

CUT: 244347-2023

## RESOLUCIÓN ADMINISTRATIVA Nº 0045-2024-ANA-AAA.HCH-ALA.CHICAMA

# ACREDITACIÓN DE DISPONIBILIDAD HÍDRICA SUPERFICIAL Decreto Supremo Nº 022-2016-MINAGRI

Paiján, 11 de marzo de 2024

#### VISTO:

El expediente administrativo con CUT 244347-2023, tramitado por MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE USQUIL, solicitando la acreditación de disponibilidad hídrica para el proyecto MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO BASICO EN 5 LOCALIDADES DEL DISTRITO DE USQUIL -PROVINCIA DE OTUZCO - DEPARTAMENTO DE LA LIBERTAD.

#### **CONSIDERANDO:**

De conformidad con el Informe Técnico N°034-2024 ANA-AAA.HCH-ALA.CHICAMA/AMGI y de lo establecido en el artículo 2° del Decreto Supremo N° 022-2016-MINAGRI y del expediente que queda registrado con CUT 244347-2023

#### RESUELVE:

**Artículo 1º.-** Acreditar la disponibilidad hídrica Superficial anual hasta: 96437.020 (m³/año) para el desarrollo del proyecto MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO BASICO EN 5 LOCALIDADES DEL DISTRITO DE USQUIL - PROVINCIA DE OTUZCO - DEPARTAMENTO DE LA LIBERTAD, por un periodo de dos (02) años, conforme al detalle siguiente:

Fuente de Agua			Manantial LA	CUEVA		
			ZONA:17 / Este: 792614.8700 / Norte: 9147245.7800 Altitud: 3431.3400 (msnm)			
Localización	Localización de la Captación (margen)					
Acreditación de disponibilidad hídrica p			ara el Proyecto	o (m³)		
Ene :1636.500	Feb :1478.130	Mar :1636.500	Abr :1583.710	May :1636.500	Jun :1583.710	Jul :1636.500
Ago :1636.500	Set :1583.710	Oct :1636.500	Nov :1583.710	Dic :1636.500	Total :19268.470	

Manantial L	A RINCONADA	1		
	ZONA:17 / Este: 792433.2600 / Norte: 9147636.1100 Altitud: 3266.7700 (msnm)			
) Derecha,				
para el Proyec	to (m³)			
Abr :549.500	May :567.820	Jun :549.500	Jul :567.820	
Nov :549.500	Dic :567.820	Total :6685.610		
	ZONA:17 / E 9147636.110 ) Derecha, para el Proyec Abr :549.500	ZONA:17 / Este: 792433.26 9147636.1100 Altitud: 3266 1) Derecha, para el Proyecto (m³) Abr:549.500 May:567.820	9147636.1100 Altitud: 3266.7700 (msnm)  Derecha,  para el Proyecto (m³)  Abr :549.500 May :567.820 Jun :549.500	

Fuente de Agua			Manantial RA	ICILLA DE CH	IILLIN	
			ZONA:17 / Este: 790822.7300 / Norte: 9148722.9700 Altitud: 3546.8100 (msnm)			
Localización	n de la Capta	ción (margen)	Derecha,			
Acreditación	n de disponib	ilidad hídrica p	ara el Proyecto	o (m³)		
Ene :838.340	Feb :757.210	Mar :838.340	Abr :811.300	May :838.340	Jun :811.300	Jul :838.340
Ago :838.340	Set :811.300	Oct :838.340	Nov :811.300	Dic :838.340	Total :9870.790	

Fuente de Agua	Manantial LO	S BERROS			
Ubicación Geográfica del Punto de Captación (WGS84 UTM)	ZONA:17 / Este: 789951.9600 / Norte: 9145230.9800 Altitud: 2639.0600 (msnm)				
Localización de la Captación (margen)	Derecha,		·		
Acreditación de disponibilidad hídrica p	Acreditación de disponibilidad hídrica para el Proyecto (m³)				
Ene :1135.640 Feb :1025.740 Mar :1135.640	Abr :1099.010	May :1135.640	Jun :1099.010	Jul :1135.640	
Ago :1135.640 Set :1099.010 Oct :1135.640	Nov :1099.010	Dic :1135.640	Total :13371.260		

