

CUT: 276609-2023

# RESOLUCIÓN ADMINISTRATIVA Nº 0006-2024-ANA-AAA.JZ-ALA.CH

Sullana, 09 de enero de 2024

#### VISTO:

CUT	276609-2023	Fecha	28 de diciembre de 2023		
Nombre solicitante	DANY MARIA ARCA MENA				
Derecho uso de agua primigenio	Resolucion Administrativa N° 0030-2007 G.R.PIURA-420010-AACH-ATDRCH				
Titular	VALLADARES CRUZ, JUAN EDILS	ON			

De conformidad con el Informe Técnico N° 006-2024 ANA-AAA.JZ-ALA.CH-AT/SVE, 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: 276609-2023.

#### **SE RESUELVE:**

### Artículo 1º.-

Extinguir la LICENCIA de uso de agua, Superficial, Resolucion Administrativa N° 0030-2007 G.R.PIURA-420010-AACH-ATDRCH, de fecha 29/03/2007, otorgada a favor de VALLADARES CRUZ, JUAN EDILSON, respecto a la unidad operativa Cod: 56978, JUAN EDILSON.

## Artículo 2º.-

Otorgar LICENCIA de uso de agua Agrícola, Superficial, a favor de: ARCA MENA, DANY MARIA con DNI 03670543, conforme al detalle siguiente:

Lugar de uso del agua

Unidad Productiva o predio	Cod: 56978, JUAN EDILSON				
Área (ha)	Total	0.97260	Bajo riego	0.97260	
	Dpto.	Piura			
Ubicación Política	Prov.	Sullana			
	Dist.	Salitral			
	AAA	JEQUETEPEQUE ZARUMILLA			
Ambito Administrativo	ALA	CHIRA			
	Junta	Del Sector Hidraúlico Menor Chira - Clase A			
Org. de Usuarios	Comisión	Del Sub Sector Hidráulico Miguel Checa			
Bloque Riego	PCHI-04-B25 MAMBRE				
Ubicación Geográfica	WGS 84 (UTM) / ZONA:17 / Este: 535131.0532 / Norte: 9465419.5751				

Fuente de agua y volumen asignado

Fuente agua	Superficial, Río CHIRA
Volumen asignado	3847.58518(m³/año)

#### 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

RICARDO PAREDES RIOJA
ADMINISTRADOR LOCAL DE AGUA
ADMINISTRACION LOCAL DE AGUA CHIRA