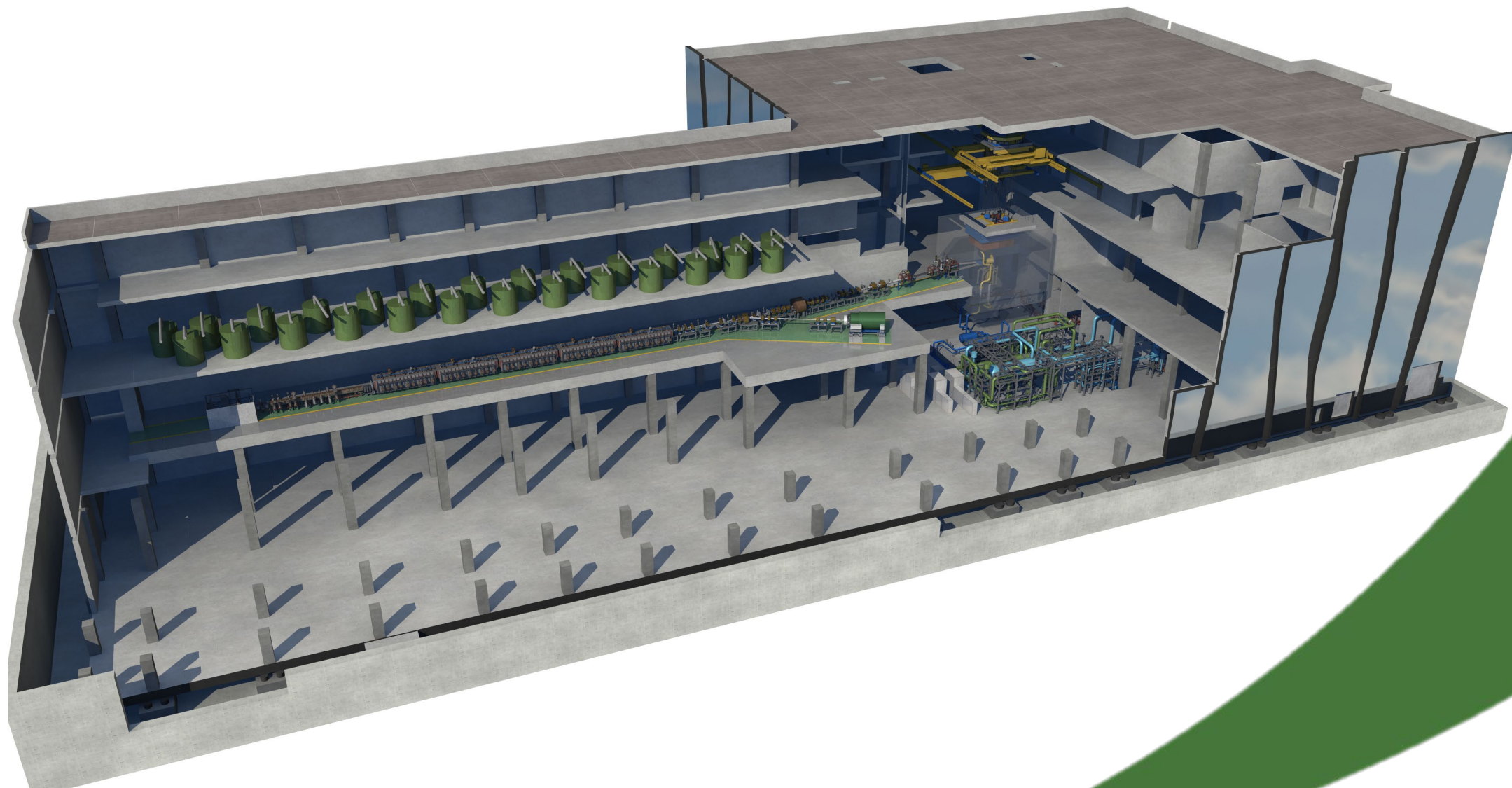


DONES Meeting #07



DONES Meeting #07

04 de Noviembre, de 11:00 a 13:00 horas

Agenda:

11:00-11:10 Bienvenida y Presentación.

11:10-12:30 Mi investigación en 10 minutos

Presentaciones rápidas (10') de los trabajos de investigación que se están realizando en el marco de IFMIF-DONES por varios investigadores, y que están codirigidos por la UGR y el Ciemat.

Más información en la siguiente página.

12:30-13:00 Charla Informal.

Dedicaremos la charla a poner con común ideas y posibilidades de nuevas líneas de trabajo e investigación que se pueden abrir en IFMIF-DONES de cara a futuras convocatorias.

Lugar: Aula Magna de la Facultad de Ciencias de la UGR.

Modalidad: Híbrida, presencial + online

Para unirse online haga clic en el siguiente icono:



- **Pablo Canca:** Estudio de defectos en Fe irradiado mediante técnicas ab-initio.

Directora UGR: Blanca Biel. Director Ciemat: Christophe Ortiz

- **Antonio Manjavacas:** Deep Reinforcement Learning para diseño generativo de elementos de seguridad de IFMIF-DONES.

Director UGR: Juan Gómez. Director Ciemat: Francisco Martín-Fuertes

- **M. Elena López:** Producción de isótopos en DONES: análisis exhaustivo de diferentes isótopos y diseño preliminar de su producción industrial.

Director UGR: Javier Praena. Director Ciemat: Eduardo Romero

- **Juan Antonio Moreno:** Modelización de los sensores del STUMM (Start-up and Monitoring Module).

Director UGR: Miguel Ángel Carvajal. Director Ciemat: Rafael Vila

- **Cristina Méndez:** Aplicaciones de la instalación DONES en Biomedicina.

Directora UGR: M. Carmen Ruiz. Director Ciemat: Javier Quiñones

- **Francisco Sánchez:** Metodología experimental y numérica para el estudio hidrológico de ciertos tipos de sistemas urbanos de drenaje sostenible, susceptibles de ser usados en clima Mediterráneo.

Director UGR: Leonardo Nanía. Director Ciemat: Moisés Weber

- **Anderson Sabogal:** Simulación y Estudio Experimental de Escenarios Accidentales de Fallo de Vacío en el Acelerador de IFMIF-DONES mediante la instalación MuVacAS.

Director UGR: Daniel Rodríguez. Director Ciemat: David Jimenez

- **Irene Álvarez :** Estimación de la incertidumbre de la dosis neutrónica en las muestras a partir de los diagnósticos en el HFTM.

Directora UGR: Marta Anguiano. Director Ciemat: Fernando Mota

