



Itziar Maestrojuan

CEO

Anteral

Email: imaestrojuan@anteral.com

“Desarrollamos antenas, pasivos y tecnología radar para diferentes sectores como aeroespacial o smart cities, entre otros.”

¿Quiénes sois y a qué os dedicáis?

Somos una spin-off nacida de la transferencia del conocimiento de la UPNA. Nos dedicamos, entre otras muchas cosas, a mandar nuestras ideas al espacio. Desarrollamos antenas y pasivos para el sector aeroespacial, telecomunicaciones, seguridad y defensa, etc., así como tecnología radar para impulsar aplicaciones innovadoras en sectores como las Smart cities, industria, educativo, etc.

¿En qué fase se encuentra ahora vuestra empresa?

Estamos en fase de crecimiento sin duda. Tenemos muchas ganas de trabajar y muchas ideas, y hemos creado un equipo perfecto para llevarlo a cabo. 2019 ha sido un año de cambios y retos que nos han hecho más fuertes y capaces, ahora simplemente tenemos que explotarlo. Este año hemos lanzado nuestro producto radar uRAD al mercado y estamos diseñando las antenas de un lanzador y un satélite, entre otras mil ideas más. En Anteral se puede decir que no nos aburrirnos.

¿En qué proyectos I+D+i habéis participado?

Desde nuestro nacimiento hemos participado en proyectos de I+D+i de todo tipo, tanto regionales, como nacionales y europeos. Actualmente estamos inmersos en dos proyectos europeos (Car2tera & RadiFLAT) y este año hemos comenzado otros dos del Gobierno de Navarra (FC-SPACE y VAIVEC). El I+D+i forma parte de nuestro ADN y es vital para nosotros, nos ayuda a crecer y mejorar cada día y por eso es una parte importante de nuestro día a día.

¿Qué tipo de colaboraciones/sinergias puedes buscar con otras #pymeNavarra?

Nosotros sabemos en qué somos buenos y lo explotamos, pero como todo el mundo, no se puede saber de todo, por eso siempre buscamos colaboradores que nos ayuden a crear mayor valor añadido y potenciar nuestro conocimiento y el suyo de forma conjunta.

¿En qué te podría ayudar alguien que esté leyendo esta entrevista?

A generar valor. Seguro que muchas de las personas que estén leyendo esto pueden tener miles de ideas, aplicaciones o sugerencias que nos puedan ayudar a mejorar y explotar nuestro conocimiento, así como a crear nuevos retos. ¿Tienes una idea de para qué utilizar un radar? ¡Dínoslo! ¿Tienes un satélite que necesite una antena? ¡Llámanos! (Aunque esto último lo veo más complicado jeje).