



<p><b>GCS</b> <b>Gabinete de Consultores e Serviços Lda</b></p> <p>Rua Frei Bartolomeu dos Mártires, 24 B 2780-093 Nova Oeiras</p> <p>Tel.: (351) 936 433 248 Email: gcs.consultores@outlook.com Website: gcsengenheirosconsultores.pt</p>	<p><b>Forma societaria</b> Sociedad por cuotas de responsabilidad limitada</p> <p><b>Capital social</b> 5.000 Euros</p> <p><b>Gerentes</b> Gilberto C. Sousa, Ing.º Civil</p> <p><b>Directores</b> Ricardo J. C. Sousa, Ing.º Civil</p> <p><b>Personal permanente</b> Total: 3 Licenciados: 3 Otros técnicos: 2 Administrativos: 1</p> <p><b>Volumen de Negocios (2022)</b> 36.600 Euros</p> <p><b>Asociaciones profesionales / empresariales</b> APPC - Asociación Portuguesa de Projectistas y Consultores</p>	
<p><b>Delegaciones / empresas participadas</b></p> <p><i>Delegaciones - en Portugal</i></p> <p>Lagoa Rua Alexandre Herculano, 28 8400-370 Lagoa ALGARVE</p>	<p><b>Descripción general</b></p> <p>GCS—Gabinete de Consultores e Serviços Lda. Empresa fundada en febrero de 1983, cuenta en su plantilla con una segunda generación de técnicos. La empresa ha realizado fuertes inversiones en modernización tecnológica, adquiriendo sofisticados equipos de análisis, cálculo, diseño y tratamiento de información, invirtiendo también fuertemente en la formación y preparación de sus cuadros Técnicos.</p> <p><b>Campos de actividad / especializaciones</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gestión de contratos de obra pública, en materia de calidad, control de costes, seguridad y medio ambiente.</li> <li>- Análisis técnico de edificios: levantamiento de anomalías y presupuesto para su reparación.</li> <li>- Dirección de obras de restauración, incluyendo azulejos, estucos, maderas y pinturas.</li> </ul> <p><b>Servicios ofrecidos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Supervisión de construcciones (calidad, coordinación de seguridad y medio ambiente);</li> <li>- Levantamientos dimensionales de edificios;</li> <li>- Modelación BIM de Edificios;</li> <li>- Análisis técnico de edificios - levantamiento de anomalías y presupuesto para su reparación;</li> <li>- Pliego de condiciones, medición del trabajo;</li> <li>- Constitución de equipos para intervenciones de restauración;</li> <li>- Revisión del proyecto.</li> </ul> <p><b>Trabajos más representativos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Supervisión del contrato de construcción «64 Fogos do Alto da Montanha» (valor de 10 millones de euros);</li> <li>- Supervisión del contrato de construcción del nuevo hangar Hi Fly, en Beja (recientemente finalizado, valor de 3 millones de euros), Portugal;</li> <li>- Proyecto de las centrales eléctricas de S. Nicolau y Sal, en Cabo Verde;</li> <li>- Proyecto Centrales Eléctricas, en Benfica de Luanda, Bengala, Dundo, Huambo, Ondjiva, Angola;</li> <li>- Centrales de Santo Antão, Fogo, S. Nicolau y Boavista, en Cabo Verde;</li> <li>- Supervisión de la rehabilitación del Hospital de Sant’Ana en Parede, Portugal;</li> <li>- Análisis técnico y presupuestación de reparaciones en escuelas primarias y secundarias de los municipios de Oeiras y Amadora (50 escuelas), Portugal.</li> </ul> <p><b>Experiencia internacional</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cabo Verde</li> <li>- Angola</li> </ul>	
 <p>Última actualización: 04-06-2023</p>		