

Ezentis cierra el primer trimestre con tendencia positiva de ingresos y EBITDA

- Se prevé un incremento notable de actividad y una evolución positiva del EBITDA en el segundo semestre de 2024
- Se han iniciado los trámites para convertir en acciones deuda financiera por importe de 2 millones de euros

Madrid – 14 de mayo de 2024. Ezentis ha cerrado el primer trimestre del año con unos ingresos de 3,8 millones de euros, lo que supone un aumento del 15% con respecto del segundo semestre de 2023 en su conjunto, marcando una **tendencia positiva**.

La adecuación de la estructura de gastos ha supuesto que mejore el EBITDA con respecto del último trimestre de 2023, situándolo en -0,3 millones de euros (frente a -0,9 millones de euros en 4T 2023). **Ezentis prevé un incremento notable de actividad y una evolución positiva del EBITDA en el segundo semestre de 2024** una vez se pongan en marcha contratos derivados de la intensa actividad comercial llevada a cabo.

La deuda financiera neta asciende a 1,4 millones de euros e incluye **deuda convertible de 2 millones** suscrita en diciembre de 2023 con inversores privados que se prevé capitalizar en el corto plazo habiéndose iniciado los trámites para ello.

Ezentis ha iniciado una nueva etapa en 2024 con un negocio de mayor valor añadido que el anterior, sin apenas deuda financiera y con reducción drástica de costes fijos y costes de estructura que le permitirán una mayor competitividad y un crecimiento sostenido.

Ezentis, trabajando para el futuro

Ezentis es una Compañía Española que presta soluciones tecnológicas innovadoras vinculadas a las Comunicaciones, Seguridad y Energía con capacidades transversales de servicios, integración y mantenimiento. El Grupo cotiza en las bolsas de Madrid y Bilbao.



Para más información:

Dpto. Comunicación Ezentis

Comunicación.ezentis@ezentis.com / investor.relations@ezentis.com

91 399 97 00



EZENTiS

**INFORME DE ACTIVIDAD A MERCADO
PRIMER TRIMESTRE 2024**

Mayo 2024

A hand is shown pointing towards a futuristic digital interface. The interface features glowing blue lines and patterns, resembling a circuit board or data flow, set against a dark blue background. A keyboard is visible in the lower right corner, with keys illuminated by a soft blue light. The overall aesthetic is high-tech and modern.

ÍNDICE

Líneas de negocio	02
Principales magnitudes	04
Expectativas/Fortalezas	06
Anexo. Casos de éxito	08

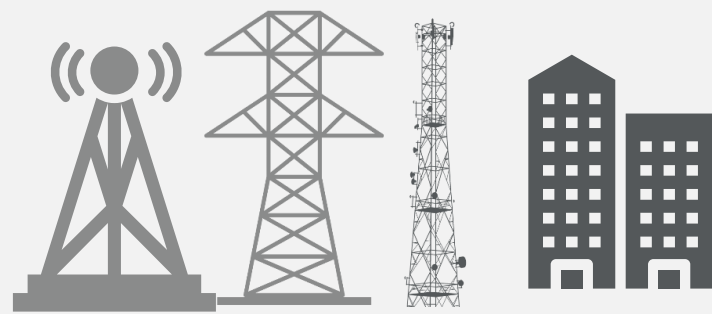
A photograph showing the silhouettes of several people sitting around a table in a meeting room. The scene is backlit by a bright sunset or sunrise, creating a warm, golden glow. The people are engaged in conversation, with one person gesturing. The silhouettes are reflected on a glossy surface in the foreground. The overall mood is professional and collaborative.

**LÍNEAS DE
NEGOCIO**

LINEAS DE NEGOCIO

Ingeniería de Comunicaciones

- ✓ Ingeniería de comunicaciones (radiocomunicaciones y redes fijas): consultoría, diseño, planificación, instalación, puesta en marcha y mantenimiento de sistemas de comunicaciones. Soluciones en entornos complejos outdoor e indoor tales como campos de fútbol, aeropuertos, túneles, Metro, estaciones de autobuses, centros comerciales, etc.



Ingeniería de Seguridad

- ✓ Ingeniería, diseño, homologación, instalación y mantenimiento de sistemas de seguridad integrados (grabación de video, centrales receptoras de alarmas, reconocimiento de personas por biometría facial, controles de acceso, centros de control, detección y extinción de incendios, etc).
- ✓ Consultoría, auditoría, certificación, supervisión y registro de proyectos de seguridad realizados por terceros.



