



NOTICIAS DESTACADAS

- **El consejero del CSN y presidente de CEIDEN Javier Dies clausura la Reunión Anual de la Sociedad Nuclear Española 2020, este año en formato virtual:** Con una participación de 480 congresistas, ha tenido lugar desde el lunes día 16 al jueves 19 el encuentro más importante del sector nuclear en España. [LEER MÁS \[+\]](#) CEIDEN también ha estado presente en un [artículo de Nuclear España](#), la revista de la SNE.



- **La Comisión de Normativa de Seguridad Nuclear del OIEA progresa en el desarrollo de nuevas guías de seguridad:** En esta nueva reunión, el representante español, Javier Dies, manifestó la necesidad de agilizar la tramitación de nueva normativa y minimizar de este modo los plazos necesarios para su toma en consideración en los desarrollos normativos de los países miembros. [LEER MÁS \[+\]](#)



- **II Encuentro CCPTTE:** Como representante de CEIDEN actuó Enrique M. González Romero (CIEMAT), quien estuvo a cargo de la moderación de la segunda mesa redonda en el marco del bloque temático: “La tecnología energética española en el contexto de transición energética y la presencia española en los programas de investigación de la UE”. [LEER MÁS \[+\]](#)



JOSEP MARIA SERENA



PRESIDENTE DEL CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR

“El Pleno del CSN, aprobó y se están ejecutando, varios proyectos que ya mejoran su funcionamiento como organismo regulador y se corresponden con los objetivos y estrategias contemplados en su Plan Estratégico 2020-2025.

Todos ellos van a transformar nuestra cultura organizativa, entendida como el patrón de supuestos básicos compartidos, creados o desarrollados por una organización como resultado de su necesidad de adaptarnos al entorno. Nuestra cultura basada en valores individuales conocimiento técnico, independencia y compromiso con la institución valores necesarios, vamos a complementarla con valores colectivos, ligados al liderazgo y a la mejora de la organización.

La evaluación de nuestra cultura de seguridad nos ayudará a mejorarla, asegurando que está claramente orientada, y que fomenta la seguridad en las instalaciones que regulamos y supervisamos.

La formación específica desde un enfoque sistemático (SAT). debe ser uno de los pilares esenciales para la adaptación del CSN aun mundo de gran complejidad tecnológica, cambiante y global.

La transformación digital del CSN nos ha permitido pasar de un trabajo presencial a teletrabajar en un plazo corto. Nuestra actividad tecnológica se enmarca en el contexto de la innovación por ello nos debemos dotar del hardware y software necesarios para poder cumplir nuestros objetivos. Entre ellos el mejorar nuestra eficacia y eficiencia para ello nos estamos dotando de las herramientas que la investigación operativa nos ofrece”

AGENDA

- **2 diciembre 20:** Combustible tolerante a accidentes y su impacto en la gestión de combustible gastado [LEER MÁS \[+\]](#)
- **2 diciembre 20:** Conversación Foro Nuclear – Rafael Mariano Grossi (DG OIEA) [LEER MÁS \[+\]](#)
- **9-11 diciembre 20:** 18º Foro de Diálogo INPRO sobre alianzas para el desarrollo y el despliegue en el ámbito nuclear [LEER MÁS \[+\]](#)
- **29 agosto – 3 septiembre 21:** 19th International Topic Meeting on Nuclear Reactor Thermal Hydraulics (NURETH-19) [LEER MÁS \[+\]](#)

