



Resolución Administrativa N° 270-2018 - ANA -AAA.M.ALA.CHCH

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

Jaén, 23 de noviembre de 2018

CUT	190264-2018	Fecha Solicitud	26/10/2018
Solicitante	PROGRAMA NACIONAL DE SANEAMIENTO RURAL - PNSR		

De conformidad con el Informe Técnico N°061-2018 -ANA-AAA.M-ALA.CHCH-AT y de lo establecido en el artículo 2° del Decreto Supremo N° 022-2016-MINAGRI y del expediente que queda registrado con CUT 190264-2018

SE RESUELVE:

Artículo 1º.- Acreditar la disponibilidad hídrica Superficial anual hasta: 14191.200 (m³/año) para el desarrollo del proyecto INSTALACION, MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO DE 103 CASERIOS, DISTRITO DE HUARMACA - HUANCABAMBA - PIURA, LOCALIDAD CHAMANA, por un periodo de dos (02) años, conforme al detalle siguiente:

Fuente de Agua	Manantial CHAMANA					
Ubicación Geográfica del Punto de Captación (WGS84 UTM)	ZONA:17 / Este: 672043.0000 / Norte: 9379530.0000 Altitud: 2323.0000 (msnm)					
Localización de la Captación (margen)	No definido,					
Acreditación para Proyecto (m ³)						
Ene :1205.280	Feb :1088.640	Mar :1205.280	Abr :1166.400	May :1205.280	Jun :1166.400	Jul :1205.280
Ago :1205.280	Set :1166.400	Oct :1205.280	Nov :1166.400	Dic :1205.280	Total :14191.200	

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

Titular	PROGRAMA NACIONAL DE SANEAMIENTO RURAL - PNSR
Tipo de Uso	Poblacional
Nombre del Proyecto	INSTALACION, MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO DE 103 CASERIOS, DISTRITO DE HUARMACA - HUANCABAMBA - PIURA, LOCALIDAD CHAMANA
Tipo de Proyecto	Mejoramiento y ampliación del servicio de saneamiento, ámbito rural
Ubicación Política del Proyecto	Dpto: Piura, Prov: Huancabamba, Dist: Huarmaca LOCALIDAD DE CHAMANA
Ubicación Administrativa	AAA: Maraón, ALA: CHINCHIPE CHAMAYA



AUTORIDAD NACIONAL DEL AGUA
ADMINISTRACIÓN LOCAL DE AGUA
CHINCHIPE - CHAMAYA
Tovias Norces Aguirre Caynacho
ADMINISTRACIÓN LOCAL DE AGUA