



CUT: 187639-2022

RESOLUCIÓN DIRECTORAL N° 0859-2022-ANA-AAA.H

Tarapoto, 21 de diciembre de 2022

VISTO:

CUT	187639-2022	Fecha	24 de octubre de 2022
Junta Administradora de Servicios de Saneamiento (JASS RONDONI) del Centro Poblado de Rondoni			
Representado por:		Documento	
Cirilo Herrera Japa		DNI 22644742	
Informe Formalización		Fecha	
138-2022 - ANA-AAA.H-ALA.ALTO HUALLAGA/COSA		12 de diciembre de 2022	

CONSIDERANDO:

La Resolución Jefatural N° 058-2018-ANA y el Informe de Formalización N° 138-2022 ANA-AAA.H-ALA.ALTO HUALLAGA/COSA, de la Administración Local de Agua Alto Huallaga.

SE RESUELVE:

Artículo 1°

Otorgar, licencia de uso de agua Superficial por un volumen hasta 17131.00 m³/año, para uso Poblacional, a favor de la "Junta Administradora de Servicios de Saneamiento (JASS RONDONI) del Centro Poblado de Rondoni", según el plano que forma parte de la presente resolución y conforme al siguiente detalle:

Titular		
Junta Administradora de Servicios de Saneamiento (JASS RONDONI) del Centro Poblado de Rondoni		
Clase de Uso	Clase Derecho	Tipo de Uso
Poblacional	Licencia	Poblacional

Centro Poblado / Comunidad / Anexo			
Centro Poblado Rondoni - Barrio Putaga			
Ubicación del lugar donde se hará uso del agua	Política	Dpto.	Huánuco
		Prov.	Ambo
		Dist.	Cayna
	Administrativa	AAA	Huallaga
		ALA	Alto Huallaga
	Geográfica	WGS84 UTM, Zona 18, E:344155.00, N:8868987.00	

Origen de fuente natural: Superficial	Manantial Lacato Ogo 2				
Ubicación geográfica de la captación	WGS84 UTM, Zona:18 E:344425.00 N:8870388.00				
Volumen otorgado anual (m ³)	17131.0				
Distribución mensual del volumen otorgado (m³)					
Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun
1455.0	1314.0	1455.0	1408.0	1455.0	1408.0
Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
1455.0	1455.0	1408.0	1455.0	1408.0	1455.0

Artículo 2°

Inscribir la licencia otorgada mediante la presente resolución en el Registro Administrativo de Derechos de Uso de Agua.

Artículo 3°

Notificar la presente resolución a la Junta Administradora de Servicios de Saneamiento (JASS RONDONI) del Centro Poblado de Rondoni, Dirección de Salud de la Localidad de Cayna, Municipalidad Distrital de Cayna y su publicación en el portal web de la Autoridad Nacional del Agua.

Regístrese y comuníquese,

FIRMADO DIGITALMENTE

JAIME PACO HUAMANCHUMO UCAÑAY
DIRECTOR
AUTORIDAD ADMINISTRATIVA DEL AGUA - HUALLAGA

343200 343800 344400 345000



PERÚ

Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego

FORMALIZACIÓN DE USO DE AGUA R.J. 058-2018-ANA JUNTA ADMINISTRADORA DE SERVICIOS DE SANEAMIENTO (JASS RONDONI) DEL CENTRO POBLADO DE RONDONI



Descripción	Ubicación en coordenadas UTM, WGS 84, 18S			Características
	Este (m)	Norte (m)	Altitud	
Manantial Lacato Ogo 2	344 425	8 870 388	3 734	C. Armado
Reservorio	344 223	8 869 385	3 582	16 m3
Unidad Operativa	344 155	8 868 987	3 487	Parte Céntrica

Firmado digitalmente por ESTELA BALCAZAR Jose Wildor FAU 20520711865 hard Motivo: V/B Fecha: 2022/12/12 15:23:32-0600

Firmado digitalmente por SELEN ALVARADO Carlos Oswaldo FAU 20520711865 hard Motivo: Soy el autor del documento Fecha: 2022/12/12 18:02:53-0500

