

CUT: 90949-2025

RESOLUCION ADMINISTRATIVA N° 0318-2025-ANA-AAA.JZ-ALA.J

Guadalupe, 06 de mayo de 2025

VISTO:

сит	90949-2025	Fecha	05 de mayo de 2025	
Nombre solicitante	VILLANUEVA DE LA CRUZ, ENCARNACION			
Derecho uso de agua primigenio	Resolución Administrativa N° 0488-2008 MA-ANA-ALA-J			
Titular	COBA MENDOZA, VICTOR ANDRES			

De conformidad con el **INFORME TÉCNICO Nº 0139-2025-ANA-AAA.JZ-ALA.J/JMVG**, que describe las características técnicas del derecho primigenio, y en mérito de lo establecido en la Primera Disposición Complementaria Final del Decreto Supremo N° 022 - 2016 - MINAGRI que queda registrado con CUT: 90949-2025.

SE RESUELVE:

Artículo 1º.-

Extinguir la LICENCIA de uso de agua, Superficial, Resolución Administrativa N° 0488-2008 MA-ANA-ALA-J, de fecha 11/12/2008, otorgada a favor de COBA MENDOZA, VICTOR ANDRES, respecto a la unidad operativa Cod: 007382, SAN ANDRES.

Artículo 2º.-

Otorgar LICENCIA de uso de agua Agrícola, Superficial, a favor de: VILLANUEVA DE LA CRUZ, ENCARNACION con DNI 42089733, conforme al detalle siguiente:

Lugar de uso del agua

Unidad Productiva o predio	Cod: 007382, SAN ANDRES			
Área (ha)	Total		Bajo riego	2.83330
Ubicación Política	Dpto.	Cajamarca		
	Prov.	San Pablo		
	Dist.	Tumbaden		
Ámbito Administrativo	AAA	JEQUETEPEQUE ZARUMILLA		
	ALA	JEQUETEPEQUE		
Org. de Usuarios	Junta	Alto Jequetepeque		
	Comisión	San Pablo		
Bloque Riego	PJEQ-120202-B05 QDAS. CHACHACOMA - EL POZO VERDE, POZO SECO, UÑELON, FRAGUA			
Ubicación Geográfica	WGS 84 (UTM) / ZONA:17 / Este: 744593.7720 / Norte: 9221657.6254			

Fuente de agua y volumen asignado

•	Superficial, Río GRANDE
Volumen general asignado (m³/año)	23309.84200

Artículo 3º.-

Disponer la notificación a los administrados, inscripción en el Registro Administrativo de Derechos de Uso de Agua y su publicación en el portal web de la Autoridad Nacional del Agua.

Registrese y comuniquese,

FIRMADO DIGITALMENTE

FRANKLIN BARBOZA MESTANZA

ADMINISTRADOR LOCAL DE AGUA(E)
ADMINISTRACION LOCAL DE AGUA JEQUETEPEQUE