Tecnología

- ✓ Soluciones tecnológicas en IoT de monitorización y control para la industria.
- ✓ Diseño, desarrollo y mantenimiento de APPs y portales web.
- ✓ Diseño y fabricación de repetidores: i) telefonía móvil (2G, 3G, 4G y 5G); y ii) TETRA (redes orientadas al ámbito profesional y de la seguridad).
- ✓ Centros de atención al usuario en TIC con soporte avanzado.



**PRINCIPALES
MAGNITUDES**



PRINCIPALES MAGNITUDES

COMENTARIOS

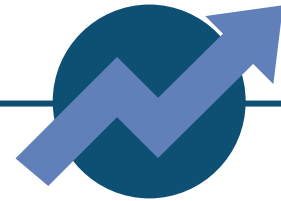
- **Ingresos** disminuyen con respecto de 1T 2023 por la finalización puntual de determinados contratos en el 2S 2023. Sin embargo, los ingresos aumentan un 13% con respecto de 4T 2023 y un 15% respecto de 2S 2023, marcando una **tendencia positiva**. Se prevé un **incremento notable** de actividad en **2S 2024** una vez se pongan en marcha contratos derivados de la intensa actividad comercial llevada a cabo.
- **EBITDA**: la adecuación de la estructura de gastos ha supuesto una mejora del EBITDA con respecto de 4T 2023, que se prevé evolucione positivamente en 2S 2024.
- **Deuda financiera neta**: aumento de la deuda vs Dic 2023 en 1M€, consecuencia de haber atendido mayores niveles de pagos a proveedores. Incluye la **deuda convertible** de 2M€ suscrita en diciembre de 2023 con inversores privados que se prevé capitalizar en el corto plazo, habiéndose iniciado los trámites para ello a la fecha de este informe.
- **Estructura de personal estable**: la adecuación de la estructura durante 2022 y 2023 se refleja en los costes fijos y costes de estructura, así como en la cifra de empleados que se mantiene estable durante los últimos meses.
- **Cartera**: en los últimos meses se está llevando a cabo una intensa actividad comercial para potenciar la cartera vinculada a las capacidades actuales y futuras del Grupo, con el objetivo de mantener a Grupo Ezentis como actor de referencia en el sector.



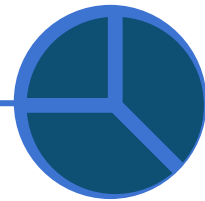
**EXPECTATIVAS /
FORTALEZAS**



POSICIONAMIENTO ESTRATÉGICO ATRACTIVO



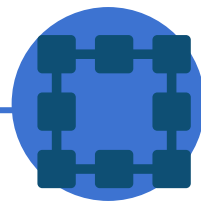
Servicios de **mayor valor añadido**.



Vocación por cubrir las necesidades del **cliente** y **excelencia en las operaciones**.



Capacidad de despliegue por **todo el territorio nacional**



Estructura y costes fijos optimizados



Capacidad demostrada de obtención de **financiación privada/convertible** en un contexto complejo **sin deuda financiera**.

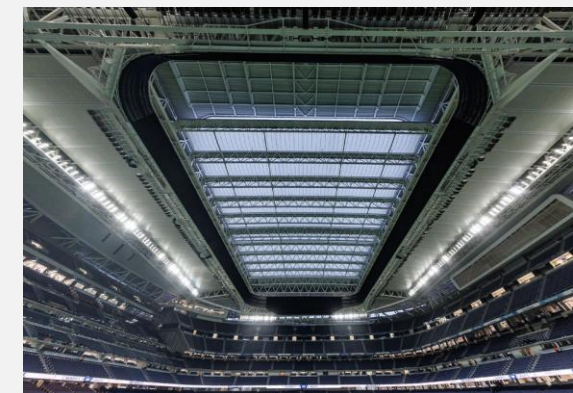
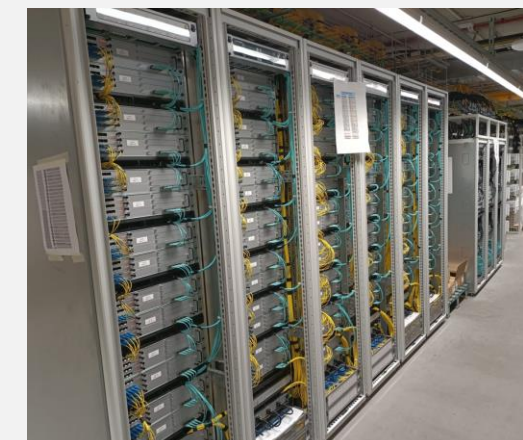


