



RESOLUCION ADMINISTRATIVA N° 044-2017-ANA-AAA.M.ALA CH-CH

Jaén, 10 de marzo del 2017

VISTO:

El expediente administrativo, tramitado ante la Administración Local de Agua Chinchipe Chamaya, e ingresado con CUT N° 8998-2017, organizado por la Municipalidad Distrital de Las Pirias, sobre Acreditación de Disponibilidad Hídrica de Agua Superficial con Fines Poblacionales, proveniente de la Quebrada. Salabamba, ubicada en el Caserío La Mushca, Distrito de Las Pirias, Provincia de Jaén, Región Cajamarca.

CONSIDERANDO:

Que, el Artículo 15° de la Ley de Recursos Hídricos, Ley N° 29338, señala que la Autoridad Nacional del Agua, otorga, modifica y extingue, previo estudio técnico, derechos de uso de agua;

Que, de conformidad con lo establecido en el numeral 81.1 del artículo 81° del Decreto Supremo N° 001-201-AG, modificado por Decreto Supremo N° 023-2014-MINAGRI, señala que: "La acreditación de la disponibilidad hídrica certifica la existencia de recursos en cantidad, oportunidad y calidad apropiados para un determinado proyecto en un punto de interés". Asimismo, el numeral 81.2 señala que: "la acreditación de disponibilidad hídrica tiene un plazo de vigencia de dos (02) años, no faculta a usar el agua ni ejecutar obras y no es exclusiva ni excluyente";

Que, mediante Decreto Supremo N° 022-2016-MINAGRI, se aprueban disposiciones para simplificar procedimientos administrativos de otorgamiento de derechos de uso de agua, para los proyectos siguientes: a) Creación o instalación de servicios de saneamiento en el ámbito rural, b) Ampliación del servicio de saneamiento en el ámbito rural, c) Mejoramiento de servicios de saneamiento o de suministro de agua con fines agrarios y d) Recuperación o rehabilitación del servicio de saneamiento o de suministro de agua con fines agrarios; así mismo en el numeral 2.1 del Artículo 2° del mismo cuerpo normativo señala que La Administración Local de Agua, otorgara la Acreditación de disponibilidad hídrica para los proyectos señalados líneas arriba sin exigir al administrado la presentación de estudios hidrológicos o hidrogeológicos;

Que, mediante escrito del visto, la Municipalidad Distrital de Las Pirias, solicitó a la Administración Local de Agua Chinchipe Chamaya, la Acreditación de Disponibilidad Hídrica de Agua Superficial con Fines Poblacionales, proveniente de los Manantiales Las Naranjas, La Mushca 1, La Mushca 2 y Los Claveles, para el desarrollo del proyecto: "Mejoramiento del Sistema de agua Potable e Instalación de Unidades básicas de saneamiento en los caseríos de san Juan de Tinguillan, Peña Blanca, Cruz Roja, La Mushca y las Piñas, Distrito de las Pirias – Provincia de Jaén- Región Cajamarca";

Que, mediante el Informe Técnico N° 014-2016-ANA-AAA-M-ALA.CH-CH/WCD; la Administración Local de Agua Chinchipe Chamaya, luego de la evaluación del expediente administrativo, recomienda que es procedente Acreditar a favor de la Municipalidad Distrital de Las Pirias, la Disponibilidad Hídrica de Agua Superficial con Fines Poblacionales proveniente de los Manantiales Las Naranjas, La Mushca 1, La Mushca 2 y Los Claveles, por un volumen anual de hasta 29,954.00 m³ equivalente a un caudal de hasta 0.95 l/s, para el desarrollo del proyecto: "Mejoramiento del Sistema de agua Potable e Instalación de Unidades básicas de saneamiento en los caseríos de san Juan de Tinguillan, Peña Blanca, Cruz Roja, La Mushca y las Piñas, Distrito de las Pirias – Provincia de Jaén- Región Cajamarca"; ubicado en Caserío La Mushca, Distrito de Las Pirias, Provincia de Jaén, Región Cajamarca. El punto de captación se encuentra ubicado entre las coordenadas UTM WGS 84 zona 17 Sur que se detalla en el cuadro N° 01 de la parte resolutive. La Acreditación tendrá un plazo de vigencia de dos (02) años;

Que, estando a lo opinado por la Administración Local de Agua Chinchipe Chamaya, en uso de las funciones y atribuciones conferidas a esta Administración en el Artículo 2° del del DS N° 022-2016-MINAGRI y Funciones de la



