasos



Fundación Digital

Integración de un modelo digital de la infraestructura como centro neurálgico para la consulta y visualización de datos. Esta base permite la consolidación de la información y una representación intuitiva y estructurada del activo.

Conozca sus activos: gestión de documentos

Integración centralizada de toda la documentación del proyecto y los registros de los equipos instalados en un repositorio digital estructurado, con capacidad de búsqueda y fácil de usar.

Organice sus datos: integración operativa

Conexión con sistemas operativos o de gestión empresarial (IoT, SCADA, BMS, ERP, CRM, etc.) para recopilar datos en tiempo real y realizar análisis operativos que combinan datos técnicos con datos empresariales, lo que permite una supervisión más detallada del rendimiento de los activos con el fin de mejorar los gastos operativos y aumentar el rendimiento de los activos.

Implementar IA y análisis avanzados: optimización inteligente

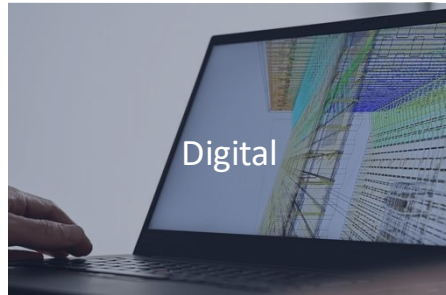
Aplicación de técnicas de aprendizaje automático y ciencia de datos para permitir simulaciones predictivas, optimización de procesos y apoyo a la toma de decisiones basada en datos mediante algoritmos avanzados.

Servicios

Ofrecemos a nuestros clientes proyectos de la máxima calidad técnica en una amplia gama de ámbitos.



- Políticas, Estrategias y Planes
- Sostenibilidad Empresarial
- Investigación y Desarrollo
- Consultoría Medioambiental



- BIM
- EcoTool
- Automatización de edificios y Gestión Técnica
- Plataforma de Asistencia Técnica



- Renovables
- Alta Tensión y Energía
- Líneas aéreas
- Estructuras Industriales
- Infraestructuras Industriales
- Procesos Industriales
- Mecánica Industrial
- Infraestructuras Civiles de Metro, Ferrocarril y Carreteras
- Sistemas de Metro, Ferrocarril y Carretera (Energía, Telecomunicaciones y Señalización)
- Puentes, Túneles y Estructuras Especiales
- Infraestructuras Ferroviarias y viarias
- Estructuras Especiales
- Geotecnia
- Hidráulica
- Residuos
- Estructuras de Edificios
- MEP (Mecánica, Eléctrica y Fontanería)
- Seguridad contra Incendios
- Automatización de Edificios y Gestión Técnica
- Puesta en Servicio (*Commissioning*)



- Planificación Urbanística
- Aeropuertos
- Hospitales
- Centros de Datos
- Hoteles
- Residencial
- Oficinas
- Centros Comerciales e Comercios Minoristas
- Edificios Industriales



- *Owner's Engineering* (Ingeniería del Propietario)
- Adquisiciones
- Gestión de la Construcción y Supervisión
- Control de la Planificación
- Control de Cantidades y Costes
- Calidad
- Seguridad
- Medioambiente y Arqueología
- Puesta en Servicio (*Commissioning*)

Servicios



Sectores

Los Sectores Empresariales se centran en servicios de alto valor que pueden prestarse a nivel internacional.

Energy

- Power and Energy
- Industry
- Mining & Metal
- Circular Economy & Climate Transition

Mobility

- Railways and Subways
- Roads
- Airports
- Ports
- Mobility Consultancy
- Mobility Management

Sustainable Cities

- Strategy & Sustainable Urban Design
- Buildings
- Waste and Water Utilities
- Circular Economy & Climate Transition

Cientes Principales

Asumimos un profundo compromiso con nuestros clientes y por ello nos esforzamos para superar sus expectativas en todos los proyectos.



