



CUT: 61277-2024

RESOLUCIÓN ADMINISTRATIVA N° 0060-2024-ANA-AAA.M-ALA.CHLL

Chota, 12 de abril de 2024

ACREDITACIÓN DE DISPONIBILIDAD HÍDRICA SUPERFICIAL

Decreto Supremo N° 022-2016-MINAGRI

VISTO:

El expediente administrativo con CUT 61277-2024, tramitado por MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CHALAMARCA, solicitando la acreditación de disponibilidad hídrica para el proyecto MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO BASICO EN EL C.P.M LUCMAR Y COMUNIDADES CHILCAPAMPA Y HUANGAMARQUILLA, DISTRITO DE CHALAMARCA-PROVINCIA DE CHOTA-DEPARTAMENTO DE CAJAMARCA.

CONSIDERANDO:

De conformidad con el Informe Técnico N°036-2024 -ANA-AAA.M-ALA.CHLL-AT/CASS y de lo establecido en el artículo 2° del Decreto Supremo N° 022-2016-MINAGRI y del expediente que queda registrado con CUT 61277-2024

RESUELVE:

Artículo 1°.- Acreditar la disponibilidad hídrica Superficial anual hasta: 45727.050 (m³/año) para el desarrollo del proyecto MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO BASICO EN EL C.P.M LUCMAR Y COMUNIDADES CHILCAPAMPA Y HUANGAMARQUILLA, DISTRITO DE CHALAMARCA-PROVINCIA DE CHOTA-DEPARTAMENTO DE CAJAMARCA, por un periodo de dos (02) años, conforme al detalle siguiente:

Fuente de Agua	Manantial Conga el Granero 1					
Ubicación Geográfica del Punto de Captación (WGS84 UTM)	ZONA:17 / Este: 777949.0000 / Norte: 9284778.0000 Altitud: 2691.0000 (msnm)					
Localización de la Captación (margen)	No definido,					
Acreditación de disponibilidad hídrica para el Proyecto (m ³)						
Ene :294.620	Feb :266.110	Mar :294.620	Abr :285.120	May :294.620	Jun :285.120	Jul :294.620
Ago :294.620	Set :285.120	Oct :294.620	Nov :285.120	Dic :294.620	Total :3468.930	

Fuente de Agua	Manantial Conga el Granero 2
----------------	------------------------------

Esta es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico archivado de ANA, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de D.S 070-2013-PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del D.S 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad pueden ser contrastadas a través de:<https://sisged.ana.gob.pe/consultas> e ingresando la siguiente clave : 3B956FF2

Ubicación Geográfica del Punto de Captación (WGS84 UTM)		ZONA:17 / Este: 777633.0000 / Norte: 9285044.0000 Altitud: 2697.0000 (msnm)				
Localización de la Captación (margen)		No definido,				
Acreditación de disponibilidad hídrica para el Proyecto (m³)						
Ene :294.620	Feb :266.110	Mar :294.620	Abr :285.120	May :294.620	Jun :285.120	Jul :294.620
Ago :294.620	Set :285.120	Oct :294.620	Nov :285.120	Dic :294.620	Total :3468.930	

Fuente de Agua		Manantial La Babilia 1				
Ubicación Geográfica del Punto de Captación (WGS84 UTM)		ZONA:17 / Este: 776877.0000 / Norte: 9284923.0000 Altitud: 2878.0000 (msnm)				
Localización de la Captación (margen)		No definido,				
Acreditación de disponibilidad hídrica para el Proyecto (m³)						
Ene :1098.140	Feb :991.870	Mar :1098.140	Abr :1062.720	May :1098.140	Jun :1062.720	Jul :1098.140
Ago :1098.140	Set :1062.720	Oct :1098.140	Nov :1062.720	Dic :1098.140	Total :12929.730	

Fuente de Agua		Manantial La Babilia 2				
Ubicación Geográfica del Punto de Captación (WGS84 UTM)		ZONA:17 / Este: 777146.0000 / Norte: 9284781.0000 Altitud: 2819.0000 (msnm)				
Localización de la Captación (margen)		No definido,				
Acreditación de disponibilidad hídrica para el Proyecto (m³)						
Ene :267.840	Feb :241.920	Mar :267.840	Abr :259.200	May :267.840	Jun :259.200	Jul :267.840
Ago :267.840	Set :259.200	Oct :267.840	Nov :259.200	Dic :267.840	Total :3153.600	

Fuente de Agua		Manantial Granadilla A				
Ubicación Geográfica del Punto de Captación (WGS84 UTM)		ZONA:17 / Este: 778491.0000 / Norte: 9285422.0000 Altitud: 2399.0000 (msnm)				
Localización de la Captación (margen)		No definido,				
Acreditación de disponibilidad hídrica para el Proyecto (m³)						
Ene :830.300	Feb :749.950	Mar :830.300	Abr :803.520	May :830.300	Jun :803.520	Jul :830.300
Ago :830.300	Set :803.520	Oct :830.300	Nov :803.520	Dic :830.300	Total :9776.130	

Fuente de Agua		Manantial El Chorro				
Ubicación Geográfica del Punto de Captación (WGS84 UTM)		ZONA:17 / Este: 782246.0000 / Norte: 9281350.0000 Altitud: 2269.0000 (msnm)				
Localización de la Captación (margen)		No definido,				
Acreditación de disponibilidad hídrica para el Proyecto (m³)						
Ene :1098.140	Feb :991.870	Mar :1098.140	Abr :1062.720	May :1098.140	Jun :1062.720	Jul :1098.140
Ago :1098.140	Set :1062.720	Oct :1098.140	Nov :1062.720	Dic :1098.140	Total :12929.730	

Artículo 2°.- Los datos del objeto de la acreditación de disponibilidad hídrica, corresponde al detalle siguiente.

Esta es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico archivado de ANA, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de D.S 070-2013-PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del D.S 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad pueden ser contrastadas a través de: <https://sisged.ana.gob.pe/consultas> e ingresando la siguiente clave : 3B956FF2

Titular	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CHALAMARCA
Tipo de Uso	Poblacional
Nombre del Proyecto	MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO BASICO EN EL C.P.M LUCMAR Y COMUNIDADES CHILCAPAMPA Y HUANGAMARQUILLA, DISTRITO DE CHALAMARCA-PROVINCIA DE CHOTA-DEPARTAMENTO DE CAJAMARCA
Tipo de Proyecto	Mejoramiento de Servicio de saneamiento, ámbito rural
Ubicación Política del Proyecto	Dpto: Cajamarca, Prov: Chota, Dist: Chalamarca C.P.M LUCMAR
Ubicación Administrativa	AAA: Marañón, ALA: CHOTANO LLAUCANO

Regístrese y comuníquese,

FIRMADO DIGITALMENTE

CRISTIAN ALVARO SUAREZ SILVA
ADMINISTRADOR LOCAL DE AGUA(E)
ADMINISTRACION LOCAL DE AGUA CHOTANO LLAUCANO