



CUT: 83178-2023

**RESOLUCIÓN DIRECTORAL N° 0129-2024-ANA-AAA.MAN**

**El Tambo, 26 de febrero de 2024**

**LICENCIA DE USO DE AGUA, USO AGRÍCOLA**

**VISTO:**

<b>CUT</b>	<b>83178-2023</b>	<b>Fecha</b>	09 de mayo de 2023
COMITE DE USUARIOS DE AGUA PRODUCTORES UCHUYMARCA			
Representado por:		Documento	
QUISPE MAYHUA MARCIAL		DNI 28602270	
Informe Formalización		Fecha	
0009-2024-ANA-AAA.MAN-ALA.AYA/MYVMS		12 de febrero de 2024	

**CONSIDERANDO:**

La Resolución Jefatural N° 058-2018-ANA y el Informe de Formalización N° 0009-2024 ANA-AAA.MAN-ALA.AYA/MYVMS, de la Administración Local de Agua Ayacucho.

**SE RESUELVE:**

**Artículo 1°**

Aprobar la delimitación del Bloque CUCHO UCHUYMARCA, según el plano que forma parte de la presente resolución, el cual tiene un área bajo riego de 1.85 (ha) y su centroide ubicado geográficamente en las coordenadas UTM 587839.00 mE y 8564729.00 mN, DATUM WGS84, zona 18, políticamente en el distrito de Iguain, provincia de Huanta, departamento Ayacucho.

**Artículo 2°**

Otorgar, licencia de uso de agua Superficial por un volumen hasta 18274.00 m<sup>3</sup>/año, para uso Agrícola, a favor del "COMITE DE USUARIOS DE AGUA PRODUCTORES UCHUYMARCA", conforme al siguiente detalle:

Titular		
COMITE DE USUARIOS DE AGUA PRODUCTORES UCHUYMARCA		
Clase de Uso	Clase Derecho	Tipo de Uso
Productivo	Licencia	Agrícola

Bloque riego				Área servicio	
CUCHO UCHUYMARCA				1.85 (ha)	
Ubicación del lugar donde se hará uso del agua	Política	Dpto.	Ayacucho		
		Prov.	Huanta		
		Dist.	Iguain		
	Administrativa	AAA	Mantaro		
		ALA	Ayacucho		
Geográfica	WGS84 UTM, Zona 18, E:587839.00, N:8564729.00				
<b>Origen de fuente natural: Superficial</b>		<b>Riachuelo CUCHO UCHUYMARCA</b>			
Ubicación geográfica de la captación		WGS84 UTM, Zona:18 E:588230.00 N:8564889.00			
Volumen otorgado anual (m <sup>3</sup> )		18274.00			
<b>Distribución mensual del volumen otorgado (m<sup>3</sup>)</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	1180.0	1638.0
<b>Jul</b>	<b>Ago</b>	<b>Sep</b>	<b>Oct</b>	<b>Nov</b>	<b>Dic</b>
2076.0	2839.0	2998.0	3042.0	3005.0	1496.0

### 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 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 al **COMITE DE USUARIOS DE AGUA PRODUCTORES UCHUYMARCA**, y su publicación en el portal web de la Autoridad Nacional del Agua.

### Artículo 6°

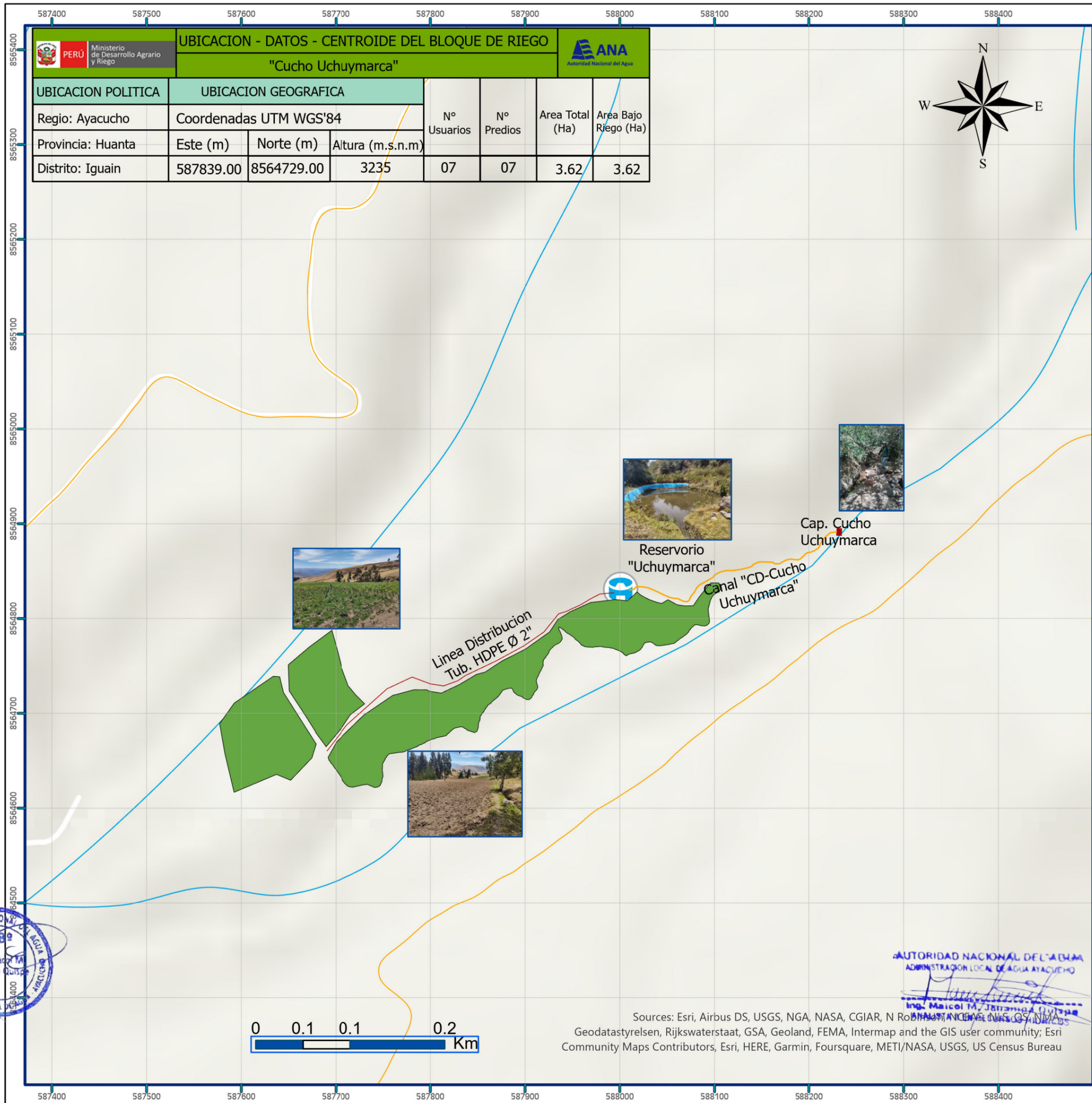
No se otorgará ni registrarán Certificados Nominativos, cuando estos excedan al volumen de agua asignado al bloque.