Sustainable Cities

Diseñar entornos
para una vida mejor



→ Strategy & Sustainable Urban Design

→ Buildings

- Data Centers
- Sector Sanitario
- Logística y Retail
- Instalaciones Públicas y Culturales
- Hotelería y Residencial

→ Waste and Water Utilities

- Infraestructuras de Gestión de Residuos
- Agua y Saneamiento
- Eficiencia Hídrica
- Tratamiento de Agua
- Tratamiento, Recuperación y Reutilización de Aguas Residuales
- Riego Sostenible
- Presas y Energía Hidroeléctrica
- Gestión de Cuencas y Ecosistemas
- Resiliencia Climática y Gestión de Riesgo de Inundaciones

→ Circular Economy & Climate Transition

- Estrategia de Sostenibilidad y ESG
- Economía Circular y Sistemas de RSU
- Transición Climática
- Apoyo al Desarrollo de Políticas Públicas

Sustainable Cities



Las ciudades, como los organismos vivos, se adaptan con el tiempo a los retos de sus habitantes. Nuestra misión, aplicada al desarrollo de espacios urbanos, infraestructuras y edificios, garantiza que Quadrante añade valor a nuestros clientes y a la sociedad en su conjunto.

Los retos para el futuro de las ciudades son complejos e incluyen la creciente y rápida urbanización, así como el uso de los recursos naturales, la inclusión social, la creación de infraestructuras sostenibles y la descarbonización de los entornos urbanos. Con este fin, es imperativo pensar en las ciudades de una manera diferente, en la que se dé prioridad a la innovación y a los factores económicos, sociales y ecológicos de los entornos urbanos. Nuestro equipo multidisciplinar garantiza que esta visión se materialice plenamente en los proyectos de nuestros clientes.

Creemos que las ciudades sostenibles deben ser resilientes, integradoras y sostenibles, y que deben incorporar la movilidad, la tecnología, la eficiencia energética y estar centradas en las personas.

Nuestro objetivo es crear estrategias para afrontar todos estos retos con un planteamiento holístico y de colaboración. Juntos estamos construyendo las ciudades del futuro, donde la calidad de vida y la sostenibilidad caminan de la mano. Estamos totalmente comprometidos con la creación de entornos urbanos armoniosos y sostenibles que sean accesibles, equitativos y estén preparados para el cambio y diseñados para el futuro.

Cifras Clave

Diseñamos un nuevo futuro, a través de proyectos punteros, sostenibles y socialmente responsables en todo el mundo.

Quadrante ofrece servicios de ingeniería totalmente personalizados a lo largo de todo el ciclo de vida del proyecto, desde el diseño preliminar y los estudios de viabilidad hasta el diseño detallado, la ejecución, la supervisión, la puesta en servicio, las pruebas y la explotación del proyecto, así como el mantenimiento de infraestructuras, obras e instalaciones.

Podemos realizar sus servicios dentro de todas las fases de un proyecto, distinguiendo los encargos anteriores según la etapa del proceso.

