



## Resolución Administrativa N° 168-2018 -ANA-AAA.CF-ALA.CHRL

ACREDITACIÓN DE DISPONIBILIDAD HÍDRICA SUPERFICIAL  
Decreto Supremo N° 022-2016-MINAGRI

Lima, 23 de julio de 2018

CUT	121680-2018	Fecha Solicitud	11/07/2018
Solicitante	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SANTA EULALIA		

De conformidad con el Informe Técnico N°073-2018 -ANA-AAA.CF-ALA.CHRL-AT/CAGM y de lo establecido en el artículo 2° del Decreto Supremo N° 022-2016-MINAGRI y del expediente que queda registrado con CUT 121680-2018

### SE RESUELVE:

**Artículo 1°.-** Acreditar la disponibilidad hídrica Superficial anual hasta: 946080.000 (m<sup>3</sup>/año) para el desarrollo del proyecto "MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE RIEGO ACEQUIA HUICHICA, DISTRITO DE SAN MATEO DE OTAO - HUAROCHIRI - LIMA", por un periodo de dos (02) años, conforme al detalle siguiente:

Fuente de Agua	Río CANCHACALLA					
Ubicación Geográfica del Punto de Captación (WGS84 UTM)	ZONA:18 / Este: 333224.0000 / Norte: 8690441.0000 Altitud: 2250.0000 (msnm)					
Localización de la Captación (margen)	Derecha,					
Acreditación para Proyecto (m <sup>3</sup> )						
Ene :80352.000	Feb :72576.000	Mar :80352.000	Abr :77760.000	May :80352.000	Jun :77760.000	Jul :80352.000
Ago :80352.000	Set :77760.000	Oct :80352.000	Nov :77760.000	Dic :80352.000	Total :946080.000	

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

Titular	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SANTA EULALIA
Tipo de Uso	Agrario
Nombre del Proyecto	"MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE RIEGO ACEQUIA HUICHICA, DISTRITO DE SAN MATEO DE OTAO - HUAROCHIRI - LIMA"
Tipo de Proyecto	Mejoramiento de servicio de saneamiento o de suministro de agua con fines agrarios
Ubicación Política del Proyecto	Dpto: Lima, Prov: Huarochiri, Dist: San Mateo De Otao Av. San Martin Nro. 2860 - SANTA EULALIA
Ubicación Administrativa	AAA: Cañete Fortaleza, ALA: CHILLON - RIMAC - LURIN



AUTORIDAD NACIONAL DEL AGUA  
ADMINISTRACIÓN LOCAL DE AGUA  
CHILLON - RIMAC - LURIN

SIXTO CELSO PALOMINO GARCIA  
Administrador Local del Agua