**ANEXO 7. MODELO DE RENDIMIENTO HÍDRICO ANUAL**

Informe técnico sobre el rendimiento hídrico de la red de distribución de agua potable del municipio de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

El/la técnico/a que suscribe como \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (1) responsable del control de la gestión de los servicios municipales de abastecimiento de agua potable domiciliaria y saneamiento, informa que:

El rendimiento hídrico medido en porcentaje como el volumen anual (m³) de agua registrada (contabilizada por los contadores de los abonados) dividido por el volumen anual (m³) de agua puesta a disposición en la red (contabilizada por los caudalímetros de entrada en la red) de los años que se indican a continuación es:

2018:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

2019:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

2020:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

Mediana:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

Lo que se certifica por parte del/la técnico/a municipal para su efecto en la baremación de la convocatoria para la mejora del ciclo integral del agua del año 2022.

…………………… a …… de ………………… de …….

Firma

**Técnico/a municipal**

*(1) Titulación: ingeniero/a, arquitecto/a, ingeniero/a técnico/a o arquitecto/a técnico/a.*