



<p>FUTURE PROMAN, S.A.</p> <p>Alameda Fernão Lopes, 16 – 10º 1495-190 ALGÉS</p> <p>Tel.: (351) 213 041 050 Email: geral@future-motion.pt Website: www.future-motion.eu</p>	<p>Forma societaria Sociedad anónima</p> <p>Capital social 1.986.390 Euros</p> <p>Administradores - João Mário Pimentel de Andrade, Ing. Civil, Presidente y CEO - Nuno Miguel Roque Matos, Miembro y CFO - José Francisco Possolo de Spinola Freire de Carvalho, Ing. Civil, Asesor - Carlos António de Magalhães Ferraz do Prado</p> <p>de Lacerda, Ing. Civil, Asesor</p> <p>Directores - Carla Henriques, Arquitecta - Rosa Antunes, Ing Sanitaria - António Ressurreição, Ing. Civil - Carlos Prestes, Ing. Civil - Fernando Lopes, Ing. Civil - José Jorge Pernão, Ing. Civil - Consultor: José Manuel Cerejeira, Ing. Civil</p> <p>Personal permanente Total: 132 Licenciados: 100 Otros técnicos: 28 Administrativos: 4</p> <p>Volumen de Negocios (2023) 7.460.421 Euros</p> <p>Asociaciones profesionales / empresariales -APPC -PIANC -PTPC -PROFORUM -IPQ - Instituto Português de Calidad</p>	
<p>Delegaciones / empresas participadas</p> <p><i>En Portugal:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Porto Av. da República 2491, 4º -sala 43/44 4430-208 Vila Nova de Gaia Tel.: (351) 226 003 073 <p><i>En el Extranjero:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Mozambique Rua da Sé, 114 -3º, Porta 309 – Maputo Tel.: (00258) 21 486 601 - Cabo Verde Achada de Stº António Cidade da Praia - Rumania Bucaresti sector 2 str maria rosetti nr 6 et 4 camera 12.11 - Guinea Ecuatorial Malabo <p>Certificaciones</p> <ul style="list-style-type: none"> - ISO 9001 – ISO 14001 – ISO 45001 - Gestor de la Marca de Calidad LNEC (Clase 8) - PME Excelência 2023  <p>Última actualización: 07-06-2024</p>	<p>Descripción general</p> <p>FUTURE PROMAN es el resultado de la integración en el Grupo FUTURE de PROMAN - Centro de Estudios e Projectos, S.A., y es una empresa internacional portuguesa fundada en 1981, altamente especializada en Due Diligence, Gestión de Proyectos, Dirección de Obras, Supervisión de Obras, Planificación Estratégica, Proyectos y Estudios Ambientales.</p> <p>Apuesta por la diversificación de sus competencias y recursos internos, buscando la creación de valor en una oferta integrada de servicios que responda a las necesidades del Cliente, observando el concepto de ingeniería más allá de lo técnico.</p> <p>Su cartera incluye más de 2.000 trabajos realizados.</p> <p>Su experiencia internacional es amplia y se remonta al inicio de su actividad, abarcando actualmente servicios prestados en más de 25 países.</p> <p>Campos de actividad / especializaciones</p> <p>La empresa, integrado en el Grupo FUTURE, está organizada por unidades de negocios, con el fin de satisfacer todas las necesidades de cada cliente, con enfoques más objetivos, integrales y ajustados a las características específicas del negocio. Esta estructuración, enfocada en sectores de actividad, también permite una implementación más efectiva del concepto de Ingeniería más allá de la técnica, debido al conocimiento objetivo y dirigido que permite tener los sectores, en sus múltiples facetas (incluso más allá de la técnica):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ingeniería Marítima-Portuaria; - Agua, saneamiento y desperdicio; - Ciudades y edificios; - Gestión y supervisión de la construcción; - Bienes raíces. <p>Servicios ofrecidos</p> <p>Fase de planeamiento</p> <ul style="list-style-type: none"> - Planeamiento estratégico y ambiental - Planeamiento urbano, ambiental y ordenamiento del territorio - Estudios de viabilidad técnica y económico-financiera - Debidas diligencias técnicas y ambientales - Montaje de negocios <p>Fase de creación</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gestión global de proyecto (llave en mano) - Estudios y evaluaciones ambientales - Proyectos de gestión de recursos naturales y biodiversidad - Estudios