Lacato Ogo 2

Reservorio

RONDONI-BARRIO PUTAGA

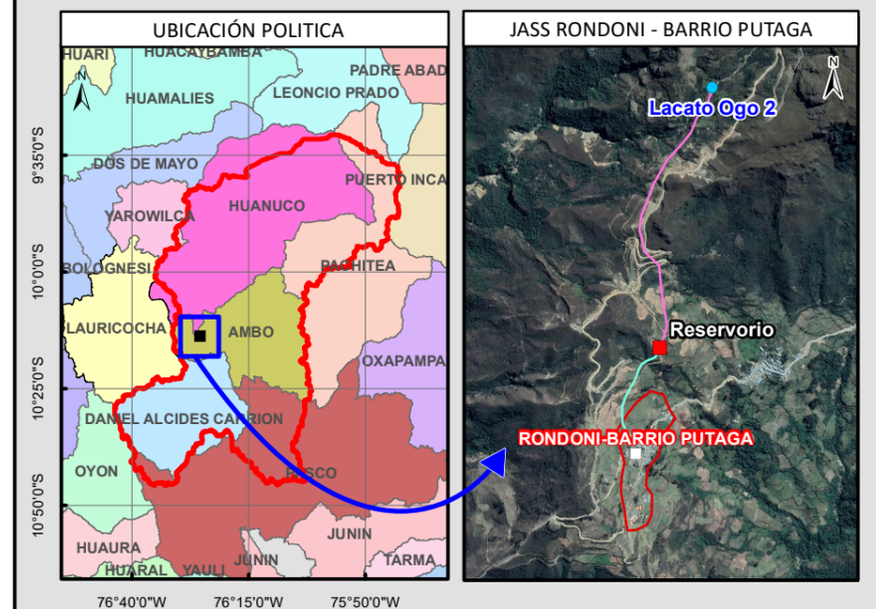
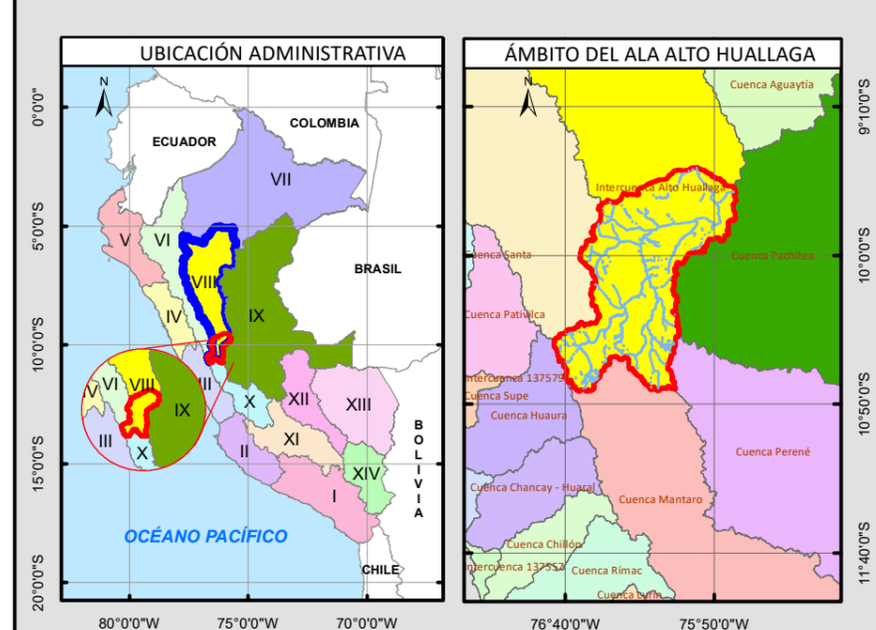


Proyección UTM Datum Horizontal: WGS 84 Datum Vertical: Nivel Medio del Mar Zona: 18S

LEYENDA

	Capital Departamental		Manantial
	Capital Provincial		Reservorio
	Capital Distrital		Captación
	Centro Poblado		Curvas de Nivel
	Via Vecinal		Quebrada
	Via Departamental		Rio
	Via Nacional		Línea de conducción
	Limite Distrital		Línea de aducción
	Limite Provincial		Unidad Operativa
	Limite Departamental		

343200 343800 344400 345000



PERÚ Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego ANA Autoridad Nacional del Agua

AUTORIDAD ADMINISTRATIVA DEL AGUA
VIII HUALLAGA
ADMINISTRACIÓN LOCAL DE AGUA ALTO HUALLAGA
FORMALIZACIÓN DE USO DE AGUA POBLACIONAL
ALA ALTO HUALLAGA

JUNTA ADMINISTRADORA DE SERVICIOS DE SANEAMIENTO (JASS RONDONI) DEL CENTRO POBLADO DE RONDONI

Departamento: Huánuco	Provincia: Ambo	Distrito: Cayna
Aprobado: AAA VIII HUALLAGA	Escala: 1:8,500	Lámina N°: P-01
Revisado: ALA ALTO HUALLAGA	Fecha: Octubre, 2022	
Elaborado por Especialista SIG: Bach. Ing. Geian C. Orbezo R.	Fuente: IGN, INEI, ANA	