

## CRIOGENIA Y LIQUIDOS CRIOGENICOS: FORMACION GENERAL.

<b>Objetivos:</b>	Formación general para el PAS de centros donde se utilizan líquidos criogénicos.
<b>Destinatarios:</b>	Dirigidos al PAS de centros donde se utilizan líquidos criogénicos.
<b>Duración:</b>	5 horas de teoría, incluyendo visita a las instalaciones.
<b>Profesorado:</b>	Sr. D. Conrado Rillo Millán, Prof. de investigación del CSIC. Sr <sup>a</sup> . D <sup>a</sup> . Leticia Tocado, Investigadora contratada.
<b>Certificado:</b>	Se otorgará a los participantes Certificado de Asistencia, siendo requisito necesario para obtenerlo la asistencia a clase durante al menos el 90% del horario lectivo y la superación de las pruebas de evaluación de conocimientos que se realicen en el curso.
<b>Contenidos:</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1.- Introducción a la criogenia. Líquidos criogénicos.</li><li>2.- Conservación, transporte y manipulación de líquidos criogénicos.</li><li>3.- Aplicaciones de los líquidos criogénicos. Instalaciones criogénicas.</li><li>4.- Seguridad en las instalaciones criogénicas.</li></ol>

### CURSO N° 23. INTRODUCCION A LA MICROBIOLOGIA