



RESOLUCIÓN ADMINISTRATIVA

N° 009 - 2017 - MINAGRI - ANA - AAA IX UCAYALI - ALA PUCALLPA

Pucallpa, 15 de febrero del 2017

CUT: N° 205952-2016, del 30 de diciembre del 2016
Solicitante: Municipalidad Provincial de Ucayali

De conformidad con el Informe N° 009-2017-ANA-AAA.IX-U/ALA-P/TC.LEVJ, y de lo establecido en el artículo 2° del Decreto Supremo N° 022-2016-MINAGRI y del expediente que queda registrado con CUT N° 205952-216.

SE RESUELVE:

Artículo 1°. Acreditar la disponibilidad hídrica Subterránea anual hasta: 13,081.00 m³/año, para el desarrollo del proyecto: "Creación del Abastecimiento de agua Potable y Desagüe de la Localidad de la CC.NN. Nuevo Olaya, distrito de Contamana, Provincia de Ucayali-Loreto", conforme al detalle siguiente:

Fuente de agua subterránea:

Régimen de explotación						
Caudal (l/s): 0.553		h/d: 18	d/m: 07		m/a: 12	
Distribución mensual (m ³):						
Ene: 1,111	Feb: 1,004	Mar: 1,111	Abr: 1,075	May: 1,111	Jun: 1,075	Jul: 1,111
Ago: 1,111	Set: 1,075	Oct: 1,111	Nov: 1,075	Dic: 1,111	Total: 27, 375.00	

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

Titular de la acreditación de la disponibilidad hídrica	Municipalidad Provincial de Ucayali
Tipo de uso	Poblacional
Nombre del proyecto	"Creación del Abastecimiento de agua Potable y Desagüe de la Localidad de la CC.NN. Nuevo Olaya, distrito de Contamana, Provincia de Ucayali-Loreto"
Tipo de proyecto	Creación del Servicio de Saneamiento en el Ámbito Rural
Ubicación política del proyecto	CC.NN. Nuevo Olaya, Distrito de Contamana, Provincia de Ucayali-Loreto
Fuente de agua	Subterránea
Tipo y nombre de la fuente de agua	Acuífero Nuevo Olaya
Ubicación Geográfica del punto de captación	Coordenadas UTM datum WGS 84: 488 788 E; 9 201 994 N
Localización de la captación subterránea (IRH del Pozo)	Acuífero subterráneo CC.NN. Nuevo Olaya, Pozo N° 1



AUTORIDAD NACIONAL DEL AGUA
ADMINISTRACIÓN LOCAL DE AGUA PUCALLPA

Ing. José Luis Ulloa Rodríguez
Administrador Local de Agua Pucallpa
CP: 39484