

## Jornadas Gipuzkoa Tecnológica: IOT INFRAESTRUCTURAS EN PROCESOS REMOTOS

**Fecha:** 6 de octubre

**Horario:** 9:00-13:20

**Duración:** 4,20 horas

**Lugar:** Auditorio del Parque Tecnológico de San Sebastián

[Entrada gratuita previa inscripción](#)

Internet de las Cosas conocido por el IoT (Internet of Things), es decir objetos y dispositivos de cualquier tipo conectados a Internet, es ya una realidad. Cualquier cosa que podamos imaginar puede estar conectada a Internet e interactuar sin necesidad de la intervención humana.

IoT industrial no tiene por qué significar grandes sistemas y máquinas que llevan a cabo complejos procesos industriales. IoT industrial también pueden ser pequeños dispositivos con inteligencia artificial, sensores y sistemas capaces de proporcionar datos, información e incluso alarmas que ayudan a la hora de llevar a cabo un análisis de situación, emprender acciones o iniciar protocolos de actuación de forma automática.

El beneficio para la industria puede orientarse hacia la programación y optimización de las cadenas de producción, automatización de las actividades de reparación y mantenimiento, control remoto y gestión centralizada de procesos, rápida respuesta a las demandas de producto.

En esta jornada veremos ejemplos de empresas que están usando IoT para el acceso y control de infraestructuras remotas, software, tipos de dispositivos IoT, consideraciones sobre ciberseguridad.

## Programa:

**9:00 - 9:15 Apertura**

**9:15 -9:45 IoT como palanca para la sofisticación de los ecosistemas de producción y los servicios digitales.**

**David Chico** (Director de Innovación y Tecnología de Fagor Arrasate)

**09:45 -10:15 Despliegue de tecnologías de IoT industrial (captura y análisis de datos) para la monitorización de procesos o infraestructuras**

**Susana Pérez** (Factory Learning Team Leader de Tecnalía)

**10:15 - 10:45 Cómo puede ayudar una plataforma IIoT a tu negocio industrial**

**Raúl Galán Gómez** (CTO en MonoM, compañía del Grupo Álava)

**10:45 - 11:15 Pausa, café**

**11:15 - 11:45 Hardware IoT para control de activos críticos**

**Javier Pavón Del Río** (Business Development Manager + Account Manager de Ikor)

**11:45 - 12:15 Mantenimiento: Oportunidades en una nueva era**

**Isabel Zuaznabar** (Directora de Organización de Euskabea)

**12:15 -12:45 Ciberseguridad en entornos IoT**

**Iratxe Martín** (Head of Innovation Projects and Technology de Basque Cybersecurity Centre)

**12:45 -12:50 Clausura**

## [Más información](#)

Colaboran

Organizadores

