

Número del proyecto	Título	Número del proyecto	Título
CT-14 PRN 14-003 2R	Soldadura. Simbolización de electrodos revestidos para el soldar por arco manual de aceros no aleados y débilmente aleados.	PNE 104-281 (6-16)	Materiales bituminosos y bituminosos modificados. Armaduras. Láminas y placas. Métodos de ensayo. Envejecimiento artificial acelerado.
CT-28 PNE 28-584	Técnica aeroespacial. Aeronaves. Carga de contenedores y paletas en el puente principal de las grandes aeronaves. Características funcionales.	CT-108 PNE 108-110	Seguridad, protección y alarma. Cajas fuertes y compartimentos de seguridad. Definición y clasificación.
PNE 28-595	Aeronaves. Acoplamiento de pasarela de aeropuerto de autobús, elevador. Exigencias de compatibilidad a los accesos de las puertas de la entrada principal para pasajeros.	PNE 108-111	Cámaras acorazadas. Definición y clasificación.
CT-36 PNE 36-465	Siderurgia. Ensayo de fatiga a la tracción de armaduras de hormigón pretensado.	PNE 108-112	Cajas fuertes y compartimentos de seguridad. Ensayos de clasificación.
PNE 36-580	Perfiles de acero inoxidable conformados en frío para ventanas y balconeras. Características y condiciones generales de inspección y suministro.	PNE 108-113	Cámaras acorazadas. Ensayos de clasificación.
CT-53 PRN 53-310 2R	Industrias de plásticos y caucho. Plásticos. Planchas de materiales celulares de poliestireno utilizados como aislantes térmicos en habitáculos y en instalaciones isotérmicas y frigoríficas. Características y métodos de ensayo.	PNE 108-142	Seguridad física. Rejas fijas. Características y ensayos.
CT-58 PRN 58-104 (1) 1R	Maquinaria de elevación y transporte. Aparatos de elevación. Terminología. Parte 1. Tipos de aparatos de elevación.	PNE 108-211	Seguridad electrónica. Detectores. Definición y terminología.
PRN 58-104 (2) 1R	Aparatos de elevación. Terminología. Parte 2. Parámetros.	PNE 108-212	Seguridad electrónica. Detectores. Simbología.
PNE 58-218	Aparatos de manutención continua. Código de seguridad de los transportadores de banda. Ejemplo de protección en los puntos de enrollamiento.	PNE 108-220	Seguridad electrónica. Centrales de señalización y control. Clasificación.
CT-68 PNE 68-075	Tractores y máquinas agrícolas. Material de riego. Emisores. Especificaciones y métodos de ensayo.	PNE 108-221	Seguridad electrónica. Centrales de señalización y control. Definiciones y terminología.
CT-80 PNE 80-263	Cementos y cales. Métodos de ensayos de cementos. Análisis químico. Determinación del contenido en escorias. Método de separación por líquidos densos.	PNE 108-222	Seguridad electrónica. Centrales de señalización y control. Simbología.
PNE 80-304	Cementos. Cálculo de la composición potencial de «clinker portland».	PNE 108-320	Servicios aplicados a la seguridad. Estaciones receptoras de alarmas. Clasificación.
PNE 80-401	Cementos. Toma de muestras.		
CT-85 PNE 85-224	Ventanas y sus accesorios. Ventanas-persianas. Terminología y definiciones.		
PNE 85-235	Ventanas. Sellado. Clasificación de los sistemas de acristalamiento.		
CT-88 PNE 88-105	Productos de cemento reforzado con fibras. Placas planas de amianto-celulosa-cemento.		
CT-101 PNE 101-360	Transmisiones hidráulicas y neumáticas. Transmisiones hidráulicas y neumáticas. Diámetros de cilindros y vástagos de pistón. Serie métrica.		
PNE 101-363	Transmisiones hidráulicas y neumáticas. Cilindros. Serie básica de carreras de pistón.		
PNE 101-365	Transmisiones hidráulicas y neumáticas. Tipos y dimensiones de rosca de vástagos de pistón.		
CT-102 PRN 102-010 1R	Yesos y productos de yeso. Yesos para la construcción. Especificaciones.		
PRN 102-011 1R	Escayolas para la construcción. Especificaciones.		
PRN 102-020 1R	Paneles y paramento liso prefabricados de yeso o escayola para la ejecución de tabiques. Especificaciones.		
CT-104 PNE 104-281 (0-2)	Materiales impermeabilizantes para la construcción.		
PNE 104-281 (5-6)	Materiales bituminosos y bituminosos modificados. Materias primas no bituminosas. Métodos de ensayo. Determinación de la humedad de las cargas.		
	Materiales bituminosos y bituminosos modificados. Pinturas y adhesivos. Métodos de ensayo. Consistencia krebbs-stormer.		

Lo que comunico a los efectos oportunos.  
Madrid, 6 de marzo de 1986.-El Director general, Florencio Orma Alvarez.

**7422** RESOLUCION de 13 de marzo de 1986, de la Junta de Energía Nuclear, que rectifica la de 26 de febrero de 1986 por la que se anuncia convocatoria pública para otorgar ayudas a la investigación.

Advertidos errores en el texto remitido para la publicación de la mencionada Resolución, inserta en el «Boletín Oficial del Estado» número 55, de fecha 5 de marzo de 1986, procede efectuar las siguientes correcciones:

1.º Página 8433, columna segunda, apartado A.1, donde dice: «Titulación: Ingeniero Técnico», debe decir: «Titulación: Técnico de Grado Medio».

2.º En la misma página y columna, párrafo segundo, renglón cuarto, donde dice: «idioma inglés», debe decir: «Se valorará el conocimiento del idioma inglés».

3.º En la misma página y columna, apartado A.2, donde dice: «Titulación: Ingeniero Técnico», debe decir: «Titulación: Técnico de Grado Medio».

4.º En la misma página y columna, apartado A.2, párrafo segundo, renglón segundo, donde dice: «idioma inglés», debe decir: «Se valorará el conocimiento del idioma inglés».

Lo que digo a VV. SS. a los efectos oportunos.  
Madrid, 13 de marzo de 1986.-El Director general, Gonzalo Madrid González.

Sres. Director de Administración, Directora de Personal y Organización y Director del Instituto de Estudios Nucleares.

## MINISTERIO DE CULTURA

**7423** ORDEN de 21 de febrero de 1986 por la que se convocan las actividades denominadas Campos de Trabajo, 1986, en torno a los Parques nacionales de Covadonga, Ordessa, Doñana, Garajonay y Timanfaya.

Ilmos. Sres.: El Ministerio de Cultura ha previsto actuaciones que permitan aproximar a los jóvenes a la realidad de nuestros Parques nacionales, posibilitando la vivencia y el contacto con la naturaleza en un clima favorecedor del conocimiento y la convivencia participativa.

Desde tales supuestos, se ha considerado oportuno convocar, dentro de la campaña «Conoce los Parques Nacionales», y enmarcado en el programa del Servicio Voluntario Internacional, diver-