



ASDIQA PROYECT S.L.

Construyendo las
infraestructuras
que conectan el futuro

Soluciones avanzadas en ingeniería, obra civil,
canalización y despliegue de redes de
telecomunicaciones.

INFRAESTRUTURA • TELECOMUNICACIONES • OBRA CIVIL

QUIENES SOMOS

ASDIQA PROYECT S.L. es una empresa especializada en el desarrollo, ejecución y mantenimiento de infraestructuras de telecomunicaciones y obra civil.

Nuestra actividad se centra en ofrecer soluciones técnicas integrales para operadores de telecomunicaciones, administraciones públicas, gestores de infraestructuras y grandes compañías tecnológicas.

Trabajamos bajo criterios de excelencia operativa, seguridad, calidad y cumplimiento de plazos.



INFRAESTRUTURAS TELECOM

Despliegue y mantenimiento de redes críticas.



OBRA CIVIL

Canalizaciones, adecuaciones y construcción



CONECTIVIDAD

Fibra óptica, radioenlace y transporte de datos.



CALIDAD Y SEGURIDAD

Procesos orientados a la excelencia operativa.

NUESTRA VISION

Ser una empresa de referencia nacional en el desarrollo de infraestructuras críticas de telecomunicaciones y obra civil.

NUESTROS VALORES



COMPROMISO



PROFESIONALIDAD



SEGURIDAD



INNOVACION



CALIDAD



RESPONSABILIDAD








**ORIENTACIÓN AL
CLIENTE**

COBERTURA OPERATIVA

ASDIQA PROYECT S.L. desarrolla proyectos de infraestructuras y telecomunicaciones en distintas comunidades autónomas de España, ofreciendo una capacidad operativa flexible y una rápida movilización de recursos técnicos allí donde nuestros clientes lo requieren.

Gracias a nuestra estructura operativa y experiencia en proyectos de gran exigencia técnica, disponemos de capacidad para desplegar equipos especializados en cualquier punto del territorio nacional, adaptándonos a las necesidades específicas de cada proyecto y cliente.

Principales zonas de actividad:

-  Palencia
-  Zaragoza
-  Barcelona
-  Soria
-  Huesca



Capacidad de movilización de equipos en todo el territorio nacional.

CLIENTES QUE CONFÍAN EN NOSOTROS

La confianza continuada de compañías líderes y organismos de referencia avala nuestra capacidad técnica, profesionalidad y compromiso en cada proyecto.



EXPERIENCIA QUE APORTA SEGURIDAD

Años de colaboración en proyectos de alta complejidad relacionados con infraestructuras críticas, telecomunicaciones y servicios esenciales.



ESTÁNDARES DE CALIDAD Y SEGURIDAD

Aplicamos rigurosos procedimientos de control y supervisión para garantizar la máxima calidad, seguridad y cumplimiento en cada actuación.



COMPROMISO Y FIABILIDAD

Equipos especializados, planificación eficiente y capacidad de respuesta para ejecutar proyectos dentro de los plazos establecidos.



RELACIONES A LARGO PLAZO

La continuidad de nuestras colaboraciones refleja la confianza generada a través de cada proyecto ejecutado y nuestra orientación hacia relaciones duraderas.



Administrador de
Infraestructuras
Ferroviarias de España.



Operador líder en
telecomunicaciones.



Especialista en redes de
fibra óptica y transporte
de datos.



AMERICAN TOWER®

Líder mundial en
infraestructuras de
telecomunicaciones.



Correos

Operador logístico y
postal de referencia en
España.

Trabajamos para operadores, gestores de infraestructuras y grandes compañías tecnológicas, aportando soluciones seguras, eficientes y orientadas a resultados.

INFRAESTRUCTURA FERROVIARIA PALENCIA



Proyecto desarrollado para ADIF en el ámbito de infraestructuras ferroviarias estratégicas, participando en actuaciones de obra civil especializadas orientadas a la mejora, adecuación y optimización de activos ferroviarios de alta relevancia para la red nacional.

Las actuaciones ejecutadas se desarrollaron bajo estrictos criterios de seguridad, planificación y control técnico, garantizando la continuidad operativa de las infraestructuras y el cumplimiento de los estándares exigidos por el sector ferroviario.



