



**Resolución Administrativa  
N° 237-2019-ANA-ALA.MVCHAO**

CUT : 132351-2019

Trujillo, 8 de julio del 2019

**VISTO:** El recibo N° **2018007115** de Retribución Económica por el uso de agua superficial con fines Poblacionales, del usuario **Junta Administradora del Servicio de Agua Potable y Saneamiento (JASS) de Sinsicap Pueblo** debidamente comunicado para su pago; y,

**CONSIDERANDO:**

Que, el artículo 91° de la Ley de Recursos Hídricos – Ley N° 29338, establece que la retribución económica por el uso del agua, es el pago que en forma obligatoria deben abonar al Estado todos los usuarios de agua como contraprestación por el uso del recurso, sea cual fuere su origen. Se fija por metro cúbico de agua utilizada cualquiera sea la forma del derecho de uso otorgado y es establecida por la Autoridad Nacional en función de criterios sociales, ambientales y económicos.

Mediante Decreto Supremo N° 017-2017-MINAGRI, se aprobó los valores de la retribución económica por vertimiento de agua residual tratada en Soles por metro cúbico, para el año 2018; y, así mismo, mediante Resolución Jefatural N° 058-2017-ANA, se regula el plazo y forma en que los usuarios abonarán dichas retribuciones para el citado período. Ante el incumplimiento de pago, la Administración Local de Agua requiere el pago mediante resolución administrativa que podrá dar mérito al inicio del procedimiento de ejecución coactiva. Así mismo establece que en caso de incumplimiento del pago oportuno, generará un interés moratorio y compensatorio mensual del uno por ciento (1%) del monto total de la retribución económica, aplicable por mes o fracción de mes.

Que por Resolución Directoral N° 2146-2016-ANA/AAA H CH, se otorgó a favor del usuario **Junta Administradora del Servicio de Agua Potable y Saneamiento (JASS) de Sinsicap Pueblo** licencia de uso de agua superficial, para uso poblacional con un volumen anual de 40,366.08 m<sup>3</sup>, del cual, durante el año 2017 ha utilizado un volumen de 25,500.00 m<sup>3</sup> correspondiéndole realizar el pago por concepto de Retribución Económica el importe de S/. 134.00 soles, acorde con los dispositivos legales antes señalados.

Que, en ese sentido, verificada la fecha de recepción del recibo enunciado en el visto, ocurrido el 15 de enero del 2019, hasta la fecha de la presente, han transcurrido en exceso los treinta (30) días hábiles para su pago, significando que ha expirado el plazo para el cumplimiento de tal obligación en forma oportuna, razón por la cual se debe proceder a requerir a la usuaria el pago, mediante la presente Resolución Administrativa.

En conformidad con el literal e) del Artículo 48° del Decreto Supremo N° 018-2017-MINAGRI Reglamento de Organización y Funciones de la Autoridad Nacional del Agua y numeral 2.3 del Artículo



REPÚBLICA DEL PERÚ



**Resolución Administrativa  
N° 237-2019-ANA-ALA.MVCHAO**

N° 2° de la Resolución Jefatural N° 058-2017-ANA.

**SE RESUELVE:**

**ARTICULO PRIMERO:** REQUERIR al usuario **Junta Administradora del Servicio de Agua Potable y Saneamiento (JASS) de Sinsicap Pueblo**, para que en el plazo excepcional de quince (15) días hábiles de notificado, cumpla con cancelar el Recibo N° **2018007115**, por el importe ascendente a S/. 134.00 (Ciento treinta y cuatro y 00/100 soles) correspondiente al uso de agua superficial con fines poblacionales, año fiscal 2017, y volumen ahí descrito, más los intereses moratorios a partir del 27/02/2019, debiendo realizar su abono en el Banco de la Nación mediante el servicio de recaudación Transacción 3710.

**ARTICULO SEGUNDO.-** Establecer que, sin perjuicio de aplicación de lo establecido en el artículo 6° de la Resolución Jefatural N° 058-2017-ANA, y vencido el plazo a que se contrae el requerimiento de pago de la Retribución Económica señalada en el artículo precedente, se procederá según corresponda a la ejecución coactiva y/o medida sancionadora conforme a Ley.

**Regístrese y comuníquese**



AUTORIDAD NACIONAL DEL AGUA  
ADMINISTRACIÓN LOCAL DEL AGUA  
MOCHE - VIRÚ - CHAO

Ing. LUIS MARIANO VILLAVICENCIO VILLAR  
ADMINISTRADOR LOCAL DEL AGUA