Firmado digitalmente por PUICAN CHAVEZ Jose Felipe FAU 20520711865 hard Motivo: Soy el autor del documento Fecha: 21/11/2025





CUT: 143855-2025

RESOLUCION DIRECTORAL Nº 1168-2025-ANA-AAA.H

Tarapoto, 21 de noviembre de 2025

VISTO:

CUT	143855-2025	Fecha	08 de julio de 2025				
COMITE DE USUARIOS TISHGO RAYAN							
Representado por: Documento							
MARCIAL HUAN	MAN MIRADO		DNI 80307545				
Informe Formalización Fecha							
0003-2025 - AN	A-AAA.H-ALA.ALTO HUALLAGA/U_ALAAH6		04 de noviembre de 2025				

CONSIDERANDO:

La Resolución Jefatural N° 058-2018-ANA y el Informe de Formalización N° 0003-2025 ANA-AAA.H-ALA.ALTO HUALLAGA/U_ALAAH6, de la Administración Local de Agua Alto Huallaga.

SE RESUELVE:

Artículo 1°

Aprobar la delimitación del Bloque TISHGO RAYAN, según el plano que forma parte de la presente resolución, el cual tiene un área bajo riego de 9.00 (ha) y su centroide ubicado geográficamente en las coordenadas UTM 373422.00 mE y 8902313.00 mN, DATUM WGS84, zona 18, políticamente en el distrito de Amarilis, provincia de Huánuco, departamento Huánuco.

Artículo 2°

Otorgar, licencia de uso de agua Superficial por un volumen hasta 52356.00 m³/año, para uso Agrícola, a favor de "COMITE DE USUARIOS TISHGO RAYAN", conforme al siguiente detalle:



Titular								
COMITE DE USUARIOS TISHGO RAYAN								
Clase de Uso		Clase Der	echo		Tipo de Uso			
Productivo		Licencia			Agrícola			
Bloque riego Área servicio								
TISHGO RAYAN						9.00 (ha)		
				Huánuco				
	Política		Prov.	Huánuco				
Ubicación del lugar			Dist.	Amarilis				
donde se hará uso del			AAA	Huallaga				
agua	Administrativa	trativa	ALA	Alto Huallaga	1			
	Geográfi	ica	WGS84 UTM, Zona 18, E:373422.00, N:8902313.00					

Origen de fuente natural: Superficial			Manant	ial Rayan 1		
Ubicación geográfica de la captación			WGS84	UTM, Zona:18 E	:373292.00 N:89	02309.00
Volumen otorgado anual (m³)			3659.0			
	Dis	tribuciór	n mensu	ial del volumen d	otorgado (m³)	
Ene	Feb	N	/lar	Abr	Мау	Jun
0.0	0.0	4	50.0	518.0	429.0	363.0
Jul	Ago	S	бер	Oct	Nov	Dic
348.0	321.0	36	63.0	375.0	492.0	0.0

Origen de fuente natural: Superficial			Manantial Rayan 2				
Ubicación geográfica de la captación			WGS84	UTM, Zona:18 E	:373187.00 N:89	02235.00	
Volumen otorgado anual (m³)			3477.0				
	Dis	tribución	mensu	ıal del volumen d	otorgado (m³)		
Ene	Feb	IV	lar	Abr	May	Jun	
0.0	0.0		0.0	518.0	429.0	363.0	
Jul	Ago	S	ер	Oct	Nov	Dic	
348.0	321.0	36	3.0	643.0	492.0	0.0	

Origen de fuent	e natural:	Manantial	Tishgo 1					
Ubicación geogra	áfica de la capta	ción WGS84 UT	WGS84 UTM, Zona:18 E:373810.00 N:8902266.00					
Volumen otorgad	lo anual (m³)	14976.0						
	Dis	tribución mensı	ual del volumen d	otorgado (m³)				
Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun			
0.0	0.0	0.0	2955.0	2491.0	2074.0			
Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
1928.0	1902.0	2048.0	1578.0	0.0	0.0			