Autoridad Nacional del Agua aprobado por Decreto Supremo N° 006-2010-AG, modificado por Decreto Supremo N° 012-2016-MINAGRI; así como la Resolución Jefatural N°153-2015-ANA, por la cual se designó al Administrador Local de Agua Chinchipe Chamaya;

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO.- ACREDITAR a favor de la Municipalidad Distrital de Las Pirias, la Disponibilidad Hídrica de Agua Superficial con Fines Poblacionales proveniente de la Quebrada Salabamba, por un volumen anual de hasta 29,954.00 m³ equivalente a un caudal de hasta 0.95 l/s, para el desarrollo del proyecto: "Mejoramiento del Sistema de agua Potable e Instalación de Unidades básicas de saneamiento en los caseríos de san Juan de Tinguillan, Peña Blanca, Cruz Roja, La Mushca y las Piñas, Distrito de las Pirias – Provincia de Jaén- Región Cajamarca", ubicado en el Caserío La Mushca, distrito de Las Pirias, Provincia Jaén, Región Cajamarca. El punto de captación se encuentra ubicado entre las coordenadas UTM WGS 84 zona 17 Sur que se detalla en el cuadro N° 01. La Disponibilidad Hídrica se encuentra detallado en el Cuadro N° 02, conforme al detalle siguiente:

Cuadro N° 01: Ubicación del Punto de Captación.

| SISTEMA | FUENTE DE AGUA | UBICACIÓN COORDENADA UTM WGS 84 | | | CAUDAL L/S | Volumen Asignado (m3) |
|-------------------|------------------------|---------------------------------|-----------|----------------|------------|-----------------------|
| | | NORTE (m) | ESTE (m) | ALTITUD (msnm) | | |
| Caserío La Mushca | Manantial Las Naranjas | 738 682 | 9 374 974 | 1 616 | 0.12 | 3,781.00 |
| | Manantial La Mushca 1 | 738 575 | 9 375 209 | 1683 | 0.39 | 12,302.00 |
| | Manantial La Mushca 2 | 738 680 | 9 374 906 | 1589 | 0.17 | 5,360.00 |
| | Manantial Los Claveles | 738 892 | 9 375 381 | 1629 | 0.27 | 8,514.00 |
| Total | | | | | 0.95 | 29,954.00 |

Cuadro N° 02: Disponibilidad Hídrica Mensualizada.

ASIGNACION

| Fuente de Agua | Unid. de medida | CAUDAL Y VOLUMENES ASIGNADOS | | | | | | | | | | | | TOTAL (m3) |
|------------------------|-----------------|------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------------|
| | | SET | OCT | NOV | DIC | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | |
| Manantial Las Naranjas | l/s. | 0.12 | 0.12 | 0.12 | 0.12 | 0.12 | 0.12 | 0.12 | 0.12 | 0.12 | 0.12 | 0.12 | 0.12 | 3,781 |
| | m ³ | 311 | 321 | 311 | 321 | 321 | 290 | 321 | 311 | 321 | 311 | 321 | 321 | |
| TOTAL | l/s. | 0.12 | 0.12 | 0.12 | 0.12 | 0.12 | 0.12 | 0.12 | 0.12 | 0.12 | 0.12 | 0.12 | 0.12 | 3,781 |
| | m ³ | 311 | 321 | 311 | 321 | 321 | 290 | 321 | 311 | 321 | 311 | 321 | 321 | |

ASIGNACION

| Fuente de Agua | Unid. de medida | CAUDAL Y VOLUMENES ASIGNADOS | | | | | | | | | | | | TOTAL (m3) |
|-----------------------|-----------------|------------------------------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| | | SET | OCT | NOV | DIC | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | |
| Manantial La Mushca 1 | l/s. | 0.39 | 0.39 | 0.39 | 0.39 | 0.39 | 0.39 | 0.39 | 0.39 | 0.39 | 0.39 | 0.39 | 0.39 | 12,302 |
| | m ³ | 1,011 | 1,045 | 1,011 | 1,045 | 1,045 | 943 | 1,045 | 1,011 | 1,045 | 1,011 | 1,045 | 1,045 | |
| TOTAL | l/s. | 0.39 | 0.39 | 0.39 | 0.39 | 0.39 | 0.39 | 0.39 | 0.39 | 0.39 | 0.39 | 0.39 | 0.39 | 12,302 |
| | m ³ | 1,011 | 1,045 | 1,011 | 1,045 | 1,045 | 943 | 1,045 | 1,011 | 1,045 | 1,011 | 1,045 | 1,045 | |

