

---

# Solicitud de visita a la Estación de Tratamiento de Agua Potable (ETAP)

Programa de visitas guiadas a la Estación de tratamiento de agua potable (ETAP) de Las Eras de Valladolid.

## DESTINATARIOS

Alumnos de Educación Secundaria (ESO) y Bachillerato. Hasta 25 personas por visita.

## DURACIÓN

60 minutos.

## OBJETIVO GENERAL

Profundizar en los conocimientos de los alumnos sobre el ciclo integral del agua, así como facilitara los mismos la comprensión de los procesos de tratamiento de agua a través de una visita a la ETAP.

## CONTENIDOS

Explicación a los visitantes de todas las fases que intervienen en el ciclo integral del agua, desde la captación hasta su distribución en las redes de abastecimiento, fomentando un consumo responsable de agua. Realización de un recorrido guiado por las instalaciones de la ETAP.

## CALENDARIO

De lunes a viernes, entre los meses de septiembre a junio.

## DATOS PERSONALES

Nombre y Apellidos: \_\_\_\_\_

## MEDIO O LUGAR A EFECTOS DE NOTIFICACIONES

Vía: \_\_\_\_\_ Número: \_\_\_\_\_ Escalera: \_\_\_\_\_

Planta: \_\_\_\_\_ Puerta: \_\_\_\_\_ Municipio: \_\_\_\_\_ Código postal: \_\_\_\_\_

Provincia: \_\_\_\_\_ Teléfono: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_

Correo electrónico: \_\_\_\_\_ D.N.I.: \_\_\_\_\_ Otro medio: \_\_\_\_\_

## EN SU PROPIO NOMBRE O EN REPRESENTACIÓN DE:

Colectivo o Asociación: \_\_\_\_\_

Domicilio social: \_\_\_\_\_

## SOLICITA LA VISITA PARA EL DÍA (Indicar por orden de preferencia)

Fecha	Hora
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____

## NÚMERO DE VISITANTES

Adultos: \_\_\_\_\_ Menores: \_\_\_\_\_ Curso (ESO y Bachillerato): \_\_\_\_\_

Valladolid, a \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 20 \_\_\_\_\_

Fdo.: \_\_\_\_\_

(Firma del solicitante o representante, y sello si procede)

## IMPORTANTE

Se adjunta documento con las normas básicas y recomendaciones a seguir durante la visita.

## PROCEDIMIENTO PARA LA SOLICITUD DE VISITAS

- Rellenar la SOLICITUD DE VISITA y enviarla vía correo electrónico a la dirección [megarcia@aquavall.es](mailto:megarcia@aquavall.es).
- El horario de la visita será fijado por Aquavall y se comunicará a la institución solicitante, previa autorización del Ayuntamiento de Valladolid.

## NORMAS Y RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD PARA LA VISITA

Cuando vengas a visitar la Estación de Tratamiento de Agua Potable (ETAP) de Valladolid:

- Respeta siempre las indicaciones de las señales distribuidas por la ETAP.
- No toques ningún equipo de la instalación.
- Permanece continuamente al lado de algún responsable de la ETAP y procura no moverte solo por las instalaciones.
- No accedas a espacios a los que no tengas autorizada la entrada.
- Evita estar entrar en contacto con sustancias desconocidas, ya que pueden ser peligrosas. Si por accidente lo haces, comunícalo de inmediato al personal de la ETAP.
- En caso de emergencia, cumple estrictamente todas las instrucciones de la persona que esté al mando.
- Está prohibido fumar en todas las dependencias de la ETAP.
- Recordamos que dentro del perímetro de la ETAP existen reactivos químicos que pueden incorporarse a la atmósfera accidentalmente.

Información de interés sobre prevención de riesgos:

- A la hora de circular extrema las precauciones, existe peligro de caídas al mismo nivel, tropiezos en zonas exteriores o interiores causados por suelos mojados o resbaladizos. Nuestro consejo: Presta mucha atención a las señales.
- Caídas a distinto nivel por la existencia de escaleras. Nuestro consejo: Respeta las protecciones existentes.
- Cuidado con los objetos inmóviles en desplazamientos por el centro, podrías chocar con alguno de ellos.
- Cuidado con los golpes y/o atrapamientos al acercarse a máquinas y equipos de trabajo. Nuestro consejo: Mantén una distancia prudencial con los mismos.
- Atropellos por vehículos que operan en la ETAP. Nuestro consejo: Circula siempre por las vías peatonales y no obstruyas las vías de circulación.
- Accidentes eléctricos. Nuestro consejo: No manipules los equipos o instalaciones eléctricas de la planta.
- Contaminación por productos químicos. Nuestro consejo: Tenemos correctamente almacenados, identificados y señalizados los productos químicos. En caso de fuga, sigue estrictamente las indicaciones de la persona que coordine el plan de emergencia.
- Nivel de ruido elevado. Nuestro consejo: Haz uso de la protección auditiva en todos los espacios que tengan señalización al respecto.
- Riesgo de incendio o explosión. Es posible que se genere una mezcla explosiva en contacto con el aire, a causa de la producción de biogás y gases inflamables en algunos procesos. Nuestro consejo: Sigue la señalización y no fumes en ningún espacio de la instalación.