Origen de fuente natural: Superficial			Manantial Tishgo 2					
Ubicación geográfica de la captación			WGS84	WGS84 UTM, Zona:18 E:373660.00 N:8902255.00				
Volumen otorgado anual (m³)			3581.0					
Distribució			n mensu	ial del volumen d	otorgado (m³)			
Ene	Feb	ı	Mar	Abr	May	Jun		
0.0	460.0	4	55.0	363.0	295.0	259.0		
Jul	Ago		Sep .	Oct	Nov	Dic		
241.0	241.0	2	33.0	295.0	337.0	402.0		

Origen de fuente natural: Superficial			Manantial Tishgo 3				
Ubicación geográfica de la captación			WGS84	UTM, Zona:18 E	:373570.00 N:89	02120.00	
Volumen otorgado anual (m³)			15488.0)			
	Dist	tribuciór	mensu	ial del volumen d	otorgado (m³)		
Ene	Feb	N	lar 💮	Abr	Мау	Jun	
0.0	0.0		0.0	2540.0	2143.0	1788.0	
Jul	Ago	S	ер	Oct	Nov	Dic	
1661.0	1634.0	170	63.0	2116.0	1843.0	0.0	

Origen de fuente natural: Superficial			Manantial Tishgo 4			
Ubicación geográfica de la captación			WGS84	UTM, Zona:18 E	:373457.00 N:89	02161.00
Volumen otorgado anual (m³)		4280.0				
	Dist	ribució	n mensu	al del volumen c	otorgado (m³)	
Ene	Feb	ı	Mar	Abr	May	Jun
0.0	373.0	5	89.0	441.0	375.0	311.0
Jul	Ago	•	Sep	Oct	Nov	Dic
295.0	295.0	3	11.0	375.0	415.0	500.0

Origen de fuente natural: Superficial			lananti	al Tishgo 5			
Ubicación geográfica de la captación			WGS84 UTM, Zona:18 E:373397.00 N:8902213.00				
Volumen otorgado anual (m³)		3	632.0				
Distribución			nensua	al del volumen c	otorgado (m³)		
Ene	Feb	Ма	r	Abr	May	Jun	
0.0	0.0	0.	.0	570.0	482.0	415.0	
Jul	Ago	Sej	р	Oct	Nov	Dic	
375.0	375.0	389	.0	482.0	544.0	0.0	



Origen de fuente natural: Superficial			Manantial Tishgo 6				
Ubicación geográfica de la captación			WGS84 UTM, Zona:18 E:373360.00 N:8902267.00				
Volumen otorgado anual (m³)			3263.0				
	Dis	tribución	n mensu	al del volumen d	otorgado (m³)		
Ene	Feb	M	lar	Abr	May	Jun	
0.0	0.0		0.0	518.0	429.0	363.0	
Jul	Ago	s	ер	Oct	Nov	Dic	
348.0	321.0	36	63.0	429.0	492.0	0.0	

Artículo 3°

El titular de la licencia de uso de agua expedirá los Certificados Nominativos a sus asociados que acrediten la titularidad o posesión legítima del predio conformante del bloque; los que, a sola presentación en la Administración Local de Agua Alto Huallaga, se inscriben en el Registro Administrativo de Derechos de Uso de Agua.

Artículo 4°

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

Artículo 5°

Notificar la presente resolución al COMITE DE USUARIOS TISHGO RAYAN y su publicación en el portal web de la Autoridad Nacional del Agua.

Artículo 6°

No se otorgará ni registrarán Certificados Nominativos, cuando estos excedan al volumen de agua asignado al bloque.

