

A : **PABLO MELITON ARIAS PEREZ**
DIRECTOR/A
DIRECCION DE TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA

De : **SUSANA ISABEL GONZALES VILLALOBOS**
SERVIDOR/A
DIRECCION DE TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA

Asunto : Listado de Campos de Datos para definir el esquema de la Base de datos de los Grupos de Interés que usan la tecnología nuclear.

Referencia : PROVEIDO N° D000558-2023-IPEN-TTEC
Informe N° D00001-2023-TTEC-TEIN-VFG

Fecha Elaboración: San Isidro, 10 de octubre de 2023

I) Antecedentes

Se considera relevante contar con una base de datos de los grupos de interés en la tecnología nuclear para incrementar el uso de las aplicaciones nucleares en los sectores productivos y la Academia.

El desarrollo de la Base de Datos se inició usando el Sistema de Cooperación Técnica – SICOTEC, en el que se añadiría un nuevo módulo denominado USUARIOS DE LA TECNOLOGÍA NUCLEAR y se apertura diferentes campos de datos para el registro, mantenimiento y emisión de reportes de la Base de Datos de Grupos de Interés. Información previa sobre los campos a se remitió a TEIN.

Esta actividad está incluida en el Sistema de Control Interno institucional y su ejecución está a cargo de TEIN y la servidora Especialista Tecnológico Nuclear de la Dirección TTEC, asimismo, es una actividad contenida en el formato de Gestión de Rendimiento de la suscrita identificada como: Listado de Campos de Datos para definir el esquema de la Base de datos de los Grupos de Interés que usan la tecnología nuclear.

Este documento constituye un Informe de lo actuado a la fecha.

II) Análisis

Los campos de la base de datos serían los siguientes:

1. Institutos públicos de investigación (IPI) - Anexo 1
<https://conocimiento.concytec.gob.pe/termino/institutos-publicos-de-investigacion-ipi/>
2. Universidades Nacionales – Anexo 2
<https://www.sunedu.gob.pe/lista-universidades/>
3. Universidades Privadas - Anexo 3
<https://www.sunedu.gob.pe/universidades-privadas/>
4. Hospitales Nacionales
<https://www.gob.pe/institucion/minsa/informes-publicaciones/3872726-relacion-de-hospitales-en-el-peru>
5. Institutos Especializados de salud
<https://www.gob.pe/institucion/minsa/informes-publicaciones/3872974-relacion-de-institutos-especializados-de-salud-en-el-peru>

6. Organismo de Naciones Unidas son Sede en Perú

<https://peru.un.org/es/about/un-entities-in-country>

7. Agencia Peruana de Cooperación Internacional- APCI

<https://www.gob.pe/apci>

8. Ministerio de Relaciones Exteriores - MRE

<https://www.gob.pe/rree>

- Directora General de Soberanía, Límites y Asuntos Antárticos
- Dirección general para asuntos multilaterales y globales: Dirección de Seguridad y Defensa
- Dirección general para asuntos culturales: Dirección de patrimonio cultural
- Misión Permanente del Perú en Viena

9. Organismos Internacionales vinculantes

- Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA) - <https://www.iaea.org/es>
- Organización mundial de la salud (OMS) - <https://www.who.int/es>
- Organización Panamericana de la Salud (OPS) - <https://www.paho.org/es>
- Organismo de las Naciones Unidas para la alimentación y la agricultura (FAO)- <https://www.fao.org/home/es>
- Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD)- <https://www.undp.org/es>
- Consejo de Seguridad Nuclear (CSN)- <https://www.csn.es/home>
- Comunidad Andina (CAN)- <https://www.comunidadandina.org/>
- Comunidad Europea de Energía Atómica (EURATOM)- <https://www.horizonteeuropa.es/euratom>
- Agencia de la Energía Nuclear (AEN) de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE)- <https://energia.gob.es/nuclear/OrganismosInternacionales/Paginas/nea.aspx>
- Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL)- <https://www.cepal.org/es>
- Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia (UNICEF)- <https://www.unicef.org/es>
- Comisión Nacional de Energía Atómica (CNEA) - <https://www.argentina.gob.ar/cnea>
- Autoridad Regulatoria Nuclear (ARN)- <https://www.argentina.gob.ar/arn>
- Comisión Chilena de Energía Nuclear (CCHEN) - <https://www.cchen.cl/>
- Agencia Boliviana de Energía Nuclear (ABEN)- <https://aben.gob.bo/>
- Instituto Nacional de Investigaciones Nucleares (ININ)- <https://www.gob.mx/inin>
- Comisión Nacional de Energía Nuclear (CNEN)- <https://www.gov.br/cnen/pt-br>
- Instituto de Pesquisas Energéticas e Nucleares (IPEN)- https://www.ipen.br/portal_por/portal/default.php
- Cuba: Agencia de Energía Nuclear y Tecnologías de Avanzadas, <https://aenta.cu/>
- Costa Rica Centro de Investigación en Ciencias Atómicas, Nucleares y Moleculares (CICANUM), <https://cicanum.ucr.ac.cr/es/>

10. Acuerdos, Redes vinculantes

- ARCAL - Acuerdo Regional de Cooperación para la Promoción de la Ciencia y Tecnología Nucleares en América Latina y El Caribe - <https://www.arcal-lac.org/>
- Women in Nuclear Global (WiN) - <https://win-global.org/>
- Red Regional de Reactores de Investigación e Instituciones relacionadas en América Latina y el Caribe (RIALC)- <https://www.iaea.org/es/newscenter/news/red-reactores-de-investigacion-america-latina-caribe>
<https://www.arcal-lac.org/establecimiento-de-la-red-regional-de-reactores-de-investigacion-e-instituciones-relacionadas-en-america-latina-y-el-caribe/>
- Red Latinoamericana para la Educación y la Capacitación en Tecnología Nuclear, LANENT: <https://www.iaea.org/es/servicios/red-latinoamericana-para-la-educacion-y-la-capacitacion-en-tecnologia-nuclear-lanent>

11. Empresas privadas: número de contactos: Se coordinará con OTAN, SERV. PROD

12 Ministerios e instituciones adscritas - Pendiente

12. Información de la Cooperación Técnica Internacional del OIEA

NOMBRE Y APELLIDOS DEL PARTICIPANTE

NOMBRE DEL EVENTO

TIPO EVENTO

N° / CODIGO DEL EVENTO

AREA TEMÁTICA: Energía, Medio Ambiente, Salud Humana, Agricultura y Seguridad Alimentaria, Seguridad Radiológica, Tecnologías con Radiaciones, Seguridad Física, Seguridad Informática, Representantes nacionales ante el OIEA.

LUGAR DEL EVENTO

FECHA DEL EVENTO

FINANCIAMIENTO

TELEFONO DEL PARTICIPANTE

EMAIL DEL PARTICIPANTE

DOCUMENTO DE AUTORIZACION DEL PARTICIPANTE

INSTITUCION

LUGAR DE TRABAJO

CODIGO Y NOMBRE DEL PROYECTO

ACTA COMITÉ DE BECAS

COMPROMISO DEL PARTICIPANTE

Enlazar CODIGO Y NOMBRE DEL PROYECTO con sub áreas

- Misiones de Expertos
- Donaciones

La Base de datos debe permitir visualizar y emitir reportes con el contenido de las secciones: N° Proyecto, Donaciones, Misiones de expertos y Participantes, a través del N° de proyecto.

III) Conclusiones y recomendaciones

1. Coordinar con el encargado de la Base de Datos en TEIN
2. Coordinar con el personal de CTAI
3. Revisar y depurar la información