



CUT: 164634-2024

RESOLUCION ADMINISTRATIVA N° 0010-2025-ANA-AAA.M-ALA.CR

Cajabamba, 07 de marzo de 2025

VISTO:

El expediente administrativo con CUT N° **0164634-2024** tramitado por EVER ROSELY COTRINA RODRIGUEZ, solicitando formalización del uso del agua mediante el otorgamiento de licencia de uso de agua, en el marco del Decreto Supremo N° 001-2024-MIDAGRI.

CONSIDERANDO:

Que, el artículo 15° numeral 7 de la Ley de Recursos Hídricos, Ley N° 29338, establece que la Autoridad Nacional del Agua otorga licencia de uso de agua a través de sus órganos desconcentrados; y, el artículo 44°, en concordancia con el artículo 64° de su Reglamento, establece que para usar el recurso agua, salvo el uso primario se requiere contar con un derecho de uso otorgado por la Autoridad Administrativa del Agua;

Que, mediante Decreto Supremo N° 001-2024-MIDAGRI se facilita la formalización del uso de agua, con las excepciones estipuladas en dicho dispositivo.

Que, la Administración Local de Aguas Crisnejas, mediante Informe Técnico N° 0023-2025-ANA-AAA.M-ALA.CR/WJAR, se determinó la existencia de 6228,57 m³ conforme se vine desarrollando la actividad y se acreditó la existencia de las obras de aprovechamiento hídrico.

Asimismo, respecto al derecho de uso de agua superficial concluye que el administrado ha cumplido con presentar los requisitos dispuestos en el Decreto Supremo N° 001-2024-MIDAGRI.

De conformidad con el literal b), artículo 46 del Reglamento de Organización y Funciones de la Autoridad Nacional del Agua, aprobado mediante Decreto Supremo N° 018-2017-MINAGRI;

RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO.- Acreditar la disponibilidad hídrica conforme al detalle siguiente:

| Disponibilidad Hídrica | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|-----------------|-----|-----|-----|--------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------------------|
| Fuente de Agua | Volumen Mensual | | | | | | | | | | | | Volumen Anual (m3) |
| | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Jul | Ago | Sep | Oct | Nov | Dic | |
| Pájaro Bobo 2 | 53,57 | 0 | 0 | 0 | 107,14 | 129,6 | 133,92 | 160,7 | 129,6 | 53,57 | 51,84 | 53,57 | 873,51 |
| El Huabo | 107,14 | 0 | 0 | 0 | 562,46 | 699,84 | 937,44 | 1017,79 | 311,04 | 53,57 | 103,68 | 107,14 | 3900,1 |
| Pájaro Bobo 1 | 53,57 | 0 | 0 | 0 | 133,92 | 207,36 | 214,27 | 241,06 | 207,36 | 53,57 | 51,84 | 53,57 | 1216,52 |
| El Mangle | 26,78 | 0 | 0 | 0 | 26,78 | 25,92 | 26,78 | 26,78 | 25,92 | 26,78 | 25,92 | 26,78 | 238,44 |
| Total | 241,06 | 0 | 0 | 0 | 830,3 | 1062,72 | 1312,41 | 1446,33 | 673,92 | 187,49 | 233,28 | 241,06 | 6228,57 |

ARTÍCULO SEGUNDO.- Autorizar las obras de aprovechamiento hídrico que constan de:

- Captación Rústica en el manantial Pájaro Bobo 1, con medidas de 0.60 m. de largo x 0.50 m. de ancho x 0.30 m. de altura.
- Captación Rústica en el manantial Pájaro Bobo 2, con medidas de 1.00 m. de largo x 1.00 m. de ancho x 0.50 m. de altura.
- Captación Rústica en el manantial El Huabo, con medidas de 7.00 m. de largo x 3.00 m. de ancho x 0.60m. de altura, que a su vez sirve como reservorio.
- Captación Rústica en el manantial El Mangle, con medidas de 1.00 m. de largo x 1.00 m. de ancho x 0.50 m. de altura.
- Canal de Derivación El Carrizo, con tubería de HDPE de 1" de diámetro, en un tramo de 300 m. y otro tramo con manguera HDPE de 3/4" de diámetro, en una longitud aproximada de 80 m.
- Reservorio rústico, con medidas de 9.00 m. de largo x 4.00 m. de ancho x 0.60 m. de altura.