Registrese y comuniquese,

FIRMADO DIGITALMENTE

JOSÉ FELIPE PUICAN CHÁVEZ DIRECTOR (E) AUTORIDAD ADMINISTRATIVA DEL AGUA - HUALLAGA



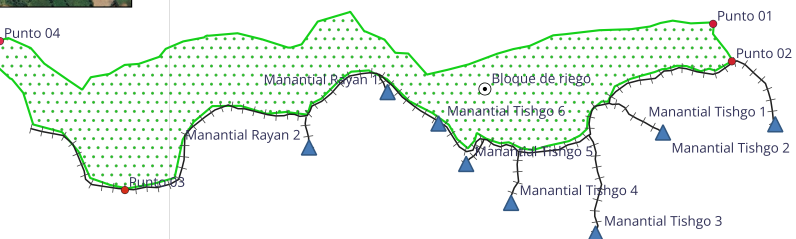


FORMALIZACION DE USO DE AGUA R.J. N° 058-2018-ANA **COMITÉ DE USUARIOS TISHGO RAYAN**





Infraestructura Hidráulica Existente									
Infraestructura Hidráulica de Captacion	Ubicació	n en coordena WGS 84, 18S	Material de la	Dimensiones del canal					
Captacion	Este (m)	Norte (m)	Altitud	Illiaestructura	uei canai				
MANANTIAL TISHGO 1	373,810	8,902,266	2,985	Rustico	1+300				
MANANTIAL TISHGO 2	373,660	8,902,255	2,957	Rustico	0+1				
MANANTIAL TISHGO 3	373,570	8,902,120	2,985	Rustico	0+14				
MANANTIAL TISHGO 4	373,457	8,902,161	2,946	Rustico	0+1				
MANANTIAL TISHGO 5	373,397	8,902,213	2,930	Rustico	0+041				
MANANTIAL TISHGO 6	373,360	8,902,267	2,912	Rustico	0+001				
MANANTIAL RAYAN 1	373,292	8,902,309	2,904	Rustico	0+027				
MANANTIAL RAYAN 2	373,187	8,902,235	2,912	Rustico	0+04				
Unidad Operativa (TISHGO RAYAN)	373,422	8,902,313	2,906	-	-				



		Infraestructu	ra Hidráulica E	xistente		
	Infraestructura Hidráulica de Captacion	Ubicació	n en coordena WGS 84, 18S	Material de la	Dimensiones del canal	
	Сартастоп	Este (m)	Norte (m)	Altitud	IIIIaestiuctura	dei canai
	MANANTIAL TISHGO 1	373,810	8,902,266	2,985	Rustico	1+300
00	MANANTIAL TISHGO 2	373,660	8,902,255	2,957	Rustico	0+1
7	MANANTIAL TISHGO 3	373,570	8,902,120	2,985	Rustico	0+14
30,	MANANTIAL TISHGO 4	373,457	8,902,161	2,946	Rustico	0+1
8	MANANTIAL TISHGO 5	373,397	8,902,213	2,930	Rustico	0+041
	MANANTIAL TISHGO 6	373,360	8,902,267	2,912	Rustico	0+001
	MANANTIAL RAYAN 1	373,292	8,902,309	2,904	Rustico	0+027
	MANANTIAL RAYAN 2	373,187	8,902,235	2,912	Rustico	0+04
	Unidad Operativa (TISHGO RAYAN)	373,422	8,902,313	2,906	y - 2	-

