



CENTRALES NUCLEARES ALMARAZ-TRILLO

# NOTA INFORMATIVA

[www.cnat.es](http://www.cnat.es)

14 de abril de 2016

## LA CENTRAL NUCLEAR DE TRILLO RECIBE A SU VISITANTE 350.000

El pasado viernes 8 de abril, Esther García García, estudiante de 3º de la E.S.O. del Colegio Santa Ana de Guadalajara, fue la visitante 350.000 en el Centro de Información de la Central Nuclear de Trillo. Esther, cabanillera, aficionada a la fotografía y al deporte como lo demuestra en el Club Balonmano Cabanillas, recibió de manos de Juan Carlos Fernández, jefe de Relaciones Institucionales de la Central, un pequeño detalle consistente en una maqueta de la Planta a escala 1:1920 realizada por impresión digital 3D. “Hoy es un día especial para nosotros y es que no recibimos todos los días al visitante 350.000” declaraba Juan Carlos Fernández, “con todo nuestro cariño te hacemos entrega de este pequeño detalle como recuerdo de este día”, concluía el responsable de RRII.

Desde aquel 11 de noviembre de 1981, fecha en la que el Colegio San José del Parque de Madrid entrara al recién inaugurado Centro de Información, multitud de colegios, institutos y centros de educación universitaria, así como asociaciones culturales de diferentes ámbitos, organismos oficiales, empresas, etcétera han pasado por las diferentes salas que componen el edificio destinado a informar sobre la energía nuclear, en general y la Central alcarreña, en particular, en sus más de 34 años abierto a todo tipo de público.

### **Sobre la Central Nuclear de Trillo**

La Central Nuclear de Trillo tiene una producción de energía eléctrica bruta acumulada de 221.941 millones de KWh. La Planta es un importante foco de desarrollo económico y social en la región generando cerca de 800 empleos directos en su área de influencia. Con un riguroso sistema de control basado en evaluaciones externas y auditorías, la Central de Trillo es una instalación de referencia mundial en continuo proceso de modernización, mejora de la seguridad y actualización.