+ 12 millones

Personas con acceso a agua potable

+ 10 millones

Personas con sistemas de saneamiento

+ 4 millones

Hectáreas de área irrigada

+ 450 MW

Producción de energía a través de pequeñas plantas hidroeléctricas

Portfolio

Centro de Datos en Sumbe

Fecha	Cliente	Ubicación	Potencia
2024	Logicalis, Portugal, S.A.	Angola	1 MW

Alcance
Diseño detallado y Certificación de Nivel III



Centro de Datos Virtudes

Fecha	Cliente	Ubicación	Potencia
2023 - 2024	EMACOM	Portugal	630 kW

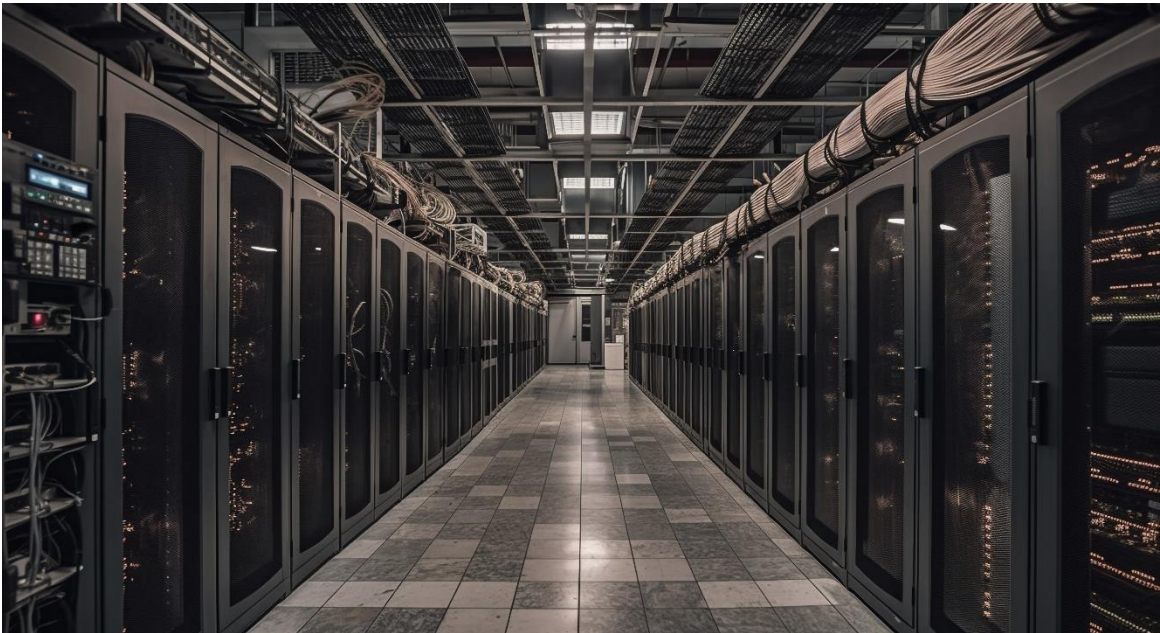
Alcance
Diseño detallado y Certificación de Nivel III



Centro de Datos Machico

Fecha	Cliente	Ubicación	Potencia
2023-2024	EMACOM	Portugal	630 kW

Alcance
Diseño Conceptual y Detallado, Plan Director y Certificación de Nivel III



Centro de Datos y Nueva Sede de AR Telecom

Fecha	Cliente	Ubicación
2023	AR TELECOM	Portugal

Alcance
Diseño detallado



Ampliación del Hospital Príncipes de España - Barcelona

Fecha	Cliente	Ubicación
-	Gestió d'Infraestructures, S.A. (GISA)	España
Alcance		
Supervisión		



3 Hospitales en Angola – Hospital General en la Provincia de Kwanza Norte / Hospital General en la Provincia de Kwanza Sul / Hospital General en la Provincia de Bengo

Fecha	Cliente	Ubicación
2021-2024	Promed International	Angola
Alcance		
Diseño detallado		



JNcQUOI Comporta - Resort Turístico de Cinco Estrellas

Fecha
2023 – actualidad

Ciente
Amorim Luxury
Comporta, SA

Ubicación
Portugal

Alcance
Diseño detallado – Ingeniería (excluyendo el diseño estructural)