								(0)						
		Mes				Volume	n Asignable	(m3)						Total (m3)
Descripción		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	
MANANTIAL TISHGO 1	Q (I/s)	1.51	1.58	1.42	1.14	0.93	0.80	0.72	0.71	0.79	0.92	1.06	1.29	
	Vol. (m3)	0.00	0.00	0.00	2,955.00	2,491.00	2,074.00	1,928.00	1,902.00	2,048.00	1,578.00	0.00	0.00	14,976.0
MANANTIAL TISHGO 2	Q (I/s)	0.18	0.19	0.17	0.14	0.11	0.10	0.09	0.09	0.09	0.11	0.13	0.15	
	Vol. (m3)	0.00	460.00	455.00	363.00	295.00	259.00	241.00	241.00	233.00	295.00	337.00	402.00	3,581.0
MANANTIAL TISHGO 3	Q (I/s)	1.30	1.36	1.22	0.98	0.80	0.69	0.62	0.61	0.68	0.79	0.91	1.10	0.0
	Vol. (m3)	0.00	0.00	0.00	2,540.00	2,143.00	1,788.00	1,661.00	1,634.00	1,763.00	2,116.00	1,843.00	0.00	15,488.0
MANANTIAL TISHGO 4	Q (I/s)	0.23	0.24	0.22	0.17	0.14	0.12	0.11	0.11	0.12	0.14	0.16	0.20	0.0
	Vol. (m3)	0.00	373.00	589.00	441.00	375.00	311.00	295.00	295.00	311.00	375.00	415.00	500.00	4,280.0
MANANTIAL TISHGO 5	Q (I/s)	0.30	0.31	0.28	0.22	0.18	0.16	0.14	0.14	0.15	0.18	0.21	0.25	0.0
	Vol. (m3)	0.00	0.00	0.00	570.00	482.00	415.00	375.00	375.00	389.00	482.00	544.00	0.00	3,632.
MANANTIAL TISHGO 6	Q (I/s)	0.26	0.28	0.25	0.20	0.16	0.14	0.13	0.12	0.14	0.16	0.19	0.22	0.
	Vol. (m3)	0.00	0.00	0.00	518.00	429.00	363.00	348.00	321.00	363.00	429.00	492.00	0.00	3,263.
MANANTIAL RAYAN 1	Q (I/s)	0.26	0.28	0.25	0.20	0.16	0.14	0.13	0.12	0.14	0.14	0.19	0.22	0.0
	Vol. (m3)	0.00	0.00	450.00	518.00	429.00	363.00	348.00	321.00	363.00	375.00	492.00	0.00	3,659.
MANANTIAL RAYAN 2	Q (l/s)	0.26	0.28	0.25	0.20	0.16	0.14	0.13	0.12	0.14	0.24	0.19	0.22	0.0
	Vol. (m3)	0.00	0.00	0.00	518.00	429.00	363.00	348.00	321.00	363.00	643.00	492.00	0.00	3,477.
Asignación Total		4.30	4.50	4.05	3.23	2.66	2.27	2.05	2.03	2.25	2.68	3.03	3.66	
		0.00	833.00	1,494.00	8,423.00	7,073.00	5,936.00	5,544.00	5,410.00	5,833.00	6,293.00	4,615.00	902.00	52,356.0

LEYENDA

Bloque de riego

Manantial Rayan 1

Manantial Rayan 2

Manantial Tishgo 1

Manantial Tishgo 2

Manantial Tishgo 3

Manantial Tishgo 4

Manantial Tishgo 5

Manantial Tishgo 6

Punto 01

Punto 02

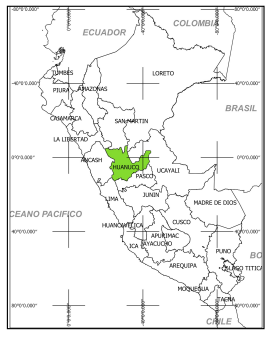
Punto 03

Punto 04

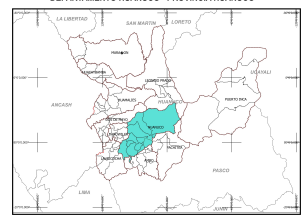
→ Canal

Unidad Operativa

REPUBLICA DEL PERÚ



DEPARTAMENTO HUANUCO - PROVINCIA HUANUCO



PROVINCIA HUANUCO - DISTRITO DE AMARILIS





APROBADO:

REVISADO:



AUTORIDAD ADMINISTRATIVA DE AGUA HUALLAGA ADMINISTRACIÓN LOCAL DE AGUA ALTO HUALLAGA

FORMALIZACIÓN DE LICENCIA DE USO DE AGUA FINES AGRARIOS

COMITÉ DE USUARIOS TISHGO RAYAN

BLOQUE DE RIEGO "TISHGO RAYAN"									
AAA HUALLAGA	DEPARTAMENTO: PROVINCIA:	HUANUCO							
A ALTO HUALLAGA	DISTRITO:	HUANUCO AMARILIS							

P-01 ELABORADO: ALA ALTO HUALLAGA FECHA: OCTUBRE - 2025 ESCALA: 1:5 050