



## ACTIVIDAD

## Especialista del ámbito nuclear y de los entornos muy regulados

Nuvia es un socio de la industria nuclear que propone soluciones innovadoras en el campo de la ingeniería, los servicios y los productos destinados a las instalaciones industriales y entornos sensibles. Sus prestaciones van de la construcción, la gestión de residuos y la prolongación de la vida útil a la explotación de las instalaciones, garantizando en todo momento un nivel de excelencia y de cumplimiento de las exigencias en materia de seguridad y protección.

## ESPECIALIDAD

### NUCLEAR

## VOLUMEN DE NEGOCIOS

335 M€

## COLABORADORES

2.380

## CARTERA DE PEDIDOS

- Sistema de muestreo nuclear, Hinkley Point C, Reino Unido
- Placas de escintilador plástico para el detector ICARUS del CERN, Francia
- Radioprotección para Bruce Power, Canadá
- Diseño de celdas calientes para los laboratorios nucleares, Canadá
- Planta de encapsulamiento y cimentación, Sellafield Ltd, Reino Unido
- Construcción del muro de sustentación del Cryostat del ITER, Francia
- Mantenimiento operativo de los brazos robóticos, ORANO La Hague, Francia

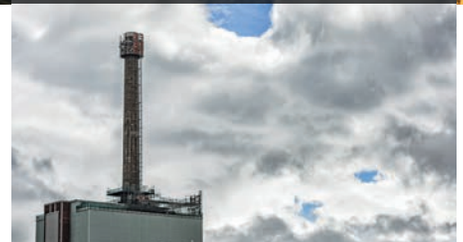


Andamiaje para la retirada de amianto de la central térmica EDF de Martigues, Francia



Almacenamiento y manipulación de combustible nuclear, Central nuclear de Ignalina, Lituania

Desmantelamiento de una chimenea, planta de Sellafield, Reino Unido



# EL SECTOR MÉDICO: UN IMPORTANTE EJE DE DESARROLLO

Monitoreo de las radiaciones, central nuclear de Darlington,  
Ontario, Canadá



Erradicación de fugas de agua, central  
Kakrapar Atomic Power Station, India



De: **Bruno Lancia, Director general**  
Asunto: **Re: Tres preguntas a...**

### **¿Cuáles fueron las grandes tendencias en sus mercados el año pasado?**

2017 ha sido un año de estabilidad para el Grupo en un contexto mundial de desaceleración de las inversiones en materia de producción electronuclear. China, India y Rusia, donde esta industria es sumamente dinámica, son mercados difíciles y no contamos con una gran presencia. En el resto del mundo Nuvia está posicionada en un amplio espectro de actividades: el *New Build*, con el proyecto de central de Hinkley Point en Reino Unido, entre otros; la construcción de instalaciones de investigación nuclear, ilustrada en Francia por EPURE en Valduc o ITER en Cadarache; las operaciones de desmantelamiento a lo largo de todo el ciclo nuclear que suponen un importante mercado en Europa; y los servicios, como en Canadá, donde nuestras actividades de ingeniería, radioprotección y tratamiento de residuos están creciendo significativamente.

### **¿Hay alguna novedad que destacar en su estrategia de diversificación?**

Históricamente Nuvia trabaja en Francia y en el Reino Unido en los mercados de la defensa vinculados a la disuasión nuclear. Estamos ampliando esta presencia a nuevos países, como la República Checa, Canadá o Estados Unidos, con una oferta global de servicios, ingeniería y productos. El sector médico es otro eje de desarrollo en torno a una oferta específica: el mercado de las aplicaciones médicas del átomo es un mercado mundial independiente de los posicionamientos políticos en cuanto a la industria nuclear. Nuestras nuevas líneas de productos y servicios en los campos de la protección (contra incendios, inundaciones, terremotos...) y de los andamiajes han registrado asimismo un buen comienzo en el entorno nuclear y también en otros sectores industriales «sensibles».

### **¿Cuáles son sus metas para los próximos años?**

Aportar a nuestros clientes un servicio amplio, tanto en prestación de servicios como en tecnologías, apuntando a la excelencia. En el futuro próximo vamos a dedicarnos a desplegar a escala mundial el conjunto de soluciones en el campo de la medición nuclear, ya comercializadas bajo la marca NUVIA Tech. Por último, vamos a reforzar nuestra implantación en los países donde nuestra presencia es todavía marginal.