EXEO Office Campus - Edificios de Oficinas en Expo Oriente

Fecha
2018-2020

Ciente
Expo Atlântico | Broadway
Malyan Arquitectos

Ubicación
Portugal

Alcance
Diseño detallado

Certificaciones
LEED Gold y WELL Gold

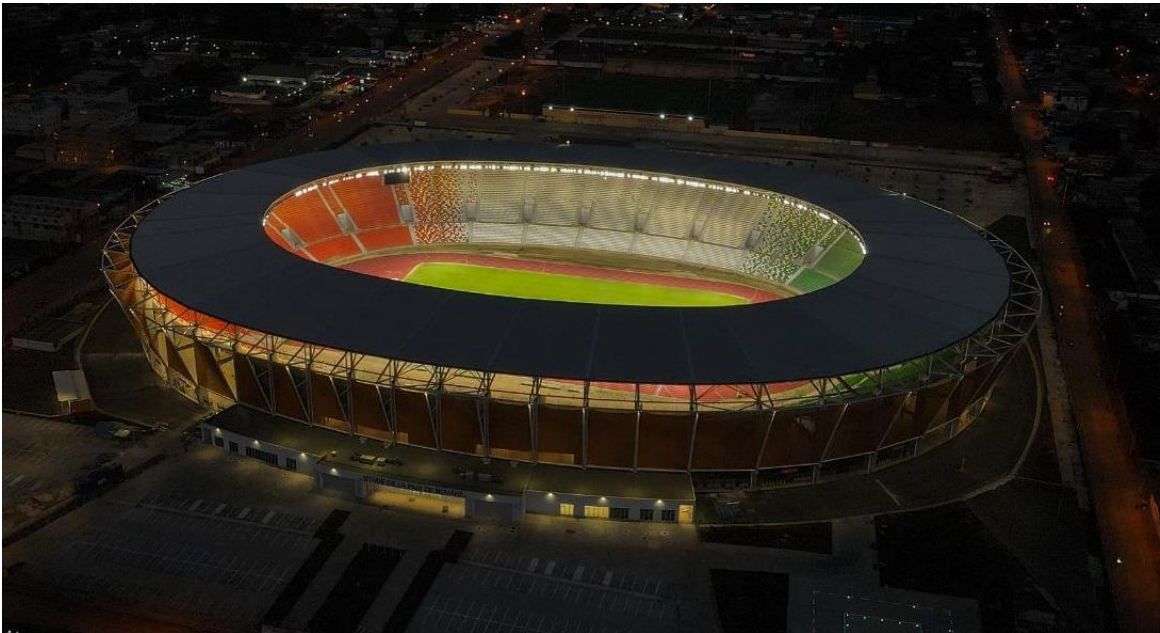


Estadio de la Paz en Bouaké – CAN 2023

Fecha	Cliente	Ubicación
2017	Mota-Engil Africa	Costa de Marfil

Alcance

Diseño conceptual, Preliminar y detallado – Aquitectura y Ingeniería



Estadio Félix Houphouët Boigny en Abidjan – CAN 2023

Fecha	Cliente	Ubicación
2020-2022	Mota-Engil Africa	Costa de Marfil

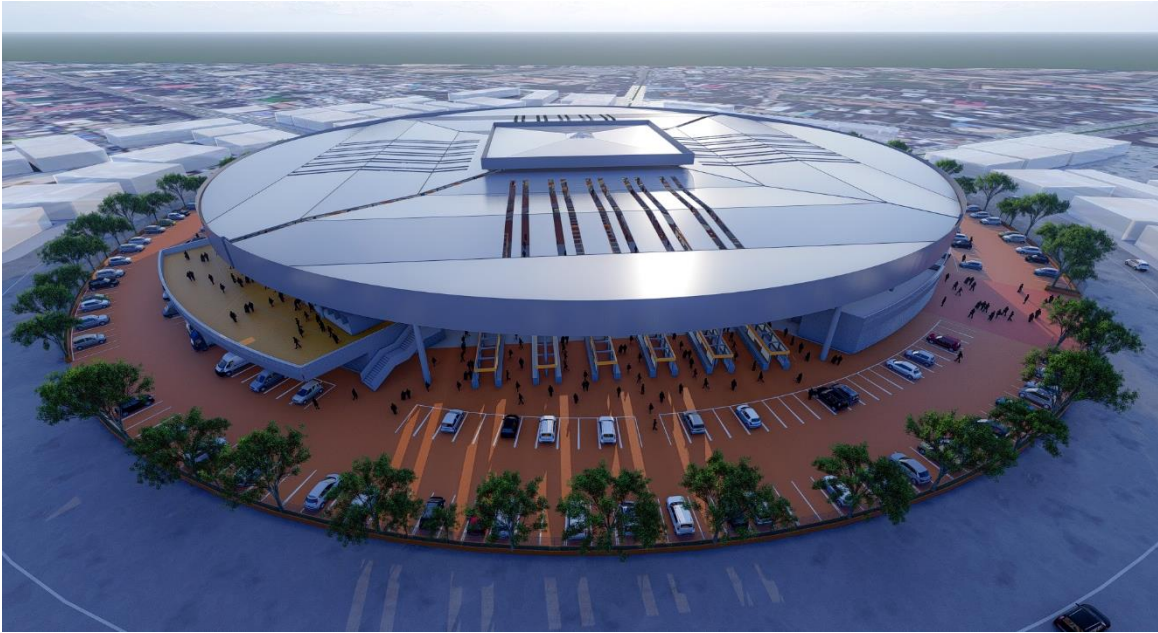
Alcance

Diseño conceptual, Preliminar y detallado – Aquitectura y Ingeniería



Rehabilitación del Nuevo Mercado de Takoradi en Ghana

Fecha 2020	Ciente Contracta Construction UK	Ubicación Ghana
Alcance Diseño detallado – Ingeniería		



