

<p><b>A1V2 Engenharia Civil e Arquitectura, Lda.</b></p> <p>Rua do Mar da China 1, Fração 3.1 1990-137 LISBOA</p> <p>Tel.: (351) 218 438 550 Email: lisboa@a1v2.pt Website: www.a1v2.pt</p>	<p><b>Forma societaria</b> Sociedad por Cuotas de Responsabilidad Limitada</p> <p><b>Capital social</b> 1.336.800 Euros</p> <p><b>Gerentes</b> - Nuno Vicente e Silva, Ing. Civil - Luís Casaleiro Correia, Ing. Civil</p> <p><b>Personal permanente</b> Total: 17 Licenciados: 13 Otros técnicos: 3 Administrativos: 1</p> <p><b>Volumen de Negocios (2023)</b> 1.134.361 Euros</p> <p><b>Asociaciones profesionales / empresariales</b> - APPC - CMM - AIP</p> <p><b>Certificaciones</b> - ISO 9001 - CERTIF</p>	
<p><b>Delegaciones / empresas participadas</b></p> <p><i>En el extranjero</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Angola</b> geral@a1v2angola.com</li> <li>- <b>Argelia</b> bureau@a1v2algerie.com</li> <li>- <b>Colombia</b> workshop@a1v2colombia.com</li> <li>- <b>Gabón</b> international@a1v2.pt</li> <li>- <b>India</b> international@a1v2.pt</li> <li>- <b>Marruecos</b> bureau@a1v2maroc.com</li> <li>- <b>Namibia</b> office@a1v2namibia.com</li> </ul> <p><b>Experiencia internacional</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Angola</li> <li>- Argelia</li> <li>- Colombia</li> <li>- Gabón</li> <li>- India</li> <li>- Marruecos</li> <li>- Namibia</li> </ul>	<p><b>Descripción general</b></p> <p><b>El inicio</b> Nacida en 1997, A1V2 es una multinacional portuguesa, desde 2006 con la Certificación de Calidad ISO 9001, que presta servicios de diseño, consultoría, inspección y gestión para proyectos de Ingeniería, Arquitectura y Ordenación del Territorio y Urbanismo, con capacidad para dar una respuesta flexible, multidisciplinar, global e integrada a las necesidades específicas de sus clientes.</p> <p><b>Como crecemos</b> La progresiva expansión de nuestra área de intervención surgió naturalmente de una cultura corporativa definida por el reconocimiento de la importancia del desarrollo y del crecimiento, no solo de una apuesta exigente por la calidad, la creatividad, la innovación y la tecnología, sino también a través de una estrategia de internacionalización, que hemos estado implementando desde 2007.</p> <p><b>Lo que logramos</b> La capacidad de identificar y responder de manera integrada y asertiva a las necesidades de las comunidades donde operamos, respetando y asimilando las diferencias, en un proceso de reinversión al que no imponemos límites, se ha materializado en la estructuración de proyectos en los territorios en los que fueron implementados, en los campos de la Ingeniería de Inspección, Ferroviaria, Portuaria y Aeroportuaria.</p> <p><b>El futuro</b> Confiamos en el futuro, que miramos hacia adelante apalancados por alianzas y protocolos de colaboración nacionales e internacionales, los cuales integramos en nuestro Portafolio, entre otros, proyectos de referencia, testimonios elocuentes de nuestro trabajo, dejando un enorme espacio en blanco para los muchos que la nuestra energía emprendedora, corporativa y expansionista nos permitirá conquistar.</p>	
	<p><b>Campos de actividad / especializaciones</b> Urbanismo   Arquitectura   Aeropuertos   Ferrocarril   Carretera   Estructuras   Electromecánica   Hidráulica y Recursos Hídricos   Supervisión y Gestión de proyectos   Revisión de proyectos   Modelación 3D  </p> <p><b>Servicios ofrecidos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Urbanismo:</b> Nuevas ciudades   Planificación Urbana y Territorial   Planificación Estratégica   Diseño Urbano   Movilidad y Accesibilidad   Rehabilitación Urbana   SIG   Paisajismo.</li> <li>- <b>Arquitectura:</b> Vivienda   Cultura   Educación   Religión   Comercial / Empresarial   Industrial   Rehabilitación.</li> <li>- <b>Aeropuertos:</b> Plan Maestro   Terminales   Red de Carreteras   Red de Aeropuertos   Infraestructuras.</li> <li>- <b>Ferrocarril:</b> Diseño   Drenaje   Señalización   Telecomunicaciones.</li> <li>- <b>Carretera:</b> Trazado   Movimiento de Tierras   Drenaje   Pavimentación   Señalización y Seguridad   Obras Accesorias   Auditorías de Seguridad Vial.</li> <li>- <b>Hidráulica y recursos hídricos:</b> Saneamiento Básico y Medio</li> </ul> <p>Ambiente   Hidráulica Fluvial y Marina   Recursos Hídricos   Estructuras Hidráulicas   Hidrología   Hidrogeología   Obras Hidráulicas   Usos hidráulicos.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Estructuras:</b> Hormigón Armado y Pretensado   Madeira   Metálicos y Mixtos   Estructuras de Acero Ligero   Estructuras de Contención   Obras de Arte   Cimentaciones Especiales   Rehabilitación y Fortalecimiento Estructural</li> <li>- <b>Electromecánica:</b> Energía   Seguridad Contra Incendios   HVAC   Energías Renovables</li> <li>- <b>Inspección:</b> Carretera   Ferrocarril   Infraestructura Marítima   Edificios</li> <li>- <b>Consultoría:</b> Revisión, Supervisión y Gestión de proyectos</li> <li>- <b>Modelado 3D:</b> Imágenes y Animaciones   Planos, Cortes y Elevaciones   Películas Promocionales.</li> </ul>	
