

SIGLAS

ABACC	Agencia Brasileño-Argentina de Contabilidad y Control de Materiales Nucleares
ARCAL	Arreglos Regionales Cooperativos para la Promoción de la Ciencia y Tecnología Nucleares en América Latina y el Caribe
ARPANSA	Australian Radiation Protection and Nuclear Safety Agency
ANPA	Agenzia Nazionale per la Protezione dell' Ambiente de Italia
APS	Análisis Probabilístico de Seguridad
ARN	Autoridad Regulatoria Nuclear
ASECQ	Almacenamiento en Seco de Elementos Combustibles Quemados (CNE)
CAAR	Consejo Asesor en Aplicaciones de Radioisótopos y Radiaciones Ionizantes
CAB	Centro Atómico Bariloche
CAC	Centro Atómico Constituyentes
CAE	Centro Atómico Ezeiza
CAICYT	Centro Argentino de Información Científica y Técnica
CALPIR	Consejo Asesor para el Licenciamiento de Personal de Instalaciones Relevantes
CHEN	Comisión Chilena de Energía Nuclear
CCE	Centro de Control de Emergencias
CEA	Commissariat à l' Energie Atomique
CICE	Comité Interno de Control de Emergencias
CIOT	Delegación de Igualdad y Oportunidades de Trato
CNA I	Central Nuclear Atucha I
CNA II	Central Nuclear Atucha II
CNE	Central Nuclear Embalse
CNEN	Comisión Nacional de Energía Nuclear (Brasil)
CNEA	Comisión Nacional de Energía Atómica
COBEN	Comisión Binacional para la implementación de proyectos específicos en el campo del uso pacífico de la energía nuclear
CONAE	Comisión Nacional de Actividades Espaciales
CONCESYMB	Comisión Nacional de Control de Exportaciones Sensitivas y Material Bélico
CONICET	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas
CONUAR S.A.	Empresa Combustibles Nucleares Argentinos Sociedad Anónima
CSN	Consejo de Seguridad Nuclear (España)
CSS	Comisión sobre Normas de Seguridad (OIEA)
CTBT	Tratado de Prohibición Completa de los Ensayos Nucleares *
CTBTO	Organismo del Tratado de Prohibición Completa de los Ensayos Nucleares *
CyMAT	Delegación de Condiciones y Medio Ambiente de Trabajo
DINATEN	Dirección Nacional de Tecnología Nuclear (Uruguay)
DOE	Departamento de Energía de los EE. UU.*
ECRI	Laboratorio de elementos combustibles para reactores de investigación
ENREN	Ente Nacional Regulador Nuclear
EML	Laboratorio de Mediciones Ambientales (EE. UU.)
EURATOM	Comunidad Europea de la Energía Atómica

FAO	Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y Alimentación
FECRI	Fábrica de elementos combustibles para reactores de investigación
FORO	Foro Iberoamericano de Organismos Reguladores Nucleares y Radiológicos
FUESMEN	Fundación Escuela de Medicina Nuclear
GADE	Gabinete de Emergencias
GRS	Gesellschaft für Anlagen und Reaktorsicherheit
ICRP	Comisión Internacional de Protección Radiológica *
ICRU	Comisión Internacional de Unidades de Radiación *
IFS	Informe Final de Seguridad
IMCO 20	Irradiador móvil (20)
IMO 1	Irradiador móvil (1)
IN	Informe de Inspección
INAP	Instituto Nacional de la Administración Pública
INES	Escala Internacional de Sucesos Nucleares *
INIS	Sistema Internacional de Información Nuclear *
INPRES	Instituto Nacional de Prevención Sísmica
INSAG	Comité Asesor Internacional sobre Seguridad Nuclear *
INTA	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria
INVAP S.E.	Empresa Investigación Aplicada Sociedad del Estado
IPS	Informe Preliminar de Seguridad
IPSN	Instituto de Protección y Seguridad Nuclear (Francia)
IRPA	Asociación Internacional de Protección Radiológica *
ISO	Organización Internacional de Estandarización *
IT	Informe Técnico
JOEN	Jefe Operativo de Emergencias Nucleares
LAPEP	Laboratorio para Ensayos Postirradiación
RQ	Requerimiento regulatorio
NASA	Empresa Nucleoeléctrica Argentina Sociedad Anónima
NERS	Red de Países Reguladores con Pequeños Programas Nucleares
NRC	Comisión Regulatoria Nuclear (EE. UU.) *
NRPB	Junta Nacional de Protección Radiológica (Gran Bretaña)
NTIS	Servicio de Información Técnica de los EE. UU.*
NUSSC	Comité sobre Normas de Seguridad Nuclear (OIEA) *
OAA	Organismo Argentino de Acreditación
OIEA	Organismo Internacional de Energía Atómica
OMS	Organización Mundial de la Salud
PET	Tomógrafo por emisión de positrones
PIBA	Planta de irradiación de barras
RA 0	Conjunto crítico (0)
RA 1	Reactor argentino (1)
RA 3	Reactor argentino (3)
RA 4	Conjunto crítico (4)
RA 6	Reactor argentino (6)
RA 8	Conjunto crítico del reactor CAREM
RASSC	Comité sobre Normas de Seguridad Radiológica (OIEA) *
REMPAN	Red de Asistencia Médica para Emergencias Radiológicas *
RRIAN	Red Regional de Información en el Área Nuclear
RIA	Radioinmunoanálisis
SAGSI	Grupo Asesor Permanente en Aplicación de Salvaguardias *
SAR	Sociedad Argentina de Radioprotección
SCCC	Sistema Común de Contabilidad y Control de Materiales Nucleares
SGP	Subsecretaría de la Gestión Pública
SI	Sistema Internacional de Unidades
SIEN	Sistema de Intervención en Emergencias Nucleares
SIER	Sistema de Intervención en Emergencias Radiológicas
SIFEM	Sistema Federal de Emergencias
SIV	Sistema Internacional de Vigilancia (del CTBT)
TANDAR	Acelerador electrostático de la CNEA

TNP	Tratado sobre la No Proliferación de las Armas Nucleares
TRANSSEC	Comité sobre Normas de Seguridad para el Transporte (OIEA) *
TÜV NORD/SÜD	Technischer Überwachungs Verein (Nuclear Consortium Argentina)
UBA	Universidad Nacional de Buenos Aires
UNL	Universidad Nacional del Litoral
UNLP	Universidad Nacional de La Plata
UTN	Universidad Tecnológica Nacional
ULE	Uranio Levemente Enriquecido
UNSCEAR	Comité Científico de las Naciones Unidas para el Estudio de los Efectos de las Radiaciones Atómicas *
WASSC	Comité sobre Normas de Seguridad para la Gestión de Desechos (OIEA) *

* Sigla del nombre en inglés