Mercado Central de Kumasi - Rehabilitación

Fecha 2019-2020	Ciente Contracta Construction UK	Ubicación Ghana
Alcance Diseño detallado – Ingeniería		



Plan Director de Agua Potable y Saneamiento de Barbados

Fecha	Cliente	Ubicación
2024	Barbados Water Authority <i>Proyecto financiado por CAF</i>	Barbados
Alcance		
Plan Director		



Plan General de Desarrollo y Utilización de los Recursos Hídricos de la Cuenca Hidrográfica del Río Cuanza

Fecha	Cliente	Ubicación
2015-2017	Ministério da Energia e Águas – Instituto Nacional dos Recursos Hídricos (INRH) - <i>Proyecto financiado por Banco Mundial</i>	Angola
Alcance		
Plan de gestión		



Planta Termosolar Mojave

Fecha	Cliente	Ubicación
-	Abengoa	USA
Alcance		
Proyecto de diseño detallado y Supervisión		



Vertedero Municipal de Kossihouen

Fecha	Cliente	Ubicación
2018-2019	Mota-Engil, Engenharia e Construção África	Costa de Marfil
Alcance		
Estudio de Factibilidad, diseño detallado y Asistencia técnica		



Potencial para reutilizar envases en el comercio minorista y la distribución

Fecha	Cliente	Ubicación
2022-2023	APED	Portugal



Economía circular y uso eficiente de los recursos

Fecha	Cliente	Ubicación
2022-2024	REN	Portugal



Equipo Principal



João Pinto

Head of Sustainable Cities Business Sector

Con formación en Arquitectura por la Facultad de Arquitectura de la Universidad Técnica de Lisboa en 2014, la trayectoria profesional de João incluye proyectos de gran envergadura y diferentes tipologías, como edificios residenciales, equipamientos deportivos, hoteles y proyectos aeroportuarios. Destaca la participación en el proyecto de la terminal del nuevo Aeropuerto de Montijo, la ampliación del Aeropuerto Humberto Delgado de Lisboa (muelle sur), la ampliación del Estadio de Bouaké en Costa de Marfil y varios proyectos inmobiliarios de gran envergadura. En el Grupo Quadrante desde 2016, actualmente es Local Partner y Head of Sustainable Cities Business Sector.



Inácio Duarte

Head of Global Projects Business Unit

Inácio forma parte del equipo del Grupo Quadrante desde 2008 y actualmente es Global Partner y Head of Global Projects. Con formación en Ingeniería Civil por la UNL, con un Máster en Estructuras por el IST y un posgrado en gestión por la Católica Lisbon School, Inácio Duarte cuenta con 20 años de experiencia profesional como Diseñador de Estructuras y Coordinación de Proyectos en las áreas de Edificación y Transporte. Ha sido responsable del segmento inmobiliario, habiendo coordinado proyectos internacionales de gran envergadura, complejos y multidisciplinarios, entre los que destacan la nueva sede de Farfetch en Matosinhos, el Valle de los Fusibles, el complejo de oficinas EXEO Office Campus en el Parque das nações, el área de emprendimiento Carnaxide District, los mercados de Kumasi y Takoradi en Ghana, el Hotel Hilton Sal en Cabo Verde, la torre Julius Nyerere 130 en Mozambique, el complejo de viviendas Kilamba Kiayi en Angola, el Mar Shopping Loulé, la tienda IKEA Loulé, el rediseño del Shopping Dolce Vita Tejo y el Hotel Eurostar en Oporto.



João Costa

Head of Buildings e Urban Development Business Unit

João Costa es uno de los socios fundadores de la empresa y es responsable del negocio digital del grupo, en calidad de la cual lidera todas las iniciativas de innovación, transformación y generación de negocio digital en todas las áreas donde el grupo opera. Lideró la Buildings and Urban Infrastructures Business Unit durante 10 años, alcanzando una posición de liderazgo en el mercado nacional, y acumula más de 29 años de experiencia en el desarrollo y coordinación de proyectos de gran tamaño y complejidad en los diversos países donde Quadrante marca presencia. Tiene una licenciatura en Ingeniería Civil por el IST y un MBA por Católica Lisbon BE/ Nova School of Business & Economics. Actualmente, João Costa es Head of Digital Business Unit y Head of Buildings and Urban Development Business Unit.

