

PROSIRTEC
Projectos e Serviços Técnicos, Lda.

Rua Pinheiro Borges,
C.C. Torres de Alfragide, Loja 25
2610-140 AMADORA

Tel.: (351) 214 711 360
Email: prosirtec@prosirtec.pt
Website: www.prosirtec.lda.pt

Forma societaria
Sociedad por cuotas de responsabilidad limitada

Capital social
6.000 Euros

Gerentes
Pedro Girão Oliveira, Ing.
António Viegas Vaz, Ing.

Personal permanente
Total: 12
Licenciados: 7
Otros técnicos: 4
Administrativos: 1

Volumen de negocios (2021)
628.000 Euros

Asociaciones profesionales / empresariales
– APPC
– APEMETA
– ACIST



Descripción general

Iniciada en 1982, en la secuencia de la conclusión de la licenciatura por sus fundadores, la Prosirtec fue formalmente constituida en 1990, centrándose en la elaboración de Proyectos de Instalaciones Eléctricas, Telecomunicaciones y Seguridad.

El mercado hizo a la empresa evolucionar hacia el estudio de las redes de Informática, Telecomunicaciones y para las restantes especialidades, tales como las Instalaciones de Calefacción, Ventilación y Aire Acondicionado, Redes Hidráulicas y puntualmente, cuando es solicitado, intervención en el área de la Estabilidad, Fundaciones y Estructuras.

La Supervisión de Obras y la Revisión de Proyecto son también áreas para las cuales la Prosirtec, en el ámbito de su desarrollo, ha venido a ser solicitada.

La estrecha colaboración con la Arquitectura y el Dueño de Obra, se expresa en la comprensión de sus opciones y necesidades y en el estricto cumplimiento de plazos, son considerados factores claves de la cultura de la Prosirtec, e indispensables para su éxito.

Campos de actividad / especializaciones

- Instalaciones Eléctricas
- Telecomunicaciones e Informática
- Seguridad Integrada
- Calefacción, Ventilación y Aire Acondicionado
- Estructuras y Redes Hidráulicas
- Redes de Gas

Servicios ofrecidos

Proyectos de ingeniería de edificios de viviendas y comercio, oficinas, instalaciones hosteleras y de ocio, obras públicas, instalaciones fabriles e infraestructuras urbanas o industriales.

Trabajos más representativos

- Proyecto de estabilidad, contención de fachadas, demoliciones, instalaciones eléctricas, seguridad, telecomunicaciones, AVAC, gas, aguas y alcantarillas, térmica y acústica de una obra de viviendas y oficinas – Edificio UTIC
- Proyecto de instalaciones eléctricas, telecomunicaciones y AVAC, aguas y alcantarillas, estabilidad y gas y seguridad contra incendio del Colegio Pedro Arrupe (EXPO)
- Proyecto de instalaciones eléctricas, telecomunicaciones, seguridad, climatización y ventilación de las Escuelas C+S de Alcobaca y Río Maior
- Proyecto de instalaciones eléctricas, AVAC y seguridad del Hospital Particular de Faro
- Proyecto de instalaciones especiales de electricidad, telecomunicaciones y seguridad contra incendio de la fábrica de cristales Covilis /Saint – Gobain (Proyecto PIN)
- Proyecto de estabilidad, instalaciones eléctricas, seguridad, telecomunicaciones, AVAC, gas, aguas y alcantarillas, térmica y acústica del Hotel Vila Viçosa
- Instalaciones eléctricas y de telecomunicaciones de un parque de diversiones acuáticas – Zoomarine

Experiencia internacional

- Edificio Ministerial Guinea – Guinea Ecuatorial
- Edificios Nova Vida Luanda – Angola
- Torre Bahía - Transoceánica – Luanda – Angola
- Resort Extreme – Cabo Verde
- Puerto Cidade da Praia – Cabo Verde
- Resort Fortim - Nikky Beach – Cabo Verde
- Guinea Service Center – Guinea
- Astillero y Parque Industrial da SOCAIL – Angola
- Planes de Urbanización en Benguela
- Astillero Viana – Angola
- Fábrica de la Sotecma – Angola
- Torres do Carmo – Luanda
- Usine Puma - Argélia



Última actualización: 19-05-2022