

<p><b>SIPCA - Consultores de Engenharia, S.A.</b></p> <p>Rua General Ferreira Martins, 10 - 3º D 1495-137 ALGÉS</p> <p>Tel.: (351) 213 929 400 Fax: (351) 213 929 401 E-mail: geral@sipca.pt Website: www.sipca.pt</p>	<p><b>Forma societaria</b> Sociedad anónima</p> <p><b>Capital social</b> 125.000 Euros</p> <p><b>Administradores</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- António Gomes da Costa, Ing. Civil</li> <li>- Jorge Lipari Garcia Pinto, Ing. Civil</li> <li>- Alfredo Pereira da Costa, Ing. Civil</li> <li>- João Cunha Guedes, Ing. Civil</li> <li>- Andreia Gomes da Costa, Ing. Civil</li> </ul> <p><b>Personal permanente</b></p> <p>Total: 17 Licenciados: 10 Administrativos: 1 Otros técnicos: 6</p> <p><b>Volumen de negocios (2023)</b> 500.999 Euros</p> <p><b>Asociaciones profesionales / empresariales</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- APPC – Asociación Portuguesa de Projectistas y Consultores</li> <li>- PTPC – Plataforma Portuguesa de Construcción Tecnológica</li> </ul>	 <p><b>sipca</b> Consultores de Engenharia, S.A.</p>
<p><b>Delegaciones / empresas participadas</b></p> <p><i>Delegaciones - en el Extranjero</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Angola</b> Rua da Liberdade, 139 Vila Alice Luanda República de Angola Tel.: + 244-222-44 89 92 Fax: + 244-222-44 30 66 E-mail: geral@afrifase-ao.com</li> <li>- <b>Mozambique</b> Rua Damião de Góis, 438 Sommerschield-1 Maputo República de Moçambique Tel.: + 258-842 451 007 E-mail: sipcamz.jc@gmail.com</li> </ul>	<p><b>Descripción general</b></p> <p>SIPCA – Consultores de Engenharia, S.A., es una empresa portuguesa de prestación de servicios en los más variados dominios de la ingeniería constituida en 1991 por un conjunto de profesionales de ingeniería con una ancha experiencia en el sector, concretamente en trabajos de consultoría, realización y dirección de obras en Portugal y en el extranjero.</p> <p><b>Campos de actividad / especializaciones</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Edificios para viviendas, oficinas, industriales y edificios públicos;</li> <li>- Hoteles y otras obras turísticas;</li> <li>- Rehabilitación, refuerzo, recuperación de edificios y estructuras;</li> <li>- Infraestructuras viarias incluyendo carreteras, autovías, calles, puentes y viaductos;</li> <li>- Infraestructuras ferroviarias;</li> <li>- Infraestructuras portuarias y aeroportuarias;</li> <li>- Infraestructuras de saneamiento incluyendo abastecimiento de agua, drenajes residuales y pluviales, estaciones de tratamiento, estaciones elevadoras, etc.</li> </ul> <p><b>Servicios ofrecidos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Estudios de viabilidad técnico-económica</li> <li>- Concepción y Coordinación de proyectos</li> <li>- Ejecución de proyectos</li> <li>- Apreciación de proyectos</li> <li>- Revisión de proyectos</li> <li>- Análisis de propuestas</li> <li>- Coordinación y supervisión de obras</li> <li>- Inspección de obras</li> <li>- Control de calidad</li> <li>- Control de costes</li> <li>- Asistencia técnica</li> <li>- Evaluaciones técnicas y económicas</li> <li>- Consultoría inmobiliaria</li> <li>- Coordinación de seguridad y salud</li> </ul> <p><b>Trabajos más representativos</b></p> <p><b>Ingeniería viaria</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- A3-Auto Pista Porto/Valença: Subenlace Famalicão/Cruz; Reformulación del Nudo Famalicão;</li> <li>- Tramo Portagem / Alto de S. João del Sistema de Movilidad Mondego - Adaptación a Solución BRT – Metrobus;</li> <li>- Tramo Linha do Hospital del sistema de movilidad Mondego - Solución BRT - Metrobus;</li> <li>- Enlaces 9 y 13 del SCUT de Pinhal Interior;</li> <li>- Nudo de Soure en el subenlace