



TECHNOEDIF ENGENHARIA, SA

Taguspark – Edifícios Qualidade A1 e A2
 Av. Prof. Dr. Cavaco Silva, 5A
 2740-296 PORTO SALVO
 Tel.: (351) 214 706 600
 Fax: (351) 214 706 604
 E-mail: technoedif@technoedif.com
 Web site: www.technoedif.com

<p>Forma societaria Sociedad anónima</p> <p>Capital social 1.000.000 €</p> <p>Administradores - Fernando Veloso de Carvalho, Ing., Presidente - Manuel Franca Oliveira, Ing. - Nuno Filipe Mendes Maria, Ing.</p> <p>Directores - Orlando Almeida, Ing.</p>	<p>Mecánico - Mário Silva, Ing. Químico - António Farracho, Ing. Mecánico - Antas Fernandes, Ing. Mecánico - Maria Jesus Duarte, Ing^a Química - Sofia Oom, Ing^a Civil - Ana Freitas, Ing^a Química - Jorge Alves, Ing. - Automación Control e Instrumentación - Alexandra Dolgner, Ing^a Química</p>	<p>Personal permanente Total: 350 Licenciados: 234 Otros técnicos: 92 Administrativos: 24</p> <p>Volumen de Negocios (2023) 21.402.822 €</p>
---	--	---

Delegaciones / empresas participadas

Delegaciones - en Portugal:
- Delegación Norte – Porto

Empresas participantes – en el Extranjero:
- Mozambique: Technoedif Mozambique Engineering, Lda
- Malasia: Technoedif Engenharia Malaysia SDN BHD

Asociaciones profesionales / empresariales

- APPC
- ASHRAE
- ASTM
- CCILC
- CCIPA
- CCPM
- HTRI
- IPQ
- ISA
- ISQ
- NFPA

Certificaciones

- Sistema Integrado de Gestión (Calidad, Salud, Ambiente y Seguridad) certificado por Bureau Veritas Certification de acuerdo con las normas NP EN ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 y ISO 45001:2019
- Gestor de Calidad – LNEC

Descripción general

La TECHNOEDIF Ingeniería, SA es la mayor empresa portuguesa de ingeniería para Industrias de Proceso (Refinación de Petróleo, Petroquímica, Química, Farmacéutica) y Energía.

Creada en 1965 y habiendo estado integrada, durante 16 años, en una de las mayores empresas de ingeniería mundial (Technip), la experiencia y know-how de sus equipos colocan a TECHNOEDIF en una posición clave para la participación de la ingeniería portuguesa en los grandes proyectos en Portugal y en el extranjero.

Campos de actividad / especializaciones

<p>Industria - Petróleo y Gas - Petroquímica - Química - Pasta y Papel - Cemento - Siderurgia - Farmacéutica.</p> <p>Energía - Producción (centrales energéticas, Biomasa, Energías Renovables) - Distribución</p>	<p>Edificios / Infraestructuras - Aeropuertos - Ramales ferroviarios - Hoteles - Oficinas - Urbanizaciones - Tratamiento y distribución de agua - Saneamiento</p> <p>Ambiente - Tratamiento de Residuos / Impactos Ambientales</p>
--	--

Servicios ofrecidos

- Estudios de viabilidad;
- Estudios de proceso;
- Gestión y supervisión de proyectos;
- Ingeniería base;
- Ingeniería de detalle;
- Búsqueda, inspección y expediting;
- Gestión de Construcción;
- Encargo y arranque;

Trabajos más representativos

- Galp | Refinería de Sines HVO Project
- Prio Supply SA
- Fábrica de HVO | Fábrica de hidrogeno verde - Terminal
- Galp | Refinería de Sines P21 Rof Eficiencia | Eficiencia energética | Carga Quente HD
- Caima | Constância Nueva caldera de biomasa
- Galp Energía | Refinería de Matosinhos Fábrica de Aromáticos | Revamp Unidade 200
- Fisipe | Lacradio, Barreiro P2 Project
- Galp Energía | Refinería de Sines Flare Gases Recovery System
- Galp Energía | Refinería de Matosinhos FAR Revamp
- Celtejo | V. V. Rodão Tejo Project 2018
- Hovione | Loures PPC Project
- Galp | Refinería de Sines FCC Revamping Plant Expansion Project

Experiencia internacional

- Axens, Francia Borouge 4 Proyecto
- Novargi, Iraq Unidad de compresión, conducción y tratamiento de gas
- GIMTL / Galp, Mozambique Terminal de Matola
- IGBT / Galp, Mozambique Terminal de Beira
- Sonatrach, Argelia Estudio de viabilidad de sistemas de detección de incendios/gas con sistemas ESD para complejos de GNL y GLP Estudio de recuperación total de gas en el nivel SDR de un complejo de GNL
- Prosernat, Francia Campana Refinery in Argentina
- Ferrostaal / Zaikmunai, Kazajistán Unidad de Tratamiento de Gas
- Ferrostaal / Tomé, Brasil Ingeniería para Módulos de FPSO - Petrobras
- Ferrostaal / Naftal, Argelia Estaciones de Bombagem LPG & MP
- Proman EC/Agoco, Lybia J-22 Sarir Gas Utilisation



Última actualización: 05-06-2024