



<p>ELECTROCONSUL – Consultores de Electricidade e Mecânica, S.A.</p> <p>Rua Eng. Fernando Vicente Mendes, 3A 1600-880 LISBOA Tel.: (351) 21 386 19 48 (351) 91 259 62 31 Correio eletrónico: electroconsul.sa@gmail.com</p>	<p>Forma Societária Sociedade Anónima</p> <p>Capital Social 50.000 Euros</p> <p>Administradora Célia Maria Silvestre Mendes Lourenço</p> <p>Diretor José M. Murta Lourenço, Eng. Eletrotécnico, especialista em Engenharia de Climatização, Perito Qualificado</p> <p>Pessoal Permanente Total: 7 Licenciados: 5 Outros Técnicos: 2</p> <p>Volume de Negócios (2011) 120.000 Euros</p> <p>Associações Profissionais / Empresariais</p> <ul style="list-style-type: none"> • APCC - Associação Portuguesa de Projectistas e Consultores 	
 <p>Última atualização: 26-04-2018</p>	<p>Descrição Geral</p> <p>A ELECTROCONSUL foi constituída em 1970, sob a forma de sociedade anónima, integrando a atividade profissional anteriormente levada a cabo pelo Gabinete M. Camacho Simões, que desde 1950, em gabinete próprio, esteve ligado aos empreendimentos mais representativos no campo das especialidades técnicas.</p> <p>A Electroconsul elabora Estudos e Projetos de Engenharia e está também particularmente vocacionada para o Planeamento e a Condução administrativa e técnica dos empreendimentos.</p> <p>Este gabinete não conduziu, até à data, qualquer empreendimento em que tenham sido ultrapassados os prazos e os custos previstos. Somos totalmente independentes, sem quaisquer ligações diretas ou indiretas com empreiteiros, fabricantes ou representantes de materiais e equipamentos, pelo que estamos em posição de aconselhar o Dono da Obra com total imparcialidade.</p> <p>Campos de Atividade / Especializações</p> <p>Na qualidade de autores de projeto</p> <ul style="list-style-type: none"> • Otimização energética de edifícios • Instalações elétricas de luz e potência • Instalações de sinalização, alarmes e comandos • Rede de comunicação de voz/dados • Instalações de segurança contra intrusão • Instalações de segurança contra incêndio • Aquecimento, ventilação e ar condicionado • Sistema de emergência (dieseis e unidades de alimentação ininterrupta - UPS) • Redes de água potável, de esgotos e de ataque a incêndio • Sistemas de elevação de pessoas e cargas • Sistema de transporte de documentos • Sistema de comando e gestão das instalações técnicas • Instalações de transporte do gás • Energia térmica do gás • Instalações industriais • Instalações dos projetos das instalações na perspetiva dum "Edifício Inteligente" <p>Na qualidade de condutores de projeto</p> <ul style="list-style-type: none"> • Supervisão da coordenação e integração de todos os projetos com vista à obtenção de processos de concurso e, consequentemente, de contratos claros e completos, primeira condição para que os empreendimentos se concluam nos prazos e custos previstos. <p>Na qualidade de condutores de empreendimentos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Comando do empreendimento nas suas principais fases, quer de projeto quer de obra, por forma a assegurar as legítimas expectativas do Dono da Obra. <p>Trabalhos mais Representativos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Edifício Marconi • INE - Instituto Nacional de Estatística - nova sede • Hotel Ritz - grande remodelação e estacionamento subterrâneo • SIBS (Multibanco) -Elaboração dos estudos e projetos das instalações técnicas. • Siemens Semicondutores - fábrica de Vila do Conde Elaboração de estudos e projetos das instalações elétricas (alta e baixa tensão) • Imopolis – Edifícios Suécia 3 e 4 e Edifícios S, Bento Elaboração dos estudos e projetos das instalações técnicas. • Laboratório de Resíduos de Pesticidas Elaboração dos estudos e projetos das instalações técnicas • Holmes Place – Instalações técnicas dos "Healths Clubs" Defensores de Chaves; Avenida; Arrábida; Miraflores; Estoril; Amoreiras; Constituição (Porto); Boavista Futebol Clube; Braga; Funchal; Almada e Tejo. • Clínicas CUF – Torres Vedras e Estádio do Sporting C.P Elaboração dos estudos e projetos das instalações técnicas • Infineon – 2ª Unidade de Produção (Vila do Conde) Elaboração de estudos e projetos das instalações elétricas. • BIG – Nova Sede Elaboração dos estudos e projetos das instalações técnicas • Águas de Portugal – Nova Sede Elaboração dos estudos e projetos das instalações técnicas • Sociedade de Advogados (MLGTSS) Elaboração dos estudos e projetos das instalações técnicas • Fundimo – R. Garrett Elaboração dos estudos e projetos das instalações técnicas • Exército de Salvação – Centro de Dia (Porto) Elaboração dos estudos e projetos das instalações técnicas • Complexo do Autódromo Internacional do Algarve Elaboração dos estudos e projetos das instalações técnicas • Parkalgar – Hotel e Apartamentos Turísticos (Portimão) Elaboração dos estudos e projetos das instalações técnicas • International Preparatory School (Alcabideche) Elaboração dos estudos e projetos das instalações técnicas • Heath Club Gika (Luanda – Angola) Elaboração dos estudos e projetos das instalações técnicas • Hotel Indigo e Hotel Holiday Inn (Lisboa) Elaboração dos estudos e projetos das instalações técnicas • Cimpor (Lisboa) Elaboração dos estudos e projetos de remodelação das instalações técnicas • BPI (Lisboa) -Edifício ao Saldanha Elaboração dos estudos e projetos de remodelação das instalações técnicas • CGDI (Lisboa) -Edifício Marconi Elaboração dos estudos e projetos de remodelação das instalações técnicas • BPI (Porto) -Edifício Saudade Elaboração dos estudos e projetos de remodelação das instalações técnicas • INE- Instalações de carregamento de veículos automóveis • PORTALEX SA: projectos de actualização de I.Técnicas • BPI (Lisboa) -Edifício Casal Ribeiro Elaboração dos estudos e projetos de Auditório e Salas de Conferência <p>Experiência Internacional</p> <ul style="list-style-type: none"> • Angola 	