ASIGNACION

| Fuente de Agua | Unid. de medida | CAUDAL Y VOLUMENES ASIGNADOS | | | | | | | | | | | | TOTAL (m3) |
|-----------------------|-----------------|------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------------|
| | | SET | OCT | NOV | DIC | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | |
| Manantial La Mushca 2 | l/s. | 0.17 | 0.17 | 0.17 | 0.17 | 0.17 | 0.17 | 0.17 | 0.17 | 0.17 | 0.17 | 0.17 | 0.17 | 5,360 |
| | m ³ | 441 | 455 | 441 | 455 | 455 | 411 | 455 | 441 | 455 | 441 | 455 | 455 | |
| TOTAL | l/s. | 0.17 | 0.17 | 0.17 | 0.17 | 0.17 | 0.17 | 0.17 | 0.17 | 0.17 | 0.17 | 0.17 | 0.17 | 5,360 |
| | m ³ | 441 | 455 | 441 | 455 | 455 | 411 | 455 | 441 | 455 | 441 | 455 | 455 | |

ASIGNACION

| Fuente de Agua | Unid. de medida | CAUDAL Y VOLUMENES ASIGNADOS | | | | | | | | | | | | TOTAL (m3) |
|------------------------|-----------------|------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------------|
| | | SET | OCT | NOV | DIC | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | |
| Manantial Los Claveles | l/s. | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 8,514 |
| | m ³ | 700 | 723 | 700 | 723 | 723 | 653 | 723 | 700 | 723 | 700 | 723 | 723 | |
| TOTAL | l/s. | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 8,514 |
| | m ³ | 700 | 723 | 700 | 723 | 723 | 653 | 723 | 700 | 723 | 700 | 723 | 723 | |

ASIGNACION

| Fuente de Agua | Unid. de medida | CAUDAL Y VOLUMENES ASIGNADOS | | | | | | | | | | | | TOTAL (m3) |
|--|-----------------|------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| | | SET | OCT | NOV | DIC | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | |
| Manantial La Tuna I y Manantial La Tuna II | l/s. | 0.95 | 0.95 | 0.95 | 0.95 | 0.95 | 0.95 | 0.95 | 0.95 | 0.95 | 0.95 | 0.95 | 0.95 | 29,954 |
| | m ³ | 2,462 | 2,544 | 2,462 | 2,544 | 2,544 | 2,298 | 2,544 | 2,462 | 2,544 | 2,462 | 2,544 | 2,544 | |
| TOTAL | l/s. | 0.95 | 0.95 | 0.95 | 0.95 | 0.95 | 0.95 | 0.95 | 0.95 | 0.95 | 0.95 | 0.95 | 0.95 | 29,954 |
| | m ³ | 2,462 | 2,544 | 2,462 | 2,544 | 2,544 | 2,298 | 2,544 | 2,462 | 2,544 | 2,462 | 2,544 | 2,544 | |



ARTÍCULO SEGUNDO.- ESTABLECER que el plazo máximo de vigencia de la presente Acreditación de Disponibilidad Hídrica es de dos (02) años, el cual se computará desde el día siguiente de la notificación. Cumplido dicho plazo, la Acreditación caducará de pleno derecho.

ARTÍCULO TERCERO.- PRECISAR que la presente resolución NO Autoriza la Ejecución de Obras de Aprovechamiento Hídrico, ni la utilización del Recurso Hídrico, siendo necesario para ello efectuar los trámites correspondientes, de conformidad con la Ley de Recursos Hídricos N° 29338, su Reglamento y demás normas de la materia.

ARTÍCULO CUARTO.- ESTABLECER que en el procedimiento de la Autorización de Ejecución de Obra de Aprovechamiento Hidrico, el administrado deberá considerar la Instalación de Instrumentos de Control y Medición de volúmenes de Agua.

ARTÍCULO QUINTO.- DISPONER, la notificación de la presente resolución, a la Municipalidad Distrital de Las Pirias, en el modo y forma de ley; así como la publicación de la misma en el portal Weeb de la Autoridad Nacional del Agua.

Regístrese y Comuníquese