**Regístrese y comuníquese,**

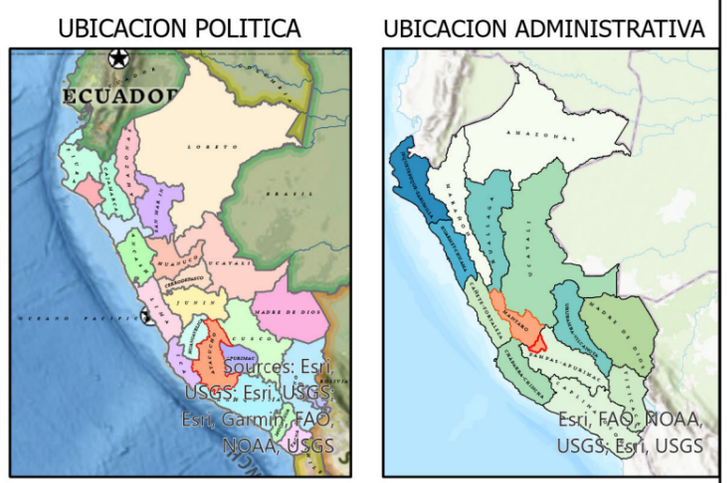
**FIRMADO DIGITALMENTE**

**ALBERTO DOMINGO OSORIO VALENCIA  
DIRECTOR**

**AUTORIDAD ADMINISTRATIVA DEL AGUA - MANTARO**



UBICACION - DATOS - CENTROIDE DEL BLOQUE DE RIEGO								
"Cucho Uchuymarca"								
UBICACION POLITICA		UBICACION GEOGRAFICA				Nº Usuarios	Nº Predios	Area Total (Ha)
Regio: Ayacucho		Coordenadas UTM WGS'84						Area Bajo Riego (Ha)
Provincia: Huanta		Este (m)	Norte (m)	Altura (m.s.n.m)				
Distrito: Iguain		587839.00	8564729.00	3235	07	07	3.62	3.62



SIGNOS CONVENCIONALES	LEYENDA

<b>AUTORIDAD ADMINISTRATIVA DEL AGUA X MANTARO</b> <b>ADMINISTRACION LOCAL DE AGUA AYACUCHO</b>	
<b>PROCEDIMIENTO: Otorgamiento de Licencia de Uso de Agua enmarco a la formalizacion R.J. N° 058-2018-ANA</b>	
Escala: 1:2 000	CUT N°: 83178-2023
Comision de Usuarios: Ninguno	Ubicacion Region: Ayacucho
Comitè de Usuarios de Agua: Productores U	Provincia: Huanta Distrito: Iguain
Aprobado: AAA X Mantaro Elaborado: Ing. SIG. Michael Janampa Q.	Plano N°: <b>PBR</b>
Fecha: 24.08.2023	



AUTORIDAD NACIONAL DEL AGUA  
ADMINISTRACION LOCAL DE AGUA AYACUCHO  
Ing. Michael M. Janampa Q. 2023

Sources: Esri, Airbus DS, USGS, NGA, NASA, CGIAR, N Robinson, NCEAS, NLS, OS, NIMA, Geodastystrelsen, Rijkswaterstaat, GSA, Geoland, FEMA, Intermap and the GIS user community; Esri Community Maps Contributors, Esri, HERE, Garmin, Foursquare, METI/NASA, USGS, US Census Bureau