CLIENTE
ADIF



UBICACIÓN
Palencia

SERVICIOS EJECUTADOS

- ✓ Obra civil especializada
- ✓ Adecuación de infraestructuras ferroviarias
- ✓ Mejoras estructurales
- ✓ Canalizaciones y obra auxiliar
- ✓ Trabajos en entornos operativos críticos
- ✓ Coordinación técnica y control de ejecución



160 KM
INFRAESTRUCTURA FERROVIARIA ESTRATÉGICA



+3 M€
CONTRATACIÓN ASOCIADA AL PROYECTO



INFRAESTRUCTURA ESTRATÉGICA
Participación en proyectos vinculados a la red ferroviaria nacional.



MÁXIMA SEGURIDAD
Actuaciones desarrolladas bajo estrictos protocolos de seguridad y calidad.



CUMPLIMIENTO NORMATIVO
Ejecución conforme a los requisitos técnicos y regulatorios del sector.



CONTINUIDAD OPERATIVA
Minimización de impactos y garantía de servicio durante la ejecución.

La participación de ASDIQA PROYECT S.L. en proyectos vinculados a ADIF refleja nuestra capacidad para intervenir en infraestructuras críticas de gran complejidad técnica, aportando soluciones fiables, seguras y alineadas con los más altos estándares de calidad exigidos por el sector ferroviario español.



PROYECTO MOVISTAR

INFRAESTRUCTURA DE TELECOMUNICACIONES



ZARAGOZA



Proyecto desarrollado para Movistar en el ámbito de las infraestructuras de telecomunicaciones, participando en actuaciones destinadas al despliegue, adecuación y optimización de redes de comunicación de nueva generación.



La intervención contempló trabajos especializados orientados a garantizar la disponibilidad, capacidad y eficiencia de las infraestructuras que soportan los servicios de conectividad, contribuyendo al fortalecimiento de las redes de telecomunicaciones estratégicas en la región.



Las actuaciones ejecutadas se desarrollaron bajo estrictos criterios de planificación, calidad y seguridad, asegurando la continuidad operativa de los servicios y el cumplimiento de los estándares exigidos por uno de los principales operadores de telecomunicaciones del país.

SERVICIOS EJECUTADOS

- ✓ Obra civil especializada
- ✓ Adecuación de infraestructuras ferroviarias
- ✓ Mejoras estructurales
- ✓ Canalizaciones y obra auxiliar
- ✓ Trabajos en entornos operativos críticos
- ✓ Coordinación técnica y control de ejecución



CLIENTE
MOVISTAR

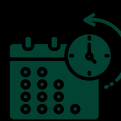


UBICACIÓN
ZARAGOZA



REDES DE NUEVA
GENERACIÓN

Infraestructuras preparadas para soportar la creciente demanda de conectividad y servicios digitales.



ALTA
DISPONIBILIDAD

Actuaciones orientadas a maximizar la fiabilidad y continuidad de los servicios de telecomunicaciones.

Garantizando la continuidad operativa, la calidad del servicio y la evolución tecnológica de la red.

La participación de ASDIQA PROYECT S.L. en proyectos para Movistar refleja nuestra capacidad para intervenir en infraestructuras críticas de telecomunicaciones, aportando soluciones fiables, eficientes y alineadas con los más altos estándares de calidad exigidos por el sector.



lyntia

PROYECTO LYNTIA

TRANSPORTE DE DATOS



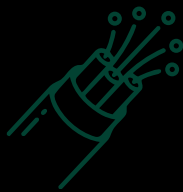
BARCELONA

Soluciones de infraestructura diseñadas para garantizar la conectividad, estabilidad y alto rendimiento en el transporte de datos, impulsando el crecimiento digital de empresas y servicios críticos.



OBJETIVO

Desplegar infraestructuras de transporte de datos de alta capacidad, seguras y escalables para soportar aplicaciones y servicios críticos.



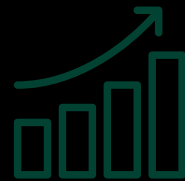
ALCANCE

Diseño, despliegue y certificación de redes de fibra óptica y componentes asociados, asegurando máxima disponibilidad y calidad del servicio.



ENFOQUE

Metodología basada en estándares internacionales, mejores prácticas y controles de calidad en cada fase del proyecto.



RESULTADO

Infraestructuras robustas y preparadas para el futuro, con alta capacidad de transmisión y garantía de rendimiento a largo plazo.

