



ocami

MONTAJES INDUSTRIALES

DOSSIER CORPORATIVO

SEDE MADRID
Polígono Industrial AYMAIR
Calle Hierro, nº 23 - Nave 7
28330 San Martín de la Vega (Madrid)
T 912 910 393 F 915 966 501

SEDE CORUÑA
Polígono Industrial Os Capelos
Rúa da Industria – Parcela 12 I
15182 Carral (La Coruña)
T 981 151 420 F 981 244 971

SEDE SEVILLA
EDIFICIO HERMES
Avda. San Fco. Javier, 22 planta 4ª mod.5
41018 Sevilla
T 954 631 826 F 981 244 971

ocami@grupopoca.com www.grupopoca.com

01. LA EMPRESA

Historia

Con un grupo profesional con más de 20 años de experiencia, y una estructura ágil y polivalente, **OCAMI** se adapta a las nuevas necesidades y tecnologías para hacer frente a los compromisos con el cliente y la sociedad en el sector de la Energía, Ingeniería, Instalaciones industriales y singulares, así como su conservación y explotación.

Con plantilla de larga duración, entre los que se incluyen responsables de producción y técnicos, jefes de obras con y sin titulación y, técnicos con dilatada experiencia, atendemos un mercado en el que cada vez prima más ofrecer un servicio integral .

OCAMI ofrece soluciones globales adaptadas a las necesidades particulares de cada cliente desde su creación, con compromiso irrenunciable en lo que a calidad y seguridad se refiere. Esto nos ha permitido, desde nuestros inicios, la correcta implantación y certificación AENOR, ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001.

La protección medioambiental, controlando el impacto causado por el desarrollo de sus actividades, la búsqueda de mejora continua, la prevención de la contaminación y la seguridad en el desarrollo de sus actividades, son bases nucleares de nuestra visión del negocio.



Compromiso

OCAMI es una empresa, que desde su génesis, nació con el objetivo claro de conseguir la satisfacción del cliente a través de una calidad asegurada de servicio, la protección ambiental, la seguridad laboral, el desempeño del sistema de gestión y la mejora continua de las actividades que realiza la empresa.

OCAMI se identifica con un modelo de gestión moderno y eficiente. A través de la excelencia en la gestión de sus recursos humanos, fomentamos la participación e implicación de su personal para realizar un trabajo del que todos podamos sentirnos orgullosos. Todo ello, se refleja en la terminación en tiempo, forma, y la mejora económica de los proyectos.

Tomamos las medidas necesarias para que proveedores y empresas colaboradoras, se integren y comprometan con el logro de resultados de manera solidaria, para garantizar el futuro exitoso de los trabajos.

Nuestro modelo de gestión es eficiente y respetuoso con el medio ambiente. Contamos con los medios adecuados para la correcta gestión de los impactos más significativos sobre los que tiene control, asumimos un compromiso de prevención de la contaminación en el ámbito de su actividad, y controlamos la prevención de los daños y deterioros de la salud.



Valor añadido

OCAMI ha definido una serie de valores con el fin de que la Misión y la Visión de la empresa, sean asumidos por toda la Organización.

- ✓ Trabajo en equipo, sana competencia, comunicación transparente y colaboración de todos en el logro de objetivos.
- ✓ Calidad y mejora continua de nuestros procesos para satisfacer al cliente y obtener servicios útiles y reconocidos, respetando los plazos y siendo rigurosos en nuestros planteamientos.
- ✓ Compromiso con la satisfacción y expectativas de nuestros clientes, así como el cumplimiento riguroso de la legislación y/o reglamentación aplicable, así como otros requisitos que la organización suscriba relacionados con aspectos ambientales y con sus peligros identificados para la seguridad y salud en el trabajo.
- ✓ Respeto al medio ambiente, en la búsqueda de una óptima relación con el entorno.
- ✓ Realización de trabajo de forma segura, tomando todas las precauciones necesarias en materia de seguridad y salud en el trabajo

02. ENERGÍA

Transporte de Energía Eléctrica

OCAMI cuenta con personal, equipos y herramienta cualificado en líneas de Alta tensión, siendo una apuesta en auge de **OCAMI** en esta actividad. La atención especializada de nuestro equipo ha conseguido mantener el grado de satisfacción de nuestros clientes y, mejorar los resultados de dichos proyectos

El aumento de la capacidad de las líneas de transporte constituye, en la mayoría de los casos, una solución más rápida y económica que la construcción de una nueva red, además de representar un menor impacto medioambiental.



Distribución Eléctrica

Gracias al desarrollo de la ingeniería y a la formación de su personal, **OCAMI**, ha desarrollado y desarrolla proyectos de distribución eléctrica, tanto en Baja como en Alta Tensión, ya sea para distribución de la Compañía Suministradora como en grandes infraestructuras privadas en las que se requiere de redes internas de distribución y entrega de energía.



Subestaciones Eléctricas

Como pilar fundamental de **OCAMI**, se encuentra la ejecución de subestaciones eléctricas tanto para cliente privados, como públicos, así como para compañías eléctricas distribuidoras o de transporte. La trayectoria y experiencia de los profesionales que componen **OCAMI**, hace posible, que ésta pueda ejecutar subestaciones de diferentes niveles de tensión; 400kV, 220kV, 132kV, 66kV, etc., así como ejecutar diferentes tipologías de subestaciones; Intemperie convencional, Intemperie GIS, Mixta Blindada, Híbridas y subestaciones móviles.