ANEXO. CASOS DE ÉXITO

Ingeniería de Comunicaciones

Casos de éxito:

✓ **Ingeniería de radiocomunicaciones. Telefónica:** Gestión, coordinación, instalación, integración y puesta en servicio de todo el nuevo sistema radio multioperador 2G, 3G, 4G y 5G para el proyecto del **nuevo Estadio Santiago Bernabéu**, así como de la parte radio correspondiente a Telefónica Móviles y del suministro e instalación del material necesario.



✓ **Ingeniería de Red. AENA:** Extensión de la Red Multiservicios a todos los usuarios de los diferentes aeropuertos, tanto en ubicaciones de interior como de exterior. Aseguramiento de que el espacio radioeléctrico del Aeropuerto permanece totalmente estable y la Red protegida de interferencias. Ampliación de Ancho de Banda hasta 15 Megas y generación de más de 600 puntos de acceso.



Ingeniería de seguridad

Casos de éxito:

- ✓ **IFEMA:** Creación de proyecto para pliego técnico y dirección de obra de sistema de Seguridad de IFEMA, consistente en crear la Infraestructura de red informática necesaria para la implementación del sistema vía cable y radio, sistemas de grabación de video, analítica de video, reconocimiento de personas mediante biometría facial, cámaras unipersonales para vigilantes e integración en sistema de seguridad, etc.
- ✓ **Secretaría de estado de Seguridad (Frontex):** estudio y creación de sala de Control y Crisis en la Autoridad Portuaria de la Bahía de Algeciras, implantación de controles de acceso en Salas de Algeciras y General Pardiñas en Madrid.



Tecnología

Casos de éxito:

- ✓ **Soluciones tecnológicas en IoT. Acciona:** Sistema de monitorización para aerogeneradores y subestaciones:
 - Detección mediante acelerómetros de problemas en partes mecánicas: grietas, desequilibrios u otros problemas en ejes o rodamientos.
 - Monitorización del cuadro eléctrico (detección de calentamiento) mediante cámaras de infrarrojos.

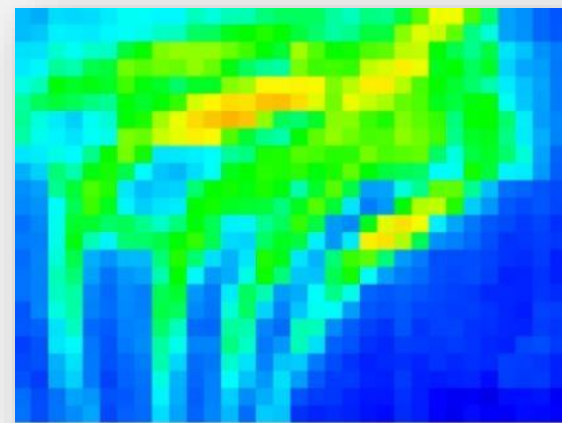
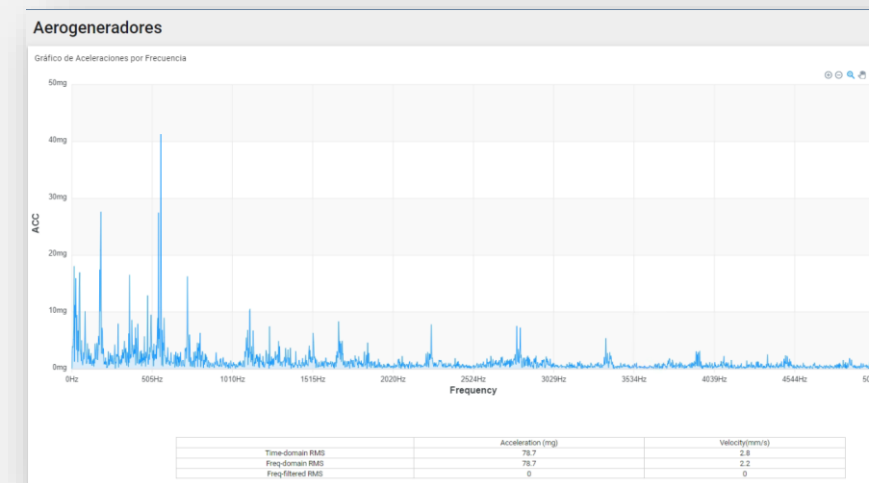