SERVICIOS EJECUTADOS

- ✓ Tendido de fibra óptica
- ✓ Empalmes
- ✓ Certificaciones
- ✓ Infraestructura de alta capacidad

- ✓ Canalizaciones y obra civil
- ✓ Pruebas OTDR y validación técnica
- ✓ Documentación y planos as built
- ✓ Soporte técnico especializado



La participación de ASDIQA PROYECT S.L. en proyectos para Lyntia refleja nuestra capacidad para diseñar y desplegar infraestructuras de transporte de datos fiables, escalables y alineadas con los más altos estándares de calidad del sector.

Infraestructuras preparadas para soportar grandes volúmenes de tráfico de datos.



PROYECTO AMERICAN TOWER INFRAESTRUCTURA INALÁMBRICA



SORIA



INGENIERÍA
DE CAMPO



ADECUACIÓN DE
EMPLAZAMIENTOS



INSTALACIÓN
DE TORRES



IMPLEMENTACIÓN
DE RADIOENLACES



PUESTA
EN SERVICIO



DESAFÍO

Desplegar infraestructuras de transporte de datos de alta capacidad, seguras y escalables para soportar aplicaciones y servicios críticos.



SOLUCIÓN

ASDIQA PROYECT S.L. participó en actuaciones de ingeniería de campo, adecuación de emplazamientos y despliegue de infraestructuras destinadas al soporte de radioenlaces y comunicaciones inalámbricas.

Las actuaciones fueron ejecutadas bajo estrictos criterios de calidad, seguridad y control técnico, asegurando la correcta integración de los elementos de red y la disponibilidad operativa de los emplazamientos.



AMERICAN TOWER



UBICACIÓN SORIA



ESPECIALIDAD Infraestructura Inalámbrica



ACTIVIDAD

Soporte para redes móviles y radioenlaces



ENTORNO

Emplazamientos estratégicos de telecom

SERVICIOS REALIZADOS



Instalación de torres



Adecuación de emplazamientos



Ingeniería de campo



Radioenlaces



Obra auxiliar especializada



Integración de infraestructuras



Supervisión técnica



Soporte operativo

Proyecto desarrollado para American Tower, líder mundial en infraestructuras de telecomunicaciones, participando en actuaciones de despliegue, adecuación y optimización de emplazamientos estratégicos destinados al soporte de redes móviles y sistemas de radioenlace. Las actuaciones ejecutadas contribuyen al fortalecimiento de infraestructuras críticas que permiten la expansión y evolución de los servicios de conectividad en el territorio.



PROYECTO CORREOS

REDES PRIVADAS DE COMUNICACIÓN



HUESCA

Garantizando comunicaciones estables para servicios esenciales.

PROYECTO

Proyecto desarrollado para Correos orientado a la implementación y mantenimiento de infraestructuras de comunicación seguras destinadas a soportar la operativa de servicios esenciales.

Las actuaciones permitieron garantizar comunicaciones fiables entre centros operativos, oficinas y plataformas logísticas, asegurando la continuidad de los procesos internos y el intercambio seguro de información.

La infraestructura desplegada fue diseñada bajo criterios de disponibilidad, estabilidad y protección de datos, contribuyendo al correcto funcionamiento de una de las mayores redes logísticas del país.

SERVICIOS REALIZADOS



Redes corporativas



Líneas privadas



Conectividad segura



Mantenimiento especializado



Monitorización de red



Soporte técnico especializado



Gestión de incidencias



Infraestructuras de comunicaciones



SERVICIO ESENCIAL

Infraestructuras que soportan operaciones críticas de comunicación.



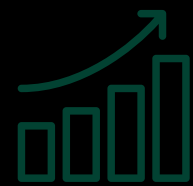
PROTECCIÓN DE DATOS

Soluciones alineadas con los más altos estándares de seguridad.



ALTA DISPONIBILIDAD

Garantía de continuidad operativa y mínima interrupción del servicio.



EFICIENCIA OPERATIVA

Redes preparadas para responder a las necesidades actuales y futuras.

SEGURIDAD Y CALIDAD

COMPROMISO CON LA EXCELENCIA

En ASDIQA PROYECT la seguridad constituye una prioridad estratégica.

Trabajamos bajo estrictos protocolos de:



SEGURIDAD

Protección de las personas y activos.



CALIDAD

Excelencia en cada fase del proyecto.



SOSTENIBILIDAD

Respeto por el entorno y los recursos.