Equipo Principal



Abílio Castro

Head of Waste e Water Utilities Business Unit

Con formación en ingeniería de recursos hídricos, Abílio Castro tiene más de 20 años de experiencia en el desarrollo de estudios y proyectos de hidráulica, saneamiento y recursos hídricos, contribuyendo para la mejoría de la calidad de vida de la población en diferentes partes del mundo. Al largo de su carrera profesional asumió la coordinación de proyectos de grande dimensión y complejidad, involucrando equipos multidisciplinarios, relacionados con sistemas de drenaje de aguas residuales domésticas y pluviales, sistemas de aducción y distribución de agua, centrales hidroeléctricas, planificación de recursos hídricos y control de crecidas. Abílio Castro es Global Partner y Head of Waste and Water Utilities Business Unit en los mercados de Portugal, Oriente Medio y África.



António Lorena

Head of Sustainability Business Unit

António Lorena tiene un máster en Ingeniería Ambiental por el Instituto Superior Técnico de Lisboa (IST) y cuenta con 16 años de experiencia en gestión de residuos, economía circular y políticas públicas. Actualmente colabora como Head of Sustainability Business Unit del Grupo Quadrante y es Managing Partner de 3drivers desde 2016. También ha coordinado docenas de proyectos estratégicos en 3drivers, trabajando tanto con el sector empresarial como con el público. Destacan proyectos como la definición de la Agenda para la Neutralidad de Carbono y la Economía Circular en el sector AEC (Arquitectura, Ingeniería y Construcción) o la elaboración de la Estrategia Nacional para el Uso Eficiente de los Recursos. Ha fomentado la economía circular en Portugal, donde destaca su trabajo como coautor de la Agenda Nacional de Investigación e Innovación 2030 para la Economía Circular. Además, es autor de varios trabajos científicos que evalúan las políticas de gestión de residuos.



Rodrigo Ferreira

Head of Environment Business Unit

Rodrigo Ferreira es Ingeniero Biofísico (1999), Máster en Conservación de la Naturaleza (2003) y Doctor en Gestión de la Biodiversidad (2017). Cuenta con 24 años de experiencia profesional internacional en consultoría medioambiental para clientes de los sectores de la energía, infraestructuras, petróleo y gas, y minería, con especial atención al desarrollo empresarial, gestión de proyectos, análisis de riesgos medioambientales y sociales, y dirección de equipos técnicos, comerciales y de proyectos. Cuenta con una sólida trayectoria (+180 proyectos) y especialización en las finanzas internacionales sostenibles, que incluye asesoramiento y apoyo a promotores y al proceso prestamista/ECA, auditoría, análisis de riesgos medioambientales para proyectos de capital, y evaluación y seguimiento del impacto para grandes proyectos de capital, restauración de zonas alteradas y planificación del uso del suelo. Rodrigo trabajó permanentemente en Mozambique (2010-2014), actuando como Director del Departamento de Medioambiente de Royal-Haskoning DHV, y en Sudáfrica (2015-2019) y Bruselas (2020-2023), actuando como Consultor Principal y Socio en Environmental Resources Management (ERM). Rodrigo es Head of Environment Business Unit en los mercados de Portugal, Medio Oriente y África.



QUADRANTE

PORTUGAL

Alfrapark - Estrada do Seminário 4 Edifício C - Piso 1 Sul
Alfragide 2614-523 Amadora
quadrante@quadranteglobal.com

+351 210 067 200
quadranteglobal.com

QUADRANTE Meta Engineering

SPAIN

Bac de Roda 64, Edifício D, Planta 2ª
08019 Barcelona
info@metaengineering.com

+34 93 970 1990
metaengineering.com

QUADRANTE IZHARIA

SPAIN

Parque Empresarial Alvia – Edifício 1.
José Echegaray 8- PTA 1º Oficina 2- 4
28232 Las Rozas de Madrid, Madrid (Spain)
info@izharia.com

+34 91 603 0217
izharia.com