ARTÍCULO TERCERO.- OTORGAR, licencia de uso Agrario de agua superficial a favor de EVER ROSELY COTRINA RODRIGUEZ, conforme al detalle siguiente:

| Ubicación de la Fuente de Agua | | | | | | |
|--------------------------------|------------|--------------|---|----------|--------------|--------------------|
| Nombre de la Fuente | | | Tipo de Fuente | | Caudal (l/s) | |
| Pájaro Bobo 2 | | | Manantial | | 0.06 | |
| Ubicación Política | | | Ubicación Geográfica: UTM, WGS 84, Zona | | | |
| Distrito | Provincia | Departamento | Unidad Geográfica | Este (m) | Norte(m) | Altitud (m.s.n.m.) |
| Chancay | San Marcos | Cajamarca | 17 | 823931 | 9182013 | 2617 |

| Ubicación de la Fuente de Agua | | | | | | |
|--------------------------------|------------|--------------|---|----------|--------------|--------------------|
| Nombre de la Fuente | | | Tipo de Fuente | | Caudal (l/s) | |
| El Huabo | | | Manantial | | 0.38 | |
| Ubicación Política | | | Ubicación Geográfica: UTM, WGS 84, Zona | | | |
| Distrito | Provincia | Departamento | Unidad Geográfica | Este (m) | Norte(m) | Altitud (m.s.n.m.) |
| Chancay | San Marcos | Cajamarca | 17 | 823972 | 9182013 | 2614 |

| Ubicación de la Fuente de Agua | | | | | | |
|--------------------------------|------------|--------------|---|----------|--------------|--------------------|
| Nombre de la Fuente | | | Tipo de Fuente | | Caudal (l/s) | |
| Pájaro Bobo 1 | | | Manantial | | 0.09 | |
| Ubicación Política | | | Ubicación Geográfica: UTM, WGS 84, Zona | | | |
| Distrito | Provincia | Departamento | Unidad Geográfica | Este (m) | Norte(m) | Altitud (m.s.n.m.) |
| Chancay | San Marcos | Cajamarca | 17 | 823934 | 9181979 | 2621 |

| Ubicación de la Fuente de Agua | | | | | | |
|--------------------------------|------------|--------------|---|----------|----------------|--------------------|
| Nombre de la Fuente | | | Tipo de Fuente | | Caudal (l/s) / | |
| El Mangle | | | Manantial | | 0.01 | |
| Ubicación Política | | | Ubicación Geográfica: UTM, WGS 84, Zona | | | |
| Distrito | Provincia | Departamento | Unidad Geográfica | Este (m) | Norte(m) | Altitud (m.s.n.m.) |
| Chancay | San Marcos | Cajamarca | 17 | 823972 | 9182013 | 2614 |

| Lugar de uso del agua | | | | |
|--|--------------------|-------------|---------------------|------|
| Unidad Productiva o Predio Agrícola | Nombre: El Carrizo | U.C: 000000 | ABR (ha.) | 1,28 |
| Ubicación Política | | | | |
| Departamento | Provincia | Distrito | Localidad | |
| CAJAMARCA | SAN MARCOS | CHANCAY | Caserío Shillabamba | |

Regístrese y comuníquese,

FIRMADO DIGITALMENTE

MIGUEL ANGEL ESPINO PAREDES
 ADMINISTRADOR LOCAL DE AGUA
 ADMINISTRACION LOCAL DE AGUA CRISNEJAS