SOSTENIBILIDAD

Respeto por el entorno y los recursos.

NUESTRA CULTURA OPERATIVA

En ASDIQA PROYECT S.L. entendemos la seguridad y la calidad como pilares fundamentales para el desarrollo de infraestructuras críticas.

Aplicamos procedimientos de trabajo orientados a minimizar riesgos, garantizar la excelencia operativa y asegurar el cumplimiento de los estándares exigidos por nuestros clientes y organismos reguladores.

Nuestro compromiso se extiende a la protección de las personas, las infraestructuras y el entorno, promoviendo una cultura de mejora continua en todas nuestras actividades.

La excelencia operativa no es un objetivo puntual, sino un compromiso permanente presente en cada actuación de ASDIQA PROYECT S.L.

METODOLOGÍA DE GESTIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS

CÓMO TRABAJAMOS

En ASDIQA PROYECT S.L. aplicamos una metodología integral basada en la planificación, el control técnico y la optimización de recursos, garantizando la correcta ejecución de infraestructuras de telecomunicaciones y obra civil en todas sus fases.

Nuestra experiencia en proyectos críticos nos permite coordinar equipos multidisciplinares, minimizar riesgos operativos y asegurar el cumplimiento de los objetivos establecidos por nuestros clientes en términos de calidad, seguridad, costes y plazos de ejecución.



01 ESTUDIO TÉCNICO

Análisis preliminar del proyecto, identificación de necesidades, evaluación de viabilidad técnica y definición de los requisitos operativos.



02 INGENIERÍA Y DISEÑO

Desarrollo de soluciones técnicas adaptadas a los requerimientos específicos del proyecto y del cliente.



03 PLANIFICACIÓN Y COORDINACIÓN

Organización de recursos humanos, materiales y técnicos para optimizar la ejecución del proyecto.



04 EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS

Desarrollo de las actividades de campo bajo estrictos criterios de seguridad, calidad y eficiencia operativa.



05 SUPERVISIÓN Y SEGUIMIENTO

Control continuo de los trabajos para verificar el cumplimiento de los objetivos definidos.



06 CONTROL DE CALIDAD

Verificación de los estándares técnicos y validación de los trabajos ejecutados.



07 ENTREGA Y PUESTA EN SERVICIO

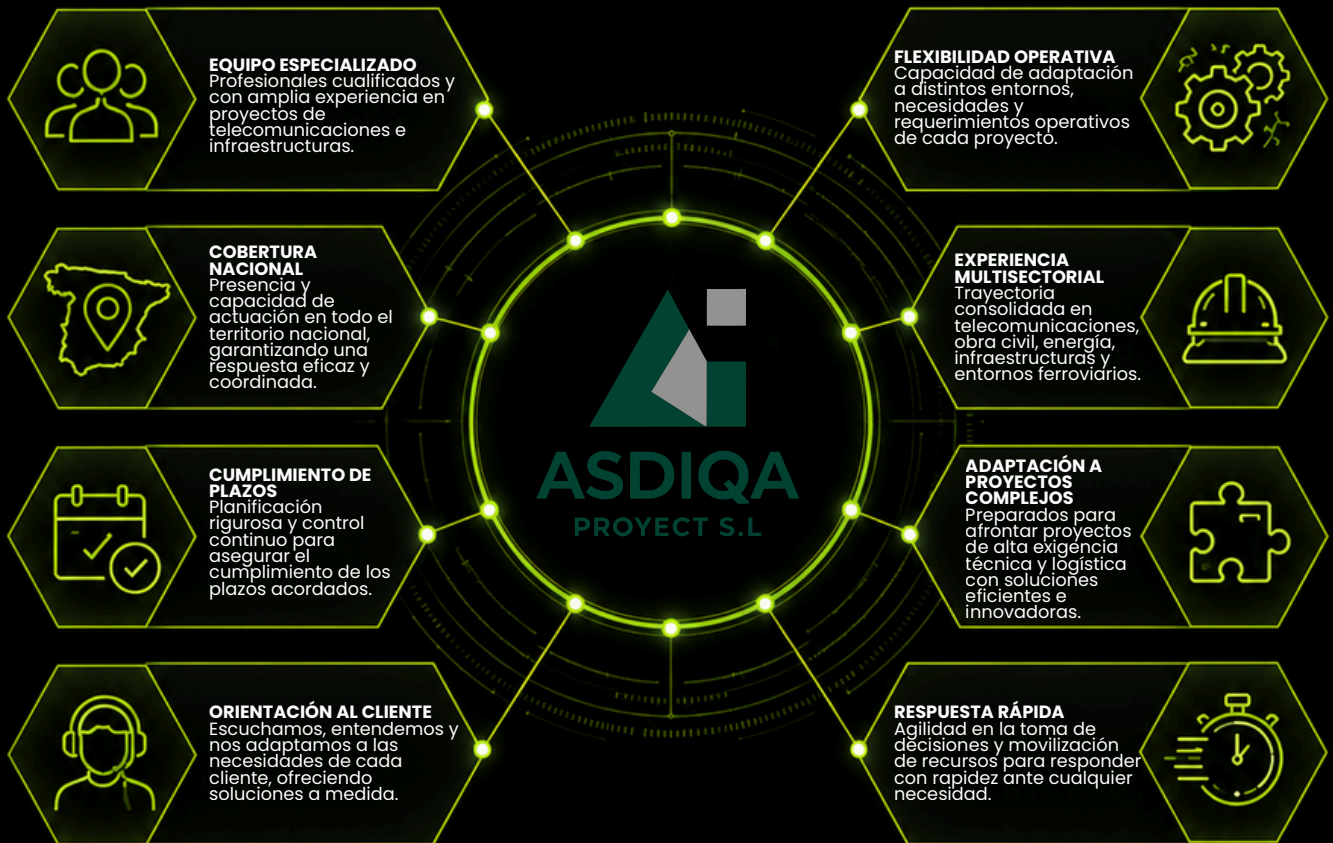
Finalización del proyecto garantizando la operatividad de las infraestructuras y la satisfacción del cliente.

