

TALLER INTERREGIONAL SOBRE LA SEGURIDAD DE DISEÑO DE LOS REACTORES MODULARES PEQUEÑOS (SMR)

Chengdu, China
2023-OIEA

Detalles del Evento

- **N° de Evento:** EVT2301231
- **Proyecto:** INT2023 “Apoyo A La Creación De Capacidad De Los Estados Miembros En Materia De Pequeños Reactores Modulares Y Micro Reactores Y Su Tecnología Y Aplicaciones Como Contribución De La Energía Nuclear A La Mitigación Del Cambio Climático”
- **Área Temática:** Energía
- **Tipo de Evento:** Taller
- **Lugar del Evento:** Chengdu, China
- **Organizador:** Organismo Internacional de Energía Atómica - OIEA
- **Fecha:** 16.10.2023 - 20.10.2023

Datos del Participante

- **Becado:** Braulio Rene Ticona Vilcapaza
- **Institución:** IPEN
- **Correo Electrónico:** bticona@ipen.gob.pe

Materiales del Evento

- [1] IAEA. (Octubre de 2023). *Applicability of the Safety Standards to SMRs* [Presentación en PDF].
- [2] IAEA. (Octubre de 2023). *Defence in Depth, Chengdu Workshop* [Presentación en PDF].
- [3] IAEA. (Octubre de 2023). *Fundamental Safety Principles and Requirements for NPP Design, Chengdu Workshop* [Presentación en PDF].
- [4] IAEA. (Octubre de 2023). *INT2023 Presentation 16 October* [Presentación en PDF].
- [5] IAEA. (Octubre de 2023). *Opening Session* [Presentación en PDF].

- [6] Nuerlan, A. (Octubre de 2023). *Safety Characteristics of SF5SMR Coupled to HTS* [Presentación en PDF].
- [7] IAEA. (Octubre de 2023). *Basic Design of i-SMR, VJCHOL 1017 Revised* [Presentación en PDF].
- [8] IAEA. (Octubre de 2023). *Study on Inherent Safety Characteristic of Pool-Type Low-Temperature-Heating Reactor (2)* [Presentación en PDF].
- [9] IAEA. (Octubre de 2023). *Strategy of mHTGR in China-Release* [Presentación en PDF].
- [10] Xiaojing, IAEA. (Octubre de 2023). *IAEA-Xiaojing* [Presentación en PDF].
- [11] IAEA. (Octubre de 2023). *Safety Evaluation of i SMR, VJCHOL 1018 Revised* [Presentación en PDF].
- [12] IAEA. (Octubre de 2023). *IAEA Interregional Workshop Chengdu NUWARD SMR JER* [Presentación en PDF].
- [13] IAEA. (Octubre de 2023). *Licensing Aspects and Activities of Slovakia in the SMR Area* [Presentación en PDF].
- [14] IAEA. (Octubre de 2023). *Regulatory Framework for Nuclear Power Plants in Poland* [Presentación en PDF].
- [15] IAEA. (Octubre de 2023). *Technical Safety Review pres* [Presentación en PDF].
- [16] Gaojian, D. (Octubre de 2023). *A Developer's Perspective on the Passive Safety System in SMRs: Issues and Challenges* [Presentación en PDF]. Nuclear Power Institute of China (NPIC).
- [17] IAEA. (Octubre de 2023). *Interregional Workshop on Design Safety of Small Modular Reactors (SMRs)* [Panel Discussion]. ME-INT2023-2301231.

Información Importante

Para solicitud de materiales, solicitar al responsable del repositorio al correo ceid@ipen.gob.pe