



ENTREVISTA NUCLEAR

"Es un honor representar al sector nuclear español"

Recientemente nombrado presidente de Foro de la Industria Nuclear Española, Ignacio Araluce asume esta nueva responsabilidad asegurando que es "un verdadero honor" representar al sector nuclear español y a los miles de personas que trabajan en él. Un sector que tiene "gran reconocimiento internacional". Así lo ha constatado tras los cientos de viajes que le han llevado a visitar centrales nucleares de todo el mundo durante los diez años que ha dirigido desde París, WANO, la Asociación Mundial de Operadores Nucleares.

Su experiencia internacional le ha enriquecido a nivel profesional y también personal y ha reforzado su idea de que hay que disfrutar de las pequeñas cosas. Una filosofía de vida que traslada al terreno profesional: "En toda actividad, el éxito y el fracaso están en las cosas pequeñas; en los detalles".

[+ LEER MÁS](#)

■ Más noticias



El organismo regulador británico acepta el diseño AP1000

La aceptación del diseño del reactor AP1000 de Westinghouse por parte de la autoridad reguladora británica allana el camino para que NuGen construya en Reino Unido tres reactores en el emplazamiento de Moorside, al norte de Inglaterra. La primera unidad estaría operativa en 2020. Según el director general de NuGen, Tom Samson, "estas tres unidades aportarán el 7% de la electricidad que necesita Reino Unido y ofrecerán oportunidades sin igual de empleo".

[+ Leer más](#)

Se cumplen seis décadas del nacimiento de Euratom

El 25 de marzo de 2017, hace ahora 60 años, seis países europeos firmaron los dos Tratados de Roma que permitieron la creación de la Comunidad Económica Europea (CEE) y la Comunidad Europea de Energía Atómica (Euratom). El Tratado de Euratom tiene, entre otras funciones, desarrollar la investigación, establecer normas en materia de protección radiológica o garantizar el uso pacífico de los materiales nucleares y el abastecimiento de combustible nuclear.

[+ Leer más](#)

GD Energy Services consolida su negocio nuclear en Francia

La compañía valenciana GD Energy Services, con clara proyección internacional, realizará trabajos de desmantelamiento y actividades asociadas como la gestión de residuos, servicios de protección radiológica e ingeniería en instalaciones francesas. Se convierte así, según fuentes de la compañía, en la primera empresa española en obtener la autorización por parte de la *Commission d'Acceptation des Entreprises en Assainissement Radioactif* para acometer estos trabajos.

[+ Leer más](#)

INFOGRAFÍA: Aplicaciones de la medicina nuclear



[60 aniversario de Tecnatom con una apuesta clara por la I+D+i](#)

[El Clúster de Energía de la Comunidad Valenciana expone las ventajas de la energía nuclear](#)

[Enusa y Tecnatom refuerzan su alianza en el ciclo de combustible nuclear](#)

[Virlab realiza controles sísmicos en aparatos del proyecto ITER](#)

[Congresos, cursos y publicaciones](#)

[Para leer el boletín completo pulse aquí](#)



**FORO DE LA INDUSTRIA
NUCLEAR ESPAÑOLA**
Boix y Morer 6 - 3ª 28003 Madrid (España)
Tel.: +34 915 536 303
Fax: +34 915 350 882
E-mail: info@foronuclear.org

Si desea anular la suscripción a esta newsletter

