



WORKSHOP

Sistemas automatizados de captura de imágenes y trabajo en red en casos de accidentes radiológicos y nucleares

PÚBLICO ALVO: Profesionales actuantes en emergências radiológicas y nucleares.

VAGAS LIMITADAS: 40

INSCRIPCIONES: <https://forms.gle/J7XqQr1Mfmh2g52s7> 

FECHA: 04 NOVIEMBRE 2024; 08:00 - 17:00H

LOCAL: CENTRO REGIONAL DE CIÊNCIAS NUCLEARES DO NORDESTE - CRCN-NE/CNEN

DIRECCIÓN: Av. Prof. Luiz Freire, 200 - Cidade Universitária, Recife - PE, 54740-545

Temas:



Dosimetría Biológica combinada con trabajo en red en casos de accidentes radiológicos o nucleares a gran escala

Valentina Verdejo (CCHEN - Chile)



Tecnología a favor de la estimación de dosis mediante sistemas automatizados

Wilner Martínez-Lopez (IIBCE - Uruguay)



Radioprotección y emergencias radiológicas o nucleares: diagnóstico y actuaciones

Loreto Villanueva-Zamora (CCHEN Chile)



Módulo Práctico: Conociendo un sistema automatizado de captura de imágenes

Analía Radl (CCHEN -Chile)