



202028080406

# Resolución Directoral

## N° 2808-2020 - ANA-AAA JZ-V

### LICENCIA DE USO DE AGUA, USO AGRARIO

Piura, 30 de diciembre de 2020

VISTO:



<b>CUT</b>	179731-2020	<b>Fecha</b>	16 de diciembre de 2020
Comité de Usuarios del Canal El Aliso			
Representado por:		Documento	
Severiano Sánchez De la Cruz		DNI 17430720	
Informe Formalización		Fecha	
101-2020 - 2020-ANA-AAA.JZ-ALA.MOLL-AT/CDD		28 de diciembre de 2020	

### CONSIDERANDO:

La Resolución Jefatural N° 058-2018-ANA y el Informe de Formalización N° 101-2020 2020-ANA-AAA.JZ-ALA.MOLL-AT/CDD, de la Administración Local de Agua Motupe Olmos La Leche.

### SE RESUELVE:

#### Artículo 1°

Aprobar la delimitación del Bloque EL ALISO, según el plano que forma parte de la presente resolución, el cual tiene un área bajo riego de 4.950 (ha) y su centroide ubicado geográficamente en las coordenadas UTM 674786.00000mE y 9313310.00000mN, DATUM WGS84, zona 17, políticamente en el distrito de Incahuasi, provincia de Ferreñafe, departamento Lambayeque.

#### Artículo 2°

Otorgar, licencia de uso de agua Superficial por un volumen hasta 43381.31 m³/año, para uso Agrario, a favor de "Comité de Usuarios del Canal El Aliso", conformado por 11 usuarios y 11 predios, conforme al siguiente detalle:

<b>Titular</b>		
Comité de Usuarios del Canal El Aliso		
<b>Clase de Uso</b>	<b>Clase Derecho</b>	<b>Tipo de Uso</b>
Productivo	Licencia	Agrario
<b>Bloque riego</b>	<b>área servicio</b>	
EL ALISO	4.950(ha)	





# Resolución Directoral

## N° 2808-2020 - ANA-AAA JZ-V

### LICENCIA DE USO DE AGUA, USO AGRARIO

Ubicación del lugar donde se hará uso del agua	Política	Dpto.	Lambayeque
		Prov.	Ferreñafe
		Dist.	Incahuasi
	Administrativa	AAA	Jequetepeque Zarumilla
		ALA	Motupe Olmos La Leche
	Geográfica	WGS84 U M, Zona 17, E:674786.00, N:9313310.00	

<b>Origen de fuente natural: Superficial</b>		<b>Manantial LA PILCA</b>			
Ubicación geográfica de la captación		WGS84 UTM, Zona:0 E:674949.00 N:9313556.00			
Volumen otorgado anual (m³)		9172.27			
<b>Distribución mensual del volumen otorgado (m³)</b>					
<b>Ene</b>	<b>Feb</b>	<b>Mar</b>	<b>Abr</b>	<b>May</b>	<b>Jun</b>
0.0	0.0	0.0	0.0	878.49	854.53
<b>Jul</b>	<b>Ago</b>	<b>Sep</b>	<b>Oct</b>	<b>Nov</b>	<b>Dic</b>
1227.65	1787.66	1430.79	1193.51	975.22	824.42

<b>Origen de fuente natural: Superficial</b>		<b>Quebrada PUNGUYJO</b>			
Ubicación geográfica de la captación		WGS84 UTM, Zona:17 E:675028.00 N:9313562.00			
Volumen otorgado anual (m³)		17834.24			
<b>Distribución mensual del volumen otorgado (m³)</b>					
<b>Ene</b>	<b>Feb</b>	<b>Mar</b>	<b>Abr</b>	<b>May</b>	<b>Jun</b>
1116.41	1067.37	1206.58	1639.31	1289.32	1252.10
<b>Jul</b>	<b>Ago</b>	<b>Sep</b>	<b>Oct</b>	<b>Nov</b>	<b>Dic</b>
1638.48	2583.91	1828.37	1604.34	1372.80	1235.25

<b>Origen de fuente natural: Superficial</b>		<b>Quebrada PUNGUYJO</b>			
Ubicación geográfica de la captación		WGS84 UTM, Zona:0 E:674939.00 N:9313493.00			
Volumen otorgado anual (m³)		7861.21			
<b>Distribución mensual del volumen otorgado (m³)</b>					
<b>Ene</b>	<b>Feb</b>	<b>Mar</b>	<b>Abr</b>	<b>May</b>	<b>Jun</b>
0.0	0.0	0.0	0.0	585.48	570.96
<b>Jul</b>	<b>Ago</b>	<b>Sep</b>	<b>Oct</b>	<b>Nov</b>	<b>Dic</b>
934.64	2499.33	1147.23	900.50	691.66	531.41

