

Avances del Desarrollo del Sistema Experto Integrado para la Estimación del Nivel del Daño en Infraestructura en el Área de Lima Metropolitana



Report of Contributions

Contribution ID : **11**

Type : **not specified**

Desarrollo de un Sistema de Red Inteligente Resiliente ante Desastres Naturales -Resumen del Proyecto y Tecnologías en Desarrollo-

Wednesday, 17 December 2025 14:50 (30)

Universidad de Tokio

Presenter(s) : Dr KUSUNOKI, Koichi (Universidad de Tokio)

Ensayo de carga cíclica de pórticos de hormigón armado con muros de mampostería mediante amortiguadores

Wednesday, 17 December 2025 15:20 (30)

Universidad de Tokio

Presenter(s) : Dr MAIDA, Yusuke

Estado actual de la tecnología de monitoreo de la salud estructural de los edificios mediante información satelital

Wednesday, 17 December 2025 15:50 (30)

Instituto Nacional de Gestión de Suelo e Infraestructura NILIM-MLIT

Presenter(s) : Dr MUKAI, Tomohisa (National Institute for Land and Infrastructure Management(NILIM))

Contribution ID : 14

Type : **not specified**

Herramientas educativas que simulan daños sísmicos en interiores y la velocidad del flujo de tsunamis

Wednesday, 17 December 2025 16:20 (30)

Universidad de Nagoya

Presenter(s) : Dr NAGAE, Takuya (Universidad de Nagoya)

Ejercicio de Respuesta a Desastres en SATREPS-Propuesta para la Implementación de SEIDAS

Wednesday, 17 December 2025 16:50 (30)

Universidad de Tokoha

Presenter(s) : Dr TANAKA, Satoshi (Universidad de Tokoha)

Contribution ID : **16**

Type : **not specified**

Herramienta de decisiones - Sistema experto integrado para evaluación de daños por Sismo y Tsunami – SEIDAS

Wednesday, 17 December 2025 17:20 (30)

CISMID-FIC-UNI

Presenter(s) : Dr ZAVALA, Carlos (CISMID-FIC-UNI)

Contribution ID : 17

Type : **not specified**

Uso del SEIDAS: Casos de Estudio y Aplicaciones Prácticas

Wednesday, 17 December 2025 17:50 (30)

CISMID-FIC-UNI

Presenter(s) : Dr DIAZ, Miguel (CISMID-FIC-UNI); Mr ISUHUAYLAS, Sergio (CISMID-FIC-UNI)