OCAMI cuenta con un amplio grupo de profesionales con experiencia en la construcción de subestaciones, tanto en la tecnología AIS (Air Insulated Switchgear) como en GIS (Gas Insulated Switchgear) y subestaciones móviles, disponiendo de recursos propios de ingeniería y compras, para ofrecer servicios de “Llave en mano” durante todo el proceso de construcción de una subestación (legalización, proyecto, obra civil, montaje electromecánico, pruebas de puesta en marcha).



Los niveles de tensión de las subestaciones construidas por el personal que integra la plantilla de **OCAMI** están comprendidos entre niveles de generación en MT (6-12kV) hasta niveles de transporte en muy alta tensión (400-220kV), pasando por instalaciones de distribución primaria (132-66kV) y de distribución secundaria (25-20-15kV).



OCAMI y sus profesionales han construido instalaciones de alta tensión (subestaciones y líneas) para grandes clientes tales como Endesa Distribución Eléctrica, Endesa Ingeniería, Junta de Andalucía, Iberdrola, Red Eléctrica de España, Acciona, Tragsa, Schneider, Areva, Alstom, General Electric, Elecnor, Siemens, EON Generación, así como para otros clientes de menor entidad tales como fábricas, pequeños generadores etc



Ensayos y pruebas

Como parte necesaria para llevar a cabo la construcción llave en mano de las instalaciones energéticas de alta tensión, **OCAMI** puede ofrecer servicios de pruebas previas para la puesta en servicio (timbrados, pruebas funcionales, pruebas de protecciones, ensayos de alta tensión, ensayos de paso y contacto, resistividad del terreno, etc) con el fin de obtener al acta de puesta en marcha de la instalación de alta tensión



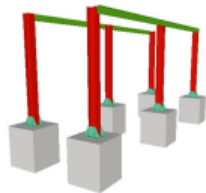
03. INGENIERÍA

Ingeniería eléctrica

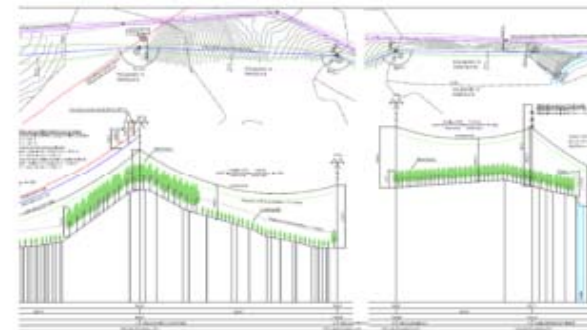
En **OCAMI** creemos que la ingeniería es la base necesaria para el éxito de un proyecto. Por ello tenemos en **OCAMI** un departamento de ingeniería, para ofrecer toda nuestra capacidad profesional en el desarrollo de la ingeniería básica y de detalle en proyectos eléctricos, electrónicos y electromecánicos.

El objetivo de **OCAMI** es hacer de la necesidad de nuestro cliente, nuestra necesidad, buscando soluciones. Gracias al equipo de profesionales y especialistas con el que contamos, podemos ofrecer, desde la elaboración hasta la supervisión y vigilancia del proyecto, dirección técnica, control de calidad legalización, gestión de licencias, permisos de paso particulares o públicos.

Hemos decidido englobar nuestra actividad en tres grandes áreas de servicios y de ese modo poder ofrecer a nuestros clientes un completo repertorio dentro de los sectores en los que se centra nuestro negocio.



- ✓ Proyectos de Ingeniería.
- ✓ Gestión de Obras.
- ✓ Legalizaciones.



Ingeniería Fotovoltaica

OCAMI tiene como objetivo principal la oferta de proyectos llave en mano con un alto valor añadido mediante el aprovechamiento de la energía solar. Nuestro diferencial radica en ofrecer soluciones integrales que incluyen promoción, ingeniería, integración arquitectónica, análisis de financiación, ejecución, gestión de proyectos, legalización y puesta en servicio.

El equipo de Ingeniería y construcción de **OCAMI** es especialista a la hora de afrontar los retos técnicos que plantea la instalación de grandes plantas fotovoltaicas.

Un know-how que ponemos al servicio de nuestros clientes, con la garantía de quien ha convertido los proyectos en realidades técnica y comercialmente viables.

En **OCAMI**, ayudamos a nuestros clientes a garantizar la ejecución de los proyectos conforme a los requerimientos del project finance frente a las instituciones financieras.

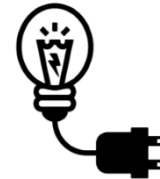


Analisis de proyectos renovables

Construcción

Montaje

Instalacion/PEM



Ejecución de proyectos renovables



Experiencia en proyectos FV



Cumplimiento con el modelo financiero

Ingeniería de Subestaciones

Además de la construcción, mantenimiento, adecuación y puesta en marcha de Subestaciones, **OCAMI** cuenta con un dpto. de Ingeniería capaz de llevar a cabo cualquier necesidad.

Proyectos básicos de legalización, para conseguir los permisos administrativos necesarios para poder acometer la construcción de la instalación.

Como oferente de servicios EPC, **OCAMI** cuenta en su plantilla con personal con amplia experiencia en la realización de proyectos en toda la fase del servicio:

- ✓ **D**irecciones de obra.
- ✓ **S**upervisión de obra.
- ✓ **R**realización de proyectos de ejecución de obra civil y electromecánicos.
- ✓ **R**realización de revisiones “Conforme a obra”.

Principales clientes

