



CUT: 198978-2022

RESOLUCIÓN ADMINISTRATIVA N° 0198-2022-ANA-AAA.PA-ALA.MAP

Abancay, 13 de diciembre de 2022

ACREDITACIÓN DE DISPONIBILIDAD HÍDRICA SUPERFICIAL

Decreto Supremo N° 022-2016-MINAGRI

VISTO:

El expediente administrativo con CUT 198978-2022, tramitado por MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CHALLHUAHUACHO, solicitando la acreditación de disponibilidad hídrica para el proyecto "MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO RURAL EN LAS LOCALIDADES DE CHALLA CHALLA Y CCAYARANI, DISTRITO DE CHALLHUAHUACHO - COTABAMBAS - APURIMAC".

CONSIDERANDO:

De conformidad con el Informe Técnico N° 070-2022 -ANA-AAA.PA-ALA.MAP/CRP y de lo establecido en el artículo 2° del Decreto Supremo N° 022-2016-MINAGRI y del expediente que queda registrado con CUT 198978-2022

RESUELVE:

Artículo 1°.- Acreditar la disponibilidad hídrica Superficial anual hasta: 46565.550 (m³/año) para el desarrollo del proyecto "MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO RURAL EN LAS LOCALIDADES DE CHALLA CHALLA Y CCAYARANI, DISTRITO DE CHALLHUAHUACHO - COTABAMBAS -APURIMAC", por un periodo de dos (02) años, conforme al detalle siguiente:

Fuente de Agua	Manantial Toromo Huaycco II					
Ubicación Geográfica del Punto de Captación (WGS84 UTM)	ZONA:18 / Este: 785821.0000 / Norte: 8425594.0000 Altitud: 4059.0000 (msnm)					
Localización de la Captación (margen)	No definido,					
Acreditación de disponibilidad hídrica para el Proyecto (m³)						
Ene :254.450	Feb :254.240	Mar :281.480	Abr :272.400	May :281.480	Jun :272.400	Jul :281.480
Ago :273.580	Set :203.660	Oct :147.310	Nov :181.440	Dic :227.660	Total :2931.580	

Fuente de Agua	Manantial Huancocoy Huaycco					
Ubicación Geográfica del Punto de Captación (WGS84 UTM)	ZONA:18 / Este: 785703.0000 / Norte: 8425529.0000 Altitud: 4092.0000 (msnm)					
Localización de la Captación (margen)	No definido,					
Acreditación de disponibilidad hídrica para el Proyecto (m³)						
Ene :267.840	Feb :314.500	Mar :696.380	Abr :601.710	May :547.160	Jun :457.300	Jul :397.930
Ago :323.320	Set :240.690	Oct :174.100	Nov :207.360	Dic :241.060	Total :4469.350	

Fuente de Agua	Manantial Suytucirco					
Ubicación Geográfica del Punto de Captación (WGS84 UTM)	ZONA:18 / Este: 785840.0000 / Norte: 8425452.0000 Altitud: 4071.0000 (msnm)					
Localización de la Captación (margen)	No definido,					
Acreditación de disponibilidad hídrica para el Proyecto (m³)						
Ene :410.440	Feb :370.720	Mar :410.440	Abr :397.200	May :410.440	Jun :397.200	Jul :410.440
Ago :410.440	Set :397.200	Oct :410.440	Nov :397.200	Dic :410.440	Total :4832.600	

Fuente de Agua	Manantial Michicipina I					
Ubicación Geográfica del Punto de Captación (WGS84 UTM)	ZONA:18 / Este: 785998.0000 / Norte: 8424730.0000 Altitud: 4054.0000 (msnm)					
Localización de la Captación (margen)	No definido,					
Acreditación de disponibilidad hídrica para el Proyecto (m³)						
Ene :326.120	Feb :294.560	Mar :326.120	Abr :315.600	May :326.120	Jun :315.600	Jul :326.120
Ago :326.120	Set :315.600	Oct :326.120	Nov :315.600	Dic :326.120	Total :3839.800	

Fuente de Agua	Manantial Michicipina II					
Ubicación Geográfica del Punto de Captación (WGS84 UTM)	ZONA:18 / Este: 786150.0000 / Norte: 8424965.0000 Altitud: 4032.0000 (msnm)					
Localización de la Captación (margen)	No definido,					
Acreditación de disponibilidad hídrica para el Proyecto (m³)						
Ene :534.440	Feb :482.720	Mar :534.440	Abr :517.200	May :534.440	Jun :517.200	Jul :534.440
Ago :534.440	Set :517.200	Oct :534.440	Nov :517.200	Dic :534.440	Total :6292.600	

Fuente de Agua	Manantial Michicipina III					
Ubicación Geográfica del Punto de Captación (WGS84 UTM)	ZONA:18 / Este: 786302.0000 / Norte: 8425448.0000 Altitud: 4011.0000 (msnm)					
Localización de la Captación (margen)	No definido,					
Acreditación de disponibilidad hídrica para el Proyecto (m ³)						
Ene :827.080	Feb :747.040	Mar :827.080	Abr :800.400	May :827.080	Jun :800.400	Jul :827.080
Ago :827.080	Set :800.400	Oct :827.080	Nov :800.400	Dic :827.080	Total :9738.200	

Fuente de Agua	Manantial Surakallanka II					
Ubicación Geográfica del Punto de Captación (WGS84 UTM)	ZONA:18 / Este: 784827.0000 / Norte: 842313.0000 Altitud: 4244.0000 (msnm)					
Localización de la Captación (margen)	No definido,					
Acreditación de disponibilidad hídrica para el Proyecto (m ³)						
Ene :827.080	Feb :747.040	Mar :827.080	Abr :800.400	May :827.080	Jun :800.400	Jul :827.080
Ago :827.080	Set :800.400	Oct :827.080	Nov :800.400	Dic :827.080	Total :9738.200	

Fuente de Agua	Manantial Surakallanka I					
Ubicación Geográfica del Punto de Captación (WGS84 UTM)	ZONA:18 / Este: 784891.0000 / Norte: 8423159.0000 Altitud: 4240.0000 (msnm)					
Localización de la Captación (margen)	No definido,					
Acreditación de disponibilidad hídrica para el Proyecto (m ³)						
Ene :401.150	Feb :362.330	Mar :401.150	Abr :388.210	May :401.150	Jun :388.210	Jul :401.150
Ago :401.150	Set :388.210	Oct :401.150	Nov :388.210	Dic :401.150	Total :4723.220	

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

Titular	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CHALLHUAHUACHO
Tipo de Uso	Poblacional
Nombre del Proyecto	"MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO RURAL EN LAS LOCALIDADES DE CHALLA CHALLA Y CCAYARANI, DISTRITO DE CHALLHUAHUACHO - COTABAMBAS -APURIMAC"

Tipo de Proyecto	Mejoramiento de Servicio de saneamiento, ámbito rural
Ubicación Política del Proyecto	Dpto: Apurímac, Prov: Cotabambas, Dist: Challhuahuacho LOCALIDADES DE CHALLA CHALLA Y CCAYARANI
Ubicación Administrativa	AAA: Pampas Apurímac, ALA: MEDIO APURÍMAC PACHACHACA

Regístrese y comuníquese,

FIRMADO DIGITALMENTE

MARCO ANTONIO CARDENAS AGUILAR
ADMINISTRADOR LOCAL DE AGUA
ADMINISTRACION LOCAL DE AGUA MEDIO APURIMAC PACHACHACA

MACA/crp
cc.archivo