Imagen termográfica de las 3 fases de un aerogenerador



Análisis espectral de vibraciones mediante acelerómetro

- ✓ **Diseño, desarrollo y mantenimiento de APPs y portales web. Red.es:** Proyecto “escuelas conectadas”: Ezentis desarrolla una solución software que posibilita la gestión documental y el seguimiento de la instalación del acceso a banda ancha ultrarrápida en los centros docentes españoles, donde se desempeñan funciones de Oficina técnica de validación de los trabajos. Más de 13.000 sedes (instalaciones) y más de 280.000 documentos validados.



AVISO LEGAL

El presente documento ha sido elaborado por EZENTIS, únicamente para su uso durante la PRESENTACIÓN DEL INFORME DE ACTIVIDAD DEL PRIMER TRIMESTRE DE 2024 y para los inversores institucionales y profesionales del mismo sector. En consecuencia, no podrá ser divulgado ni hecho público ni utilizado por ninguna otra persona física o jurídica con una finalidad distinta a la arriba expresada sin el consentimiento expreso y por escrito de EZENTIS. EZENTIS no asume ninguna responsabilidad por el contenido del documento si este es utilizado con una finalidad distinta a la expresada anteriormente. La información y cualesquiera opiniones y afirmaciones contenidas en este documento no han sido verificadas por terceros independientes, por lo que ni implica ni explícitamente se otorga garantía alguna sobre la imparcialidad, precisión, plenitud o corrección de la información o de las opiniones y afirmaciones que en él se expresan. Ni Ezentis, ni sus filiales asumen responsabilidad de ningún tipo, con independencia de que concurra o no negligencia o cualquier otra circunstancia, respecto de los daños o pérdidas que puedan derivarse de cualquier uso de este documento o de su contenidos. Este documento no constituye un documento de naturaleza contractual, ni podrá ser utilizados para integrar o interpretar ningún contrato o cualquier otro tipo de compromiso. Este documento no constituye una oferta ni invitación a suscribir o adquirir acciones, de conformidad con lo establecido en el Real Decreto Legislativo 4/2015, de 23 de octubre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley del Mercado de Valores, del Mercado de Valores, en el Real Decreto-Ley 5/2005, de 11 de marzo, y/o en el Real Decreto 1310/2005, de 4 de noviembre, y su normativo de desarrollo. Esta comunicación contiene informaciones o declaraciones con previsiones de futuro sobre Ezentis que están sometidas a riesgos e incertidumbres que pueden hacer que los resultados y desarrollos reales difieran de aquellos expresados o implícitos en dichas informaciones o declaraciones sobre previsiones de futuro. Las informaciones o declaraciones con previsiones de futuro se refieren exclusivamente a la fecha en la que se manifestaron, no constituyen garantía alguna de resultados futuros y no han sido revisados por los auditores de EZENTIS. Se recomienda no tomar decisiones sobre la base de informaciones o declaraciones con previsiones de futuro. La totalidad de las informaciones o declaraciones con previsiones de futuro reflejadas en el documento emitidas por EZENTIS o cualquiera de sus consejeros, directivos, empleados o representantes quedan sujetas, expresamente, a las advertencias realizadas. Las informaciones o declaraciones con previsiones de futuro incluidas en este documento están basadas en la información disponible a la fecha de esta comunicación.

The logo for Ezentis, featuring the word "EZE" in a bold, black, sans-serif font above the word "NTIS" in a similar font, with the "N" and "T" in a vibrant magenta color.

**EZE
NTIS**

A black and white photograph of a coastal town. In the foreground, a telecommunications tower with several antennas is visible. The town consists of several buildings, some with tiled roofs. In the background, there is a beach, waves, and a large island in the ocean. A semi-transparent white box is overlaid on the left side of the image, containing contact information.

investor.relations@ezentis.com

www.ezentis.com

[Linkedin Ezentis](#)