

Plan de emergencias para la torre Este, Fase I de la remodelación.

Los responsables de coordinar la evacuación del edificio y de tomar las decisiones pertinentes acerca de las rutas a seguir y del alcance de la misma son:

- **Jefe de emergencias:** José Manuel Igartuburu Chinchilla,
- **Jefe de evacuación:** José M^a Pintado Cañas
- **Jefe de Intervención:** Jesús Ayuso Villacides.

EN CASO DE EMERGENCIA:

Sonará la señal de alarma de la Facultad durante 5 segundos:

Estamos en situación de alerta. Los equipos de **Alarma y Evacuación** que aparecen a continuación contactarán con Conserjería para confirmar la situación de alarma según el procedimiento indicado:

ZONA DE EVACUACIÓN	PERSONAL DESIGNADO	ACTUACIÓN AL TOQUE DE ALARMA
INGENIERÍA QUÍMICA	Juan del Valle Carlos Álvarez	Llama a conserjería y confirma telefónicamente la alarma. Realizan la evacuación de IQ.
QUÍMICA ANALÍTICA	José Luis Insúa Mellado Gerardo Fernández Barbero	Llama a conserjería y confirma telefónicamente la alarma, realizan la evacuación de QA.
QUÍMICA FÍSICA	: Juan Jesús Gallardo Bernal Francisco Javier Navas Pineda.	Llaman a conserjería y confirma telefónicamente la alarma. Realizan la evacuación de QF.
SCCyT	José M ^a Geraldía Salvador Catalán	Llaman a conserjería y confirma telefónicamente la alarma. Realizan la evacuación de los SCCyT
IMEYMAT/plantas Piloto, Laboratorio FC1	Juan María González Leal/ Juan Ramón Portela Miguélez	Acuden a conserjería confirma la alarma y realiza la evacuación de su zona.

- Los integrantes del equipo de **primera intervención** acudirán a Conserjería del edificio antiguo para colaborar en la evacuación. Los miembros de dicho equipo son los siguientes:

Departamento de Ingeniería Química y Tecnología de Alimentos: D. Juan Ramón Portela Miguélez

Departamento de Química Analítica: D. José María Palacios Santander

Departamento de Química Física: D. José Ángel Álvarez Saura

Servicio Central de Ciencia y Tecnología: D. Emiliano Miguel Gómez

IMEYMAT: José Andrés Angel Ruiz

EN CASO DE EVACUACIÓN DEL CENTRO:

Si se ha decidido realizar la evacuación de todo el centro, a los dos minutos, comenzará a sonar la señal de alarma de la Facultad de forma continuada.

Es necesario evacuar el centro, las instrucciones para el personal de **Alarma y Evacuación** son las siguientes:

1. Guíe la evacuación del personal que tenga asignado utilizando la vía de evacuación designada.
2. Utilice la vía de evacuación que le indique el equipo de alarma e intervención teniendo en cuenta las nuevas circulaciones previstas que se detallan en los dos planos anexos.
3. Compruebe que no queda nadie en el departamento.
4. Cierre puertas y ventanas mientras efectúa la salida.
5. Apague el aire acondicionado centralizado.
6. Corte el suministro de gas al departamento.
7. Diríjase junto con sus compañeros al punto de reunión designado (p alas A o B del CASEM para los usuarios del edificio antiguo y del nuevo respectivamente).
8. Una vez allí realice un recuento de personal y espere al jefe de alarma y evacuación.
9. Espere el aviso de vuelta a la normalidad.



UCA

Universidad
de Cádiz

Facultad de Ciencias

Campus de Puerto Real

Tel. 956 016300 Fax. 956 016288

<http://www.uca.es/ciencias>

