



IRAM certifica que:

NUCLEOELÉCTRICA ARGENTINA S.A.

Sede Central: Francisco Narciso de Laprida 3163 - (1603) - Villa Martelli - Pcia. de Buenos Aires - República Argentina

Complejo Nuclear Atucha I y Atucha II: Ruta Nacional 9 km 103,5 - (2806) - Lima - Pcia. de Buenos Aires - República Argentina

Central Nuclear Embalse: Ruta Provincial E61 - (5859) - Camino La Cruz - Embalse - Pcia. de Córdoba - República Argentina

Unidad de Gestión Proyectos Nucleares: Ruta Nacional 9 km 103,5 - (2806) - Lima - Pcia. de Buenos Aires - República Argentina

posee un Sistema de Gestión Ambiental que cumple con los requisitos de la norma:

IRAM - ISO 14001:2015

Cuyo alcance es:

Generación y comercialización de la energía eléctrica a partir de energía térmica de origen nuclear, producida por la Central Nuclear Atucha I y Atucha II y por la Central Nuclear Embalse.

Prestación del servicio de irradiación de Co-59 en la Central Nuclear Embalse.

Gestión técnica y administrativa de proyectos nucleares.

Dirección técnica y administrativa de Centrales Nucleares en Sede Central.

Certificado de Registro N.º:	14000-350
Vigencia	Desde: 02/08/2024
	Hasta: 20/08/2027
Emisión:	06/08/2024



Este certificado es válido siempre que la organización mantenga en operación, en condiciones satisfactorias, su Sistema de Gestión Ambiental y que cumpla con el Acuerdo de Certificación DC-R 010 y el Procedimiento DC-PG 096.

Gustavo Pontoriero
Gerente División SG&CCPP
Certificación IRAM
(Firmado digitalmente)

Miembro de:



Certificate

IRAM has issued an IQNET recognized certificate that the organization:

NUCLEOELÉCTRICA ARGENTINA S.A.

Sede central: Francisco Narciso de Laprida 3163 - (1603) - Villa Martelli - Pcia. de Buenos Aires - República Argentina
Complejo Nuclear Atucha I y Atucha II: Ruta Nacional 9 km 103,5 - (2806) - Lima - Pcia. de Buenos Aires - República Argentina
Central Nuclear Embalse: Ruta Provincial E61 - (5859) - Camino La Cruz - Embalse - Pcia. de Córdoba - República Argentina
Unidad de Gestión Proyectos Nucleares: Ruta Nacional 9 km 103,5 - (2806) - Lima - Pcia. de Buenos Aires - República Argentina

has implemented and maintains a/an

Environmental Management System

for the following scope:

Generation and commercialization of electrical power from thermal energy of nuclear origin, produced by the Atucha I and Atucha II nuclear power plants and by the Embalse nuclear power plant.
Provision of irradiation service of Co-59 at Embalse nuclear power plant.
Technical and administrative management of nuclear projects.
Technical and administrative management of the nuclear power plants at headquarters.

which fulfils the requirements of the following standard;

ISO 14001:2015

Issued on: **02/08/2024**

Expires on: **20/08/2027**

Registration Number: **AR - ES - 350**



Alex Stoichitoiu
President of IQNET



Gustavo Pontoriero
Certification Division Manager



Instituto Argentino
de Normalización
y Certificación

This attestation is directly linked to the IQNET Member's original certificate and shall not be used as a stand-alone document.

IQNET Members*:

AENOR Spain **AFNOR Certification** France **APCER** Portugal **CCC** Cyprus **CISQ** Italy **CQC** China **CQM** China **CQS** Czech Republic
Cro Cert Croatia **DQS Holding GmbH** Germany **EAGLE Certification Group** USA **FCAV** Brazil **FONDONORMA** Venezuela **ICONTEC**
Colombia **ICS** Bosnia and Herzegovina **Inspecta Certifointi Oy** Finland **INTECO** Costa Rica **IRAM** Argentina **JQA** Japan **KFQ** Korea
LSQA Uruguay **MIRTEC** Greece **MSZT** Hungary **Nemko AS** Norway **NSAI** Ireland **NYCE-SIGE** México **PCBC** Poland **Quality Austria**
Austria **SII** Israel **SIQ** Slovenia **SIRIM QAS International** Malaysia **SGS** Switzerland **SRAC** Romania **TSE** Turkey **YUQS** Serbia

* The list of IQNET Members is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com