

RESUMEN

Nombre	REIDITE Electronics SL
Ubicación	Madrid
Sector	Electrónica, Microelectrónica y componenetes electrónicos
Fundación	2024




REIDITE Electronics es una empresa de ingeniería, especializada en el diseño y desarrollo de soluciones avanzadas en **electrónica, microelectrónica y componentes electrónicos**.

A corto plazo, nuestro objetivo es **consolidarnos en el mercado europeo como un referente en electrónica**, orientada a industrias con altas exigencias y necesidades críticas. Actualmente, estamos culminando la fase de prototipado de nuestro primer producto, **XIPHOS, un System on Module (SoM) que combina una MPU con uFPGA**, desarrollado con un encapsulado innovador diseñado para entornos desafiantes.

A largo plazo, planeamos expandir nuestro catálogo de productos, introduciendo componentes electrónicos de diseño propio, incluyendo **MPUs y FPGAs basados en la arquitectura RISC-V**, apostando por tecnología abierta, eficiente y de alto rendimiento.

En REIDITE Electronics, estamos comprometidos con la innovación y la calidad para satisfacer las demandas de las industrias más exigentes.

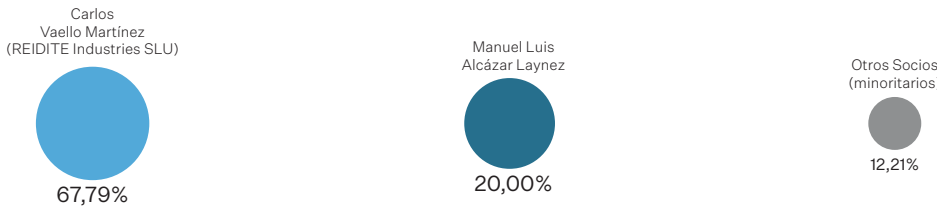
BOARD OF DIRECTORS

		
Chief Executive Officer (CEO) Co-Founder Carlos Vaello Martínez	Chief Technology Officer (CTO) Co-Founder Manuel Luis Alcázar Laynez	Manager Director (MD) Main Manager Julieta Gerbaudo Delfino

TEAM

- HARDWARE:** 2 creciendo a 5
- SOFTWARE:** 2 creciendo a 6
- FABRICACIÓN:** 2 creciendo a 6
- ADM, MARKETING & SALES:** 1 creciendo a 4

CAP TABLE



PROYECCIONES FINANCIERAS EMPRESA

Las ventas proyectadas de Reidite Electronics para 2025, 2026 y 2027 son respectivamente 1.860, 6.720 y 7.320 unidades anuales.

Tasa de Crecimiento Anual (2025-2027): 93.9%. Este crecimiento se debe a la creciente demanda de sistemas embebidos en sectores como la industria automotriz, Industria 4.0, Smart Cities. militar y Edge AI.

El margen bruto por año se establece en el **62.35% para 2025, 69.6% para 2026 y 70.2% para 2027.** Esto se debe a un aumento en la eficiencia operativa y una optimización en los costos de fabricación.

El punto de equilibrio se estima alcanzar con la venta de 580 unidades mensuales. Mientras tanto, estamos optimizando el runway a través de recursos adicionales, como fondos públicos, para asegurar la cobertura de los costes durante esta fase de crecimiento y desarrollo de los productos.

PROYECCIONES FINANCIERAS SECTOR

El mercado global de la electrónica y microelectrónica se proyecta que crecerá un 50% en los próximos 5 años. Superó los 1,0 billones de dólares en 2023 y tiene una proyección de alcanzar más de **1,5 billones de dólares para 2027.**

Reidite Electronics se centra en industrias como la automotriz, Industria 4.0 y Smart Cities, comunicaciones, militar. Dado que el mercado está demandando tecnologías avanzadas de control digital y automatización en estos sectores, se estima que estos mercados se situarán en una porción considerable del mercado global de la electrónica.

Existen competidores directos que ya están presentes en los diferentes mercados de actuación como Trenz Electronic, Variscite, EMXYS, i3te Digitalización Industrial y Libelium, sin embargo, nuestra propuesta se distingue por dos mejoras significativa: el encapsulado de alta robustez y los sistemas plug and play.

RONDA DE INVERSIÓN

Ampliación de capital

480.000 € Tamaño de la ronda	2.720.000 € Valoración pre-money
---------------------------------	-------------------------------------

Cantidad comprometida	480.000€
Porcentaje ofertado	15%
Ticket Mínimo	-€

DISTRIBUCIÓN DEL CAPITAL

¿En qué se va a invertir este dinero?

- 50% Desarrollo del producto
- 40% Mejora de las instalaciones de fabricación
- 10% Aumento de capacidad de ventas y logística

Contactar ahora

cvaello@reidite.io
CEO & Co-Founder
Carlos Vaello

jgerbaudo@reidite.io
Main Manager
Julieta Gerbaudo Delfino