

## O F I C I O

### ÁREA TÉCNICA DE INFRAESTRUCTURAS DEL AGUA DE CASTILLA-LA MANCHA

**DESTINATARIO:** MUNICIPIO DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO TAJUÑA

**REFERENTE A:** SISTEMA DE ABASTECIMIENTO TAJUÑA

**ASUNTO:** INCIDENCIA EN LA CAPTACIÓN DE AGUA BRUTA

Desde Infraestructuras del Agua de Castilla-La Mancha les informamos que, las lluvias sucedidas durante el día de ayer no empeoraron la situación del río Tajuña, sin embargo, impidieron aumentar la producción de la Estación de Tratamiento de Agua Potable (ETAP), que sigue viéndose limitada por el contenido de sólidos en el agua bruta. Seguimos analizando su evolución e informaremos ante cualquier circunstancia que pudiera alterar las previsiones del día de hoy.

Por otra parte, los trabajos acometidos durante la jornada de ayer permitieron abastecer varios de los ramales del Sistema de Abastecimiento Tajuña, concretamente el ramal principal, los ramales norte y el ramal oeste. Esta mañana se han comenzado las labores para suministrar agua a los dos ramales restantes: el ramal este y el ramal sur.

Las condiciones del agua entregada permanecen siendo NO APTAS para consumo humano como agua de boca, por un exceso de turbidez a la salida de la ETAP. Sin embargo, como se informó, el agua producida reúne las condiciones para uso doméstico e higiene.

La Diputación Provincial de Guadalajara, en coordinación con esta Entidad, continuará distribuyendo agua APTA para consumo humano embotellada, que se repartirá entre los municipios del Sistema de Abastecimiento Tajuña. Asimismo, asistirá con cisternas algunas situaciones puntuales, de forma que se garanticen unos servicios mínimos a toda la población del Sistema de Abastecimiento Tajuña.

Por todo ello, continuamos insistiendo en la importancia de reducir los consumos de agua al mínimo indispensable, protegiendo un recurso escaso que debemos proteger entre todos.

Otro día más, en Infraestructuras del Agua de Castilla-La Mancha queremos agradecerles su comprensión, así como su colaboración ante la incidencia surgida.

---

*DOCUMENTO FIRMADO ELECTRÓNICAMENTE, en Toledo a fecha de firma*

**EL DIRECTOR TÉCNICO DE INFRAESTRUCTURAS DEL AGUA DE CASTILLA-LA MANCHA,**

**FERNANDO PAYÁN VILLARRUBIA.**