<b>Origen de fuente natural: Superficial</b>		<b>Quebrada PUNGUYJO</b>			
Ubicación geográfica de la captación		WGS84 UTM, Zona:17 E:674775.00 N:9313383.00			





## Resolución Directoral

N° 2808-2020 - ANA-AAA JZ-V

LICENCIA DE USO DE AGUA, USO AGRARIO

Volumen otorgado anual (m <sup>3</sup> )		8513.59			
Distribución mensual del volumen otorgado (m <sup>3</sup> )					
Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun
0.0	0.0	0.0	0.0	736.52	717.13
Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
1085.67	2109.05	1293.40	1051.54	837.83	682.45

### 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 a la Administración Local de Agua correspondiente, 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 a Comité de Usuarios del Canal El Aliso, y su publicación en el portal web de la Autoridad Nacional del Agua.

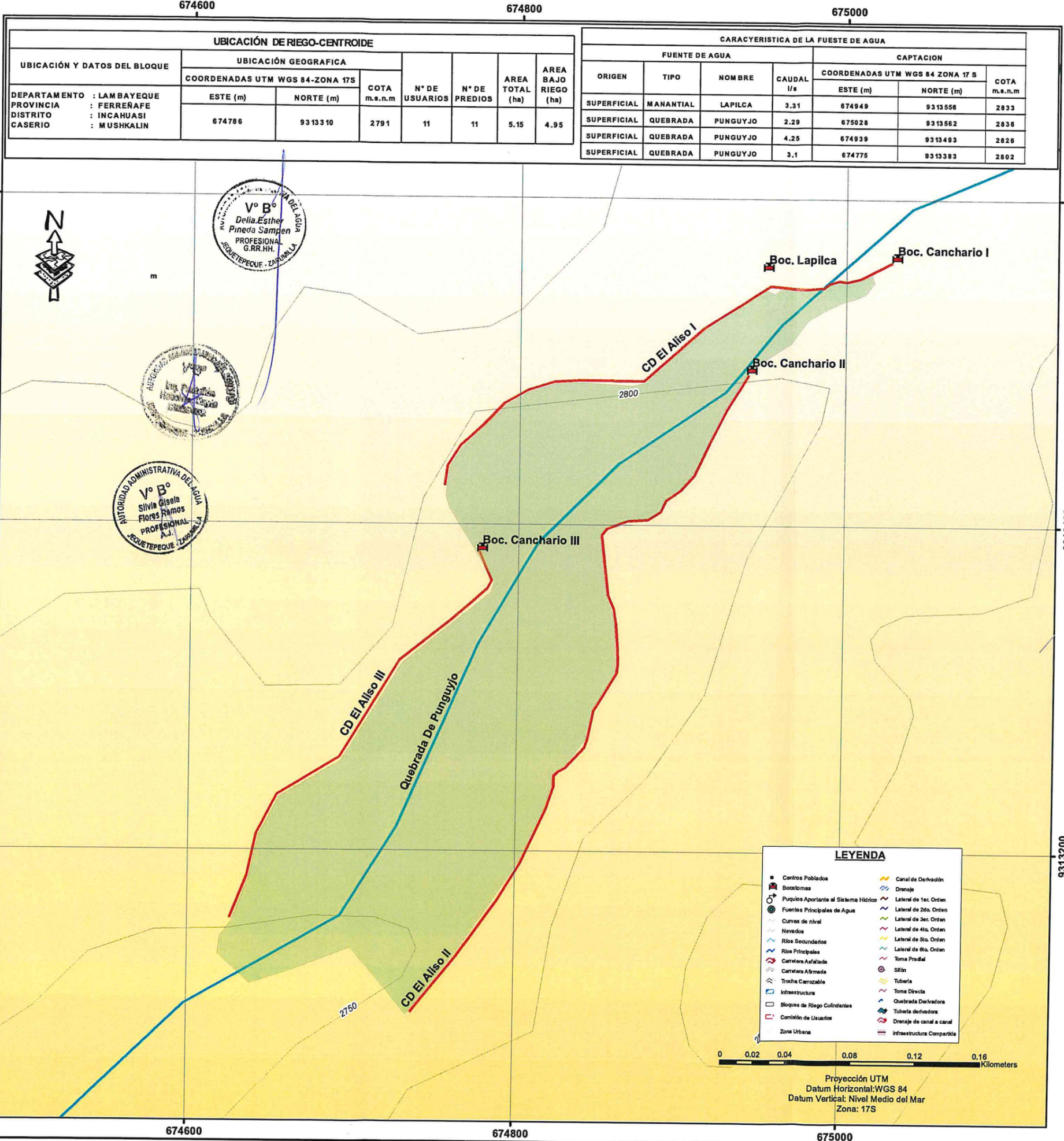
### Artículo 6°

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



AUTORIDAD NACIONAL DEL AGUA  
AUTORIDAD ADMINISTRATIVA DEL AGUA  
JEQUETEPEQUE - ZARUMILLA  
-----  
Ing. Pantallón Huachani Mayta  
DIRECTOR





UBICACIÓN DE RIEGO-CENTROIDE								
UBICACIÓN Y DATOS DEL BLOQUE	UBICACIÓN GEOGRÁFICA				N° DE USUARIOS	N° DE PREDIOS	ÁREA TOTAL (ha)	ÁREA BAJO RIEGO (ha)
	COORDENADAS UTM WGS 84-ZONA 17S		COTA m.s.n.m	COTA m.s.n.m				
	ESTE (m)	NORTE (m)						
DEPARTAMENTO : LAMBAYEQUE PROVINCIA : FERREÑAFE DISTRITO : INCAHUASI CASERIO : MUSHKALIN	674786	9313310	2791	11	11	5.15	4.95	

CARACTERÍSTICA DE LA FUENTE DE AGUA							
FUENTE DE AGUA				CAPTACION			
ORIGEN	TIPO	NOMBRE	CAUDAL l/s	COORDENADAS UTM WGS 84 ZONA 17 S		COTA m.s.n.m	