preliminares, anteproyectos o proyectos de ejecución: Proyectos globales, con integración de todas las especialidades (donde se destacan los proyectos de instalaciones portuarias, obras marítimas y fluviales, de astilleros navales, de edificios y obras de arte y de redes rodoviarias); Proyecto de estructuras e infraestructuras; Proyectos de especialidades; Modelación; <p>Trabajos más representativos</p> <ul style="list-style-type: none"> - Estudios realizados en el marco del Proyecto «Green Ports Madeira» - APRAM - Revisión del proyecto de ampliación de la Línea Roja entre São Sebastião y Alcântara, para el Metro de Lisboa. - Dirección y Coordinación de Proyecto, Consultoría de Licitación de Contrato, Coordinación de Seguridad y Salud en Obra y Supervisión del Contrato de Construcción de Edificio Residencial - TERRAÇOS DO MONTE, Lisboa - Proyecto de Reubicación de Servicios en el Puerto Pesquero de Leixões - APDL - Supervisión y Seguimiento del Proyecto de Urbanización «Alto do Lumiar» (Lotes 2, 3 y 4) - «Lisbon Heights», Lisboa - Revisión del proyecto de la nueva terminal ferroviaria de Lousado – Medway - WSP - Proyecto Liscont - Yilport - Supervisión - Supervisión de la construcción y gestión del proceso de evaluación ambiental - Lote 2 - REN <p>Experiencia internacional</p> <ul style="list-style-type: none"> - Servicios de Ingeniería para el Paquete de Diseño - True North - Terminal Logística de Palma (PLT) - Mozambique - Proyecto de Construcción del Nuevo Edificio para el Laboratorio de Sonangol y los Despachos de la Refinería de Luanda - Angola - Proyecto de Rehabilitación del Puerto de Beira - Mozambique - Consultoría para la Evaluación Técnica del Muelle 10 del Puerto de Maputo - DP WORLD Maputo - Puerto de Maputo - Mozambique - Elaboración de los Proyectos de Ejecución de Sistemas de Abastecimiento de Agua para 4 Comunas en Angola - Project Management de las Utilizaciones Hidráulicas de Boroma y Lupata – Mozambique - Proyecto de adaptación para buques más grandes y mejora del amarre y las condiciones de amarre en Porto Novo, en Santo Antão, Cabo Verde - Consultoría Técnica para el Apoyo al Diseño y Licitación de Proyectos para la implantación de Sistemas de Almacenamiento de Energía en Baterías, en las islas de São Vicente y Boa Vista, <p>Prevenición de residuos; Seguridad y Salud; Sustentabilidad</p> <ul style="list-style-type: none"> - Revisión de proyectos - Licencias - Registro y constitución de servidumbres - Asistencia técnica. <p>Fases construcción y exploración / operación</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gestión general de obras - Supervisión de obras - Coordinación de Seguridad - Monitorizaciones técnicas y ambientales - Proyectos de compensación y valorización ambiental - Gestión de manutención/ rehabilitación <p>Servicios transversales</p> <ul style="list-style-type: none"> - Procurement - Evaluaciones de patrimonio - Formación técnica <ul style="list-style-type: none"> - Sines Expansion Phase 3 Project, PSA Sines - Supervisión y Coordinación de Seguridad en diversos edificios de Hovione, especialmente: Edificio R, Campus IAPMEI; Edificio S; Edificio B14, Sete Casas, Loures; Edificio 22, pisos 1 y 2, Loures; Edificio R, en Lisboa; Edificio B6, en Loures - Supervisión para el trabajo de Windfloat - Conexión en muy alto voltaje de plantas de energía en alta mar a la red eléctrica de servicio público - REN - Procura, Revisión del Proyecto, Coordinación y Supervisión del contrato de construcción del Proyecto Sublime II, en Comporta - Vale da Xafurda, Lda. - Dirección y Supervisión de la Obra de Construcción del Proyecto ubicado en Rua do Banco. nº 9 - Monte Estoril - OCM - Supervisión de la Construcción de Viviendas - "MUDA Reserve" - Vanguard - Proyectos para expansión de las terminales de contenedores de Alcântara (también preparó EIA), Leixões-Yilport - Terminal Contentores de Leixões - Global Project - Supervisión 	