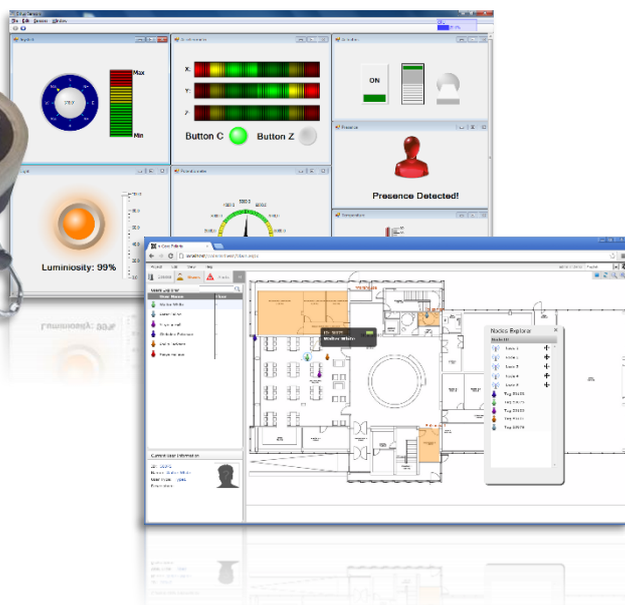


## Una potente plataforma hardware y software.

Desarrolle, fácil y rápidamente, una amplia variedad de aplicaciones de sensorización y localización.



## ¿Qué hace a n-Core única?

Descubra la más avanzada plataforma de WSN y RTLS.

1

Automatización y localización en una misma infraestructura.

2

Despliegue extremadamente rápido y sencillo.

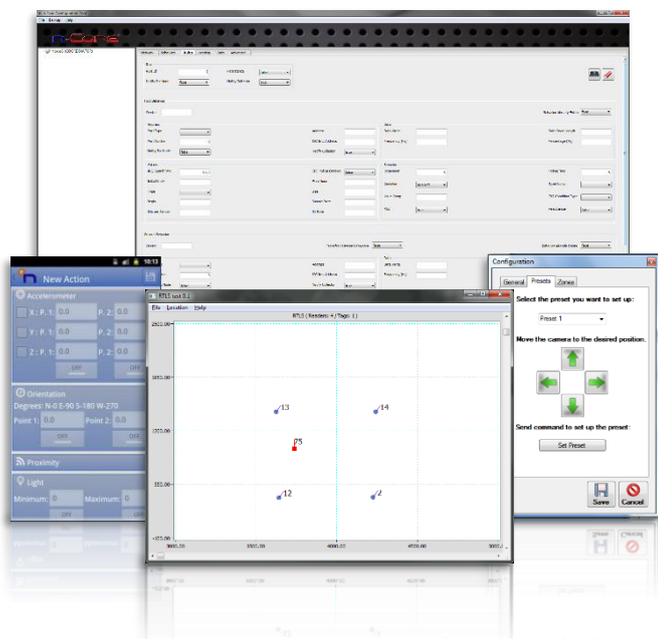
3

Sin necesidad de desarrollo de *firmware*.

## Herramientas de desarrollo de vanguardia.

Libere el potencial de n-Core y personalice todas sus funcionalidades.

Una API completa para crear aplicaciones de usuario final. Compatible con .NET, Java, Python, C/C++, entre otros.



## La familia n-Core Sirius.

Una infraestructura eficiente es la base del éxito.

Un conjunto de dispositivos basados en el estándar internacional IEEE 802.15.4/ZigBee™.

Sirius Quantum 2.0: El Tag ZigBee resistente al agua más pequeño del mundo



Sirius RadOn: Versatilidad y flexibilidad en un tamaño reducido



Sirius IO: El camino más corto hacia la sensorización



Sirius OBD: Acceso total a la automatización vehicular



Sirius IO-P: Simplicidad para desarrollar aplicaciones personalizadas



Sirius IO-C: Cargador múltiple paradispositivos Quantum



Sirius A: Conectividad al extremo



Sirius B: Pequeño pero robusto



Sirius D: El pilar de una infraestructura adecuada

