



Información útil y consejos para visitas a estaciones depuradoras de aguas residuales (EDAR)

NORMAS GENERALES

- Permanezca acompañado en todo momento por un responsable de la instalación y siga siempre sus indicaciones.
- No toque sustancias desconocidas, pueden ser peligrosas. Si accidentalmente entra en contacto con alguna, comuníquelo de inmediato.
- No toque ningún equipo de la instalación.
- Respete la señalización interna del centro.
- No entre en dependencias de la instalación sin estar autorizado.
- En caso de emergencia atienda todas las indicaciones que imparta el jefe de la emergencia.
- Se recuerda la presencia de reactivos químicos que pueden incorporarse a la atmósfera de manera accidental.
- No se permite comer ni beber fuera de los lugares habilitados para ello.
- No existe agua potable en la instalación, a excepción de los puntos en los que se indique expresamente.
- Queda terminantemente prohibido fumar en todo el recinto.

INFORMACIÓN DE RIESGOS GENERALES

- Caídas al mismo nivel o tropiezos en zonas exteriores o interiores de alguna sala debido a suelos mojados o resbaladizos. Extreme las precauciones a la hora de circular.
- Caídas a distinto nivel debido a subidas y bajadas de escalera. Respete las protecciones existentes.
- Choques contra objetos inmóviles en movimientos y desplazamientos por el centro de trabajo.
- Atrapamientos y/o golpes causados al tocar o acercarse a equipos de trabajo alejado de los mismos.
- Accidentes producidos por contactos eléctricos. No manipule ni toque equipos o instalaciones eléctricas de la planta.
- Atropellos y/o golpes de vehículos por no circular por las vías peatonales. No obstruya las vías de circulación.
- Contaminación debida a productos químicos. En la instalación se encuentran almacenados productos químicos perfectamente identificados y señalizados. En caso de fuga de los mismos se activará el plan de emergencias.
- En zonas con niveles de ruido elevados, debidamente señalizadas, es obligatorio el uso de protección auditiva.
- Debido a la producción de biogás, se puede ocasionar una mezcla explosiva en contacto con el aire. También puede desprenderse gases inflamables al realizar algunos procesos.

Acepto y me doy por enterado de las normas e información de riesgos generales:

Nombre del centro: _____ Fecha: _____

Curso y Nivel Educativo: _____

Docente responsable del grupo: _____

Firmado: _____ DNI: _____