 <p><b>Última actualización: 01-06-2024</b></p>	<p><b>Trabajos más representativos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Campaña de análisis / evaluación, verificación estructural y Proyecto Ejecución de Pórticos de Señalización - A24   Portugal;</li> <li>- Inspección tramo ferroviario Chiriguana-Santa Marta   Colombia;</li> <li>- Paso elevado peatonal y expansión del sendero de Verdinha   Alverca, Portugal   Proy. Exec., Asist. Técnica;</li> <li>- Edificio Campo Grande 70   Portugal   Proy. Exec.;</li> <li>- Edificio Horizonte   Portugal   Proy. Exec., Asist. Técnica;</li> <li>- Plan de desarrollo de Monte Cristo   Namibia   Plan. Territorial y Urb.;</li> <li>- Recalificación del Barrio Vicentino de Cantanhede   Portugal   Proy. Exec.;</li> <li>- Desarrollo de Ondangwa Nuvela   Namibia   Plan. Territorial y Urb.;</li> <li>- Desarrollo Urbano Avis Village   Namibia   Programa de Vivienda (Proyecto Ejecutivo);</li> <li>- Red de Ciclismo y Mejoramiento de Zonas Peatonales en la ciudad de Cartaxo   Portugal   Proy. Exec.;</li> <li>- Movilidad multimodal en Bragança   Portugal   Proy. Exec.;</li> <li>- Plan de Movilidad y Transporte de Sintra   Portugal   Estrategia de Caracterización;</li> <li>- Adjudicación para la Ampliación de la Zona Industrial de Serpa-Pias   Portugal   Proy. Exec., Asist. Técnica;</li> <li>- Inspección del centro nacional de almacenamiento de combustible y la plataforma de descarga de combustible en alta mar en el puerto de Walvis Bay   Namibia;</li> <li>- Reurbanización y mejora del Parque Verde da Cegonha   Lourinhã, Portugal   Proy. Exec.;</li> <li>- Inspección del ramal ferroviario para conexión con el nuevo aeropuerto internacional de Luanda   Angola;</li> <li>- Rehabilitación hidroagrícola de redes de riego   Marruecos   Proy. Exec., Inspección;</li> <li>- Instalaciones de almacenamiento de combustible (granjas de tanques)   Namibia   Proy. Exec.;</li> <li>- Paso elevado metálico   Portugal   Proy. Exec., Asist. Técnica;</li> <li>- Plan de ordenación de la comuna rural de Shoul   Marruecos;</li> <li>- Nuevo aeropuerto internacional en Angola   Proy. Exec.;</li> <li>- Plan Director de Valorización de Azeitona   Marruecos;</li> <li>- Planta de mecanizado de metales pesados, proceso productivo y galvanizado en caliente   Argelia   Proj. Exec., Asist. Técnica;</li> <li>- Plan Director de Rabat   Marruecos   Estudio Previo, Proy. Licenciamiento;</li> <li>- Circuito de Mantenimiento y Carril Bici de Fervença   Braganza, Portugal   Proy. Exec.;</li> <li>- Reurbanización del frente costero de Harhoura   Marruecos   Estudio Previo;</li> <li>- SCUT Douro Interior - Subtramo IP 4 / nodo Pombal - nodo Pombal / IP 2 - Nozelos/Miranda do Douro   Portugal   Est. Vial;</li> <li>- A 15 - Tramo Rio Maior / Santarém   Portugal   Proy. Exec. (Drenaje, Señalización y Seguridad - 37 km)</li> <li>- SCUT Beiras Litoral y Alta - Tramo IP 5 entre IC 2 - Nodo de Boa Aldeia (44 km)   Portugal   Subcontratación   Estudio Previo;</li> <li>- Parque recreativo y de ocio Quinta da Trajinha   Braganza, Portugal   Proy. Exec.;</li> <li>- Planta de suministro de gas Bordj Menaïel   Argelia   Proy. Exec.;</li> <li>- Inspección de la nueva estación de bomberos voluntarios de Oeiras   Portugal;</li> <li>- Inspección de la terminal de mineral de Lobito   Angola;</li> <li>- Inspección de rehabilitación y ampliación de Porto do Lobito   Angola;</li> <li>- Planes Integrados de Urbanización Capalanga / Reservas Territoriales Cacuaço y Luanda - Norte   Angola   Plano Urb., Proj. Exec. (Carretera, Hidráulica, Energía);</li> <li>- Plan Especial de Rehabilitación del Borde Costero de la Ciudad de Cacuaço   Angola   Plan Maestro Especial;</li> <li>- Área comercial Alfragide - Reformulación de la red de carreteras   Portugal   Proy. Exec. (trazado, movimiento de tierras, drenaje, señalización y seguridad).</li> </ul>	