Pombal/Condeixa en la Autovía A1;</li> <li>- IP2 – Junqueira/Pocinho, incluyendo travesía del Río Duero;</li> <li>- Nudo de Agua de Alto en el SCUT de las Azores;</li> <li>- IP8 – Baleizão / Vila Verde de Ficalho;</li> <li>- Proyecto de Concurso para las Subconcesiones de las A.E. Transmontana, del Bajo Tajo, Algarve Litoral, Litoral Oeste, Centro y Pinhal Interior;</li> <li>- A1 - AE del Norte – Condeixa/Coimbra (Sul) y Nudo de Feira/ Nudo con IC24;</li> <li>- A2 - Autovía del Sur - Enlace Grândola Norte/Grândola Sul;</li> <li>- Concesiones SCUT del Gran Porto, Beiras Litoral y Alta y Algarve.</li> </ul> <p><b>Ingeniería de Infraestructuras</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Redes de Aguas, Alcantarillas, Incendios y Gas para la ampliación de la Terminal del Aeropuerto de Faro;</li> <li>- Plataforma ECHO (Sur Naciente) del Aeropuerto de Lisboa;</li> <li>- Infraestructuras de Palmares Resort – Algarve;</li> <li>- Infraestructuras del Plan de Playa de la Media Playa en Lagos;</li> <li>- Plan Director y proyecto de las redes de infraestructuras principales de la Península de Tróia;</li> <li>- Infraestructuras del Parque de los Poetas y del Hipódromo de Cascais.</li> </ul> <p><b>Ingeniería de Estructuras</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rehabilitación del Puente Rodo-Ferrovial de Pocinho, en el Río Duero;</li> <li>- Obras de Arte actuales de la Parcela 9 del SCUT de Pinhal Interior;</li> <li>- Obras de Arte actuales para el SCUT de las Azores;</li> <li>- Obras de Arte Actuales y Especiales para las Subconcesiones de las Autovías Transmontana, Bajo Tajo y Algarve Litoral (proyecto de concurso);</li> <li>- A1 - AE del Norte – Subenlace Estarreja/Feira y Condeixa/Coimbra (Sur) – Obras de arte actuales;</li> <li>- A2 - AE del Sur - Viaductos sobre las Riberas de Arapouco, Albergaria y Burgão del Subenlace Alcácer del Sal/Grândola Norte;</li> <li>- A3 - AE Porto/Braga - Subenlace Maia / Famalicão - Mejoras y Ensanchamiento del Viaducto sobre la Ribera de Covelas;</li> <li>- Parques de Oficinas Smart-Park en Carnaxide y Quinta da Fonte en Oeiras;</li> <li>- Terminal / Interfaz Rodoviario de Paço de Arcos;</li> <li>- Retail Outlet Nassoca, en Vila do Conde;</li> <li>- Edificio sede del Cenic en Prior Velho;</li> <li>- Hotel Lusitano en Golegã;</li> <li>- Hotel en Quinta da Marinha;</li> <li>- Hotel Pestana Mar Alvor.</li> </ul> <p><b>Experiencia internacional</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Túneles en el trecho 31 – Sur del Anillo Rodoviario Mário Covas, en S. Paulo, Brasil;</li> <li>- Hotel Terminus en N'Dalatando - Angola;</li> <li>- Nuevas instalaciones de Price Waterhouse, en Luanda;</li> <li>- Escuela Francesa de Luanda;</li> <li>- Circular de Malange, en Angola;</li> <li>- Estacionamiento y Red Viaria exterior del Estadio de Luanda, Angola;</li> <li>- Edificio Trans-Continental, para viviendas y comercio con 19 pisos, en Luanda;</li> <li>- Edificio Kianda para viviendas, oficinas y comercio con 85.000m2 y 27 pisos, en Luanda;</li> <li>- Varios edificios para el Banco Sol en Angola;</li> <li>- Edificio sede del Min. de los Negocios Extranjeros de la China en Macao;</li> <li>- Viaductos del Túnel de la Guía y Macao-Seac – Macao;</li> <li>- Supervisión del Centro Cultural de Macao;</li> <li>- Palacios de la Justicia en Luanda y Benguela – Angola;</li> <li>- Supervisión de la rehabilitación / construcción de diversos enlaces de carreteras en Angola, para el INEA;</li> <li>- Supervisión de la rehabilitación de diversas carreteras en Guinea-Bissau;</li> <li>- Proyecto y supervisión diversas carreteras en Angola;</li> <li>- Supervisión de 2 escuelas en Luanda – Angola.</li> </ul>	



Última actualización: 22-05-2024