

**ASUNTO: RESPUESTA A SOLICITUD DE
ACCESO A LA INFORMACIÓN FOLIO 210437424000472**

SAN ANDRÉS CHOLULA, PUEBLA; A 13 DE NOVIEMBRE DE 2024

**ESTIMADO SOLICITANTE
P R E S E N T E**

Con fundamento por lo dispuesto en los artículos 16 fracciones I y IV y 17 de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Puebla, y en atención a su solicitud de acceso a la información con número de folio **210437424000472** recibida a través de la Plataforma SISA 2.0, por medio de la cual se solicita la siguiente información:

- 1. Desglose la calidad de agua potable del municipio**
- 2. Desglose el tipo de contaminantes identificados en las descargas de aguas residuales**
- 3. Indique los lugares dónde se descargan las aguas residuales en el municipio**

Derivado de lo anterior, me permito informarle que de conformidad con los artículos 131 de la Ley General de Transparencia y Acceso a la Información Pública y 17 de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Puebla (LTAIPEP), las Unidades de Transparencia deberán garantizar que las solicitudes se turnen a todas las Áreas competentes que cuenten con la información o deban tenerla de acuerdo con sus facultades, competencias y funciones, con el objeto de que realicen una búsqueda exhaustiva y razonable de la información solicitada, razón por la cual su solicitud fue turnada a la Secretaría de Agua Potable, Drenaje y Alcantarillado de este H. Ayuntamiento de San Andrés Cholula, quien informa lo siguiente:

1. Desglose la calidad de agua potable del municipio

Sobre el particular se hace de su conocimiento que el municipio de San Andrés Cholula está dividido en dos polígonos para la prestación de los servicios de agua potable, drenaje y saneamiento, uno corresponde a la Secretaría de Agua Potable, Drenaje y Alcantarillado y el otro corresponde al Sistema Operador de los Servicios de Agua Potable y Drenaje del Municipio de Puebla (SOAPAP), por lo que corresponde a la Secretaría, la calidad del agua potable se considera de Buena a Regular de acuerdo a los estándares de medición de calidad de agua, mismos que se desglosan de la siguiente manera:

GOBIERNO DE
RESULTADOS



DUREZA (SDT ppm)	CALIDAD
MENOR A 300	EXCELENTE
MAYOR DE 300 MENOR DE 600	BUENA
MAYOR DE 600 MENOR DE 900	REGULAR
MAYOR DE 900 MENOR DE 1200	POBRE
MAYOR DE 1200	INACEPTABLE

2. Desglose el tipo de contaminantes identificados en las descargas de aguas residuales.

Sobre este punto, se informan los contaminantes de las aguas residuales detectados en los colectores de la Secretaría de Agua Potable, Drenaje y Alcantarillado:

CONTAMINANTE	ppm
Coliformes totales	5800-6500 NMP/100ml
DQO	1500-4500
SDT	1800-2300
Grasas y aceites	43-60

3. Indique los lugares donde se descargan las aguas residuales en el municipio.

Por último, se informa que las aguas residuales que se recolectan del municipio de San Andrés Cholula, son dirigidas a las plantas de tratamiento del Sistema Operador de los Servicios de Agua Potable y Drenaje del Municipio de Puebla (SOAPAP).

Sin más por el momento, le reitero la seguridad de mi más distinguida consideración.

ATENTAMENTE
UNIDAD DE TRANSPARENCIA DEL HONORABLE
AYUNTAMIENTO DE SAN ANDRÉS CHOLULA

GOBIERNO DE
RESULTADOS