Fuente de Agua			Manantial LO	S UROS		
Ubicación Geográfica del Punto de Captación (WGS84 UTM)			ZONA:17 / Este: 790508.3300 / Norte: 9142820.6900 Altitud: 2729.8200 (msnm)			
Localización de la Captación (margen)			Derecha,			
Acreditación	n de disponib	ilidad hídrica p	ara el Proyecto	o (m³)		
Ene :969.580	Feb :875.750	Mar :969.580	Abr :938.300	May :969.580	Jun :938.300	Jul :969.580
Ago :969.580	Set :938.300	Oct :969.580	Nov :938.300	Dic :969.580	Total :11416.010	

Fuente de Agua			Manantial EL	HIGUERÒN		
Ubicación Geográfica del Punto de Captación (WGS84 UTM)			ZONA:17 / Este: 783542.6600 / Norte: 9145097.3900 Altitud: 2263.3900 (msnm)			
Localización de la Captación (margen) Derecha,						
Acreditación	Acreditación de disponibilidad hídrica para el Proyecto (m³)					
Ene :616.030	Feb :556.420	Mar :616.030	Abr :596.160	May :616.030	Jun :596.160	Jul :616.030
Ago :616.030	Set :596.160	Oct :616.030	Nov :596.160	Dic :616.030	Total :7253.270	

Fuente de Agua	Manantial LA PEÑA			
Ubicación Geográfica del Punto de	ZONA:17 / Este: 784955.5200 / Norte:			
Captación (WGS84 UTM)	9146653.1900 Altitud: 2618.9300 (msnm)			
Localización de la Captación (margen)	Derecha,			
Acreditación de disponibilidad hídrica p	para el Proyecto (m³)			
Ene :1449.010 Feb :1308.790 Mar :1449.010	Abr :1402.270 May :1449.010 Jun :1402.270 Jul :1449.010			
Ago :1449.010 Set :1402.270 Oct :1449.010	Nov :1402.270 Dic :1449.010 Total :17060.940			

Fuente de Agua			Manantial LAS	S VIRAS		
Ubicación Geográfica del Punto de Captación (WGS84 UTM)			ZONA:17 / Este: 784454.4600 / Norte: 9142324.0300 Altitud: 2017.2500 (msnm)			
Localización de la Captación (margen)			Derecha,			
Acreditación de disponibilidad hídrica p			ara el Proyecto	o (m³)		
Ene :977.620	Feb :883.010	Mar :977.620	Abr :946.080	May :977.620	Jun :946.080	Jul :977.620
Ago :977.620	Set :946.080	Oct :977.620	Nov :946.080	Dic :977.620	Total :11510.670	_

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

Titular	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE USQUIL			
Tipo de Uso	Poblacional			
Nombre del Proyecto	MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO BASICO EN 5 LOCALIDADES DEL DISTRITO DE USQUIL -PROVINCIA DE OTUZCO - DEPARTAMENTO DE LA LIBERTAD			
Tipo de Proyecto	Mejoramiento de Servicio de saneamiento, ámbito rural			
Ubicación Política del Proyecto	Dpto: La Libertad, Prov: Otuzco, Dist: Usquil, Caseríos de Ascat, Andrés Avelino Cáceres, Pampa Hermosa Alta, Pampa Hermosa Baja y San Carlos			
Ubicación Administrativa AAA: Huarmey Chicama, ALA: CHICAMA				

Registrese y comuniquese,

### FIRMADO DIGITALMENTE

CELSO LUIS GARCIA GUTIERREZ
ADMINISTRADOR LOCAL DE AGUA(E)
ADMINISTRACION LOCAL DE AGUA CHICAMA