

## FICHAS DE SEGURIDAD Y MEDIDAS PREVENTIVAS EQUIPOS DE TRABAJO EN LABORATORIOS

Revisión: 1

Comité de Seguridad y Salud UCLM: 12/11/2018

Buenas prácticas preventivas en laboratorios y talleres. Servicio de Prevención y Medio Ambiente

| PURIFICADOR DE AGUA   |                              |                    |   |   |  |  |
|---|------------------------------|--------------------|---|---|--|--|
| Este equipo produce purificada para su us laboratorio a partir del de la red con diferentécnicas. |                              | e agua             | CONSIDERACIONES PREVIAS AL USO DEL EQUIPO   |   |  |  |
|   |                              | del agua           |   | <u>iLEA EL MANUAL DE INSTRUCCIONES DEL EQUIPO!</u> Instalar y mantener de acuerdo a las instrucciones del fabricante. Es obligatorio conocer el funcionamiento del equipo antes de proceder a su utilización. Solo deberán manejar y trabajar con el equipo el personal que esté familiarizado con su manejo y funcionamiento. No está permitida su utilización para usos no especificados por el fabricante. |  |  |
| 2   |                              |                    | 0   | Asegúrese de trabajar en un entorno seguro. No trabaje solo en el laboratorio sin la supervisión o la autorización del responsable de la actividad. Si tiene dudas, consúltelas al responsable de la actividad previamente a iniciar los trabajos. Ver normas generales de acceso a laboratorios (bata, gafas, calzado cerrado, pelo recogido,).  |  |  |
| MUCH  |                              |                    | <b>(3)</b>  | ¡LEA LAS FICHAS DE DATOS DE SEGURIDAD DE LOS PRODUCTOS QUE VAYA A UTILIZAR! Es obligatorio conocer la categorización de los productos antes de proceder a su utilización. Se deberá tener en cuenta para la adopción de medidas preventivas adicionales a las básicas indicadas en esta ficha.  |  |  |
| MEDIDAS PREVENTIVAS Y/O PRECAUCIÓN  |                              |                    |   |   |  |  |
| RIESGOS   |                              |                    | RECOMENDACIONES   |   | PROTECCIÓN INDIVIDUAL O COLECTIVA OBLIGATORIA (seguir el manual de instrucciones del fabricante) |  |
|   |                              |                    | El equipo sólo debe utilizarse y mantenerse por personal formado.<br>Respetar la señalización de seguridad colocada por el fabricante en el equipo. |   |  |  |
| 4   | Riesgo de contacto eléctrico | ma<br>pre<br>• Las | antenimiento, a<br>eventivo del equ   | quipo se encuentra desconectado de la red en operaciones de ajuste o reparación. Realizar y registrar el mantenimiento uipo según las instrucciones del fabricante. de mantenimiento eléctrico han de ser realizadas por personal o.  |  |  |

• Notificar cualquier incidencia al responsable del equipo.