				ESTE (m)	NORTE (m)		
SUPERFICIAL	MANANTIAL	LAPILCA	3.31	674949	9313556	2833	
SUPERFICIAL	QUEBRADA	PUNGUYJO	2.29	675028	9313562	2836	
SUPERFICIAL	QUEBRADA	PUNGUYJO	4.25	674939	9313493	2826	
SUPERFICIAL	QUEBRADA	PUNGUYJO	3.1	674775	9313383	2802	

**UBICACIÓN ADMINISTRATIVA**

**ÁMBITO DE LA ALA MOLL**

**UBICACION DEL BLOQUE DE RIEGO EN LA CUENCA MOTUPE**

**CAPTACION QUEBRADA PUNGUYJO**

**OTORGAMIENTO DE LICENCIA DE USO DE AGUA AGRÍCOLA ALA MOTUPE OLMOS LA LECHE**

**BLOQUE DE RIEGO DEL CANAL EL ALISO**

Mapa:	BLOQUE DE RIEGO DEL CANAL EL ALISO		
Junta de Usuarios	-		
Comité De Usuarios :	DEL CANAL EL ALISO	Sector Hidráulico menor:	-
Canales de Riego :	EL ALISO	Sub Sector Hidráulico :	-
Departamento :	LAMBAYEQUE	Provincia :	FERREÑAFE
Aprobado :	AAA JZ	Escala :	1:2500
Revisado :	ALA MOLL	Fecha :	DICIEMBRE 2020
Elaborado por:	Ing. R. Pablo Guillermo Huamán Carranza SIG	Fuente:	IGN, INEI, ANA

**94**

**LEYENDA**

Centros Poblados	Canal de Derivación
Bocatoms	Drenaje
Puñales Aportante al Sistema Hídrico	Lateral de 1er. Orden
Fuentes Principales de Agua	Lateral de 2do. Orden
Curvas de nivel	Lateral de 3er. Orden
Nevedos	Lateral de 4to. Orden
Ríos Secundarios	Lateral de 5to. Orden
Ríos Principales	Lateral de 6to. Orden
Carretera Asfaltada	Toma Predial
Carretera Afirmada	Sión
Trocha Carrozable	Tubería
Infraestructura	Toma Directa
Bloques de Riego Colindantes	Quebrada Derivadora
Comisión de Usuarios	Tubería derivadora
Zone Urbana	Drenaje de canal a canal
	Infraestructura Compartida

0 0.02 0.04 0.08 0.12 0.16 Kilometers

Proyección UTM  
Datum Horizontal: WGS 84  
Datum Vertical: Nivel Medio del Mar  
Zona: 17S