Nuestra metodología de trabajo garantiza una ejecución eficiente, segura y controlada, permitiendo desarrollar infraestructuras críticas con los más altos estándares de calidad y fiabilidad.

VENTAJAS COMPETITIVAS

¿POR QUÉ ASDIQA PROJECT?

Más que un proveedor, un socio estratégico para infraestructuras críticas.



CAPACIDAD OPERATIVA

ASDIQA PROJECT S.L. cuenta con equipos técnicos especializados, recursos propios y una estructura operativa preparada para desarrollar proyectos de telecomunicaciones e infraestructuras en todo el territorio nacional.

Nuestra experiencia en entornos exigentes nos permite responder con rapidez, garantizar altos estándares de calidad y adaptarnos a las necesidades específicas de cada cliente y proyecto.



Nuestra metodología de trabajo garantiza una ejecución eficiente, segura y controlada, permitiendo desarrollar infraestructuras críticas con los más altos estándares de calidad y fiabilidad.

EL FUTURO

Preparados para los desafíos del mañana

Participamos activamente en el desarrollo de infraestructuras que permiten la transformación digital, la conectividad y el crecimiento económico.

Nuestro compromiso es seguir aportando soluciones fiables, seguras y sostenibles.



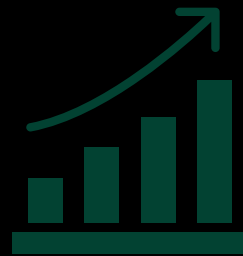
TRANSFORMACIÓN DIGITAL

Impulsamos infraestructuras inteligentes que conectan personas, empresas y tecnología.



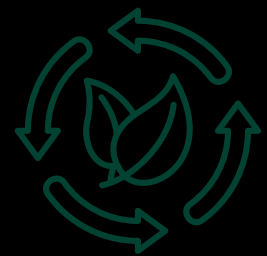
TRANSFORMACIÓN DIGITAL

Impulsamos infraestructuras inteligentes que conectan personas, empresas y tecnología.



TRANSFORMACIÓN DIGITAL

Impulsamos infraestructuras inteligentes que conectan personas, empresas y tecnología.



TRANSFORMACIÓN DIGITAL


Impulsamos infraestructuras inteligentes que conectan personas, empresas y tecnología.

Miramos al futuro con innovación, compromiso y la convicción de seguir construyendo un mundo más conectado, seguro y sostenible.

Ingeniería • Ejecución • Conectividad • Innovación



Raúl Casanova Amor

645 16 51 63 

gerencia@asdiqa.es 

Asdiqa.com 

Av. Constitucion, 91
TorredelCampo, Jaén. 