



RESOLUCION DIRECTORAL N° 1585 -2013-ANA-AAA JZ-V

Piura,

28 NOV 2013

VISTO:

La solicitud con CUT 116157-2013, presentado por el Sr. Cruz Ascona Alejandro, en calidad de presidente del Comité de Usuarios de Riego de los canales San Pedro, La Loma y Las Pirias, sobre otorgamiento de licencia de uso de agua, en el marco de la Formalización de Derechos de Uso de Agua, para el Bloque de Riego San Pedro, La Loma y Las Pirias, ubicado en el distrito de Huarmaca, provincia de Huancabamba, departamento de Piura; y,

CONSIDERANDO:

Que, según el artículo 15° de la Ley de Recursos Hídricos - Ley N° 29338, la Autoridad Nacional del Agua tiene entre otras funciones, otorgar, modificar y extinguir, previo estudio técnico, derechos de uso de agua;

Que, la Segunda Disposición Complementaria Final de la acotada Ley, concordada con la Primera Disposición Complementaria Final del Reglamento de Procedimientos Administrativos para Otorgamiento de Derechos de Uso de Agua, aprobado con Resolución Jefatural N° 579-2010-ANA y sus modificatorias dadas con Resolución Jefatural N° 504-2012-ANA, concordada con lo establecido en la Resolución Jefatural N° 484-2012-ANA, establece que los usuarios que no cuenten con derechos de uso de agua pero que estén usando el recurso natural de manera pública, pacífica y continua durante cinco (05) años o más pueden solicitar a la Autoridad Nacional del Agua el correspondiente derecho de uso de agua;

Que, el Informe Técnico N° 114-2013-ANA-AAA-JZ-V/ALA.AP-H, formulado por el Administrador Local del Agua Alto Piura Huancabamba evaluó el cumplimiento con los requisitos previstos y la Memoria Descriptiva, cuyo contenido fue verificado durante la inspección ocular y concluye que es procedente otorgar licencia de uso de agua con fines agrícolas a favor del Comité de Usuarios de Riego de los canales San Pedro, La Loma y Las Pirias, para ser utilizado en el bloque de riego San Pedro, La Loma y Las Pirias;

Que, el Informe Técnico N° 440-2013-AAA-JZ-V-SDARH, de la Sub Dirección de Administración de Recursos Hídricos concluye que corresponde aprobar la delimitación del bloque de riego San Pedro, La Loma y Las Pirias y otorgar licencia de uso de agua superficial para uso productivo agrícola a favor del Comité de Usuarios de Riego de los canales San Pedro, La Loma y Las Pirias, para ser utilizado en el referido bloque de riego, proveniente de la quebrada Chococa, con volumen anual de 730 221 m³, para un área bajo riego de 45,66 ha, cuyas tomas de captación se ubican en las coordenadas UTM (WGS 84, Zona 17) 658 493 Este - 9 394 129 Norte, 658 286 Este - 9 393 862 Norte y 658 167 Este - 9 393 744 Norte;

Estando a lo opinado por la Unidad de Asesoría Jurídica, el visto de la Sub Dirección de Administración de Recursos Hídricos y en uso de las facultades conferidas por la Ley de Recursos Hídricos - Ley N° 29338; su Reglamento aprobado con Decreto Supremo N° 001-2010-AG y el Reglamento de Organización y Funciones de la Autoridad Nacional del Agua, aprobado mediante Decreto Supremo N° 006-2010-AG;

SE RESUELVE:

ARTICULO 1°.- Aprobar la delimitación del Bloque de Riego San Pedro, La Loma y Las Pirias, según el plano que forma parte de la presente resolución, el cual tiene un área bajo riego de 45,66 ha., ubicado geográficamente entre las coordenadas UTM Datum WGS84, zona 17M que se indican en el cuadro, el cual pertenece al Comité de Usuarios de Riego de los canales San Pedro, La Loma y Las Pirias, políticamente en el distrito de Huarmaca, provincia de Huancabamba, departamento de Piura.





RESOLUCION DIRECTORAL N° 1585-2013-ANA-AAA JZ-V

Puntos extremos y coordenadas UTM del Bloque de Riego San Pedro, La Loma y Las Pirias

PUNTOS	COORDENADAS UTM (DATUM (WGS '84)	
	ESTE (X)	NORTE (Y)
01	658 493	9 394 129
02	658 064	9 392 968
03	658 493	9 394 129
04	657 587	9 393 683

ARTÍCULO 2°. - Otorgar, licencia de uso de agua superficial para uso productivo agrícola a favor del Comité de Usuarios de Riego de los canales San Pedro, La Loma y Las Pirias, para ser utilizada en el Bloque de Riego San Pedro, La Loma y Las Pirias, con un volumen anual de agua hasta de 730 221 m³, proveniente de la Quebrada Chococa, cuya ubicación política y geográfica es la que se detalla a continuación:

Fuente de Agua		Ubicación de la Captación							
		Política			Hidrográfica	Geográfica			
Tipo	Nombre	Dpto.	Provincia	Distrito	Cuenca	Datum	Zona	Proyección UTM, Datum Horizontal	
								Este (m)	Norte (m)
Superficial	Quebrada Chococa	Piura	Huancabamba	Huarmaca	Río Piura	WGS84	17 M	658 493 658 286 658 167	9 394 129 9 393 862 9 393 744

Con volúmenes mensuales y anuales según detalle siguiente:

VOLUMEN MENSUAL (m ³)												VOLUMEN ANUAL (m ³)
Set.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	
38 880	69 039	67 408	69 655	69 655	62 914	69 655	66 812	69 039	66 812	40 176	40 176	730 221

ARTÍCULO 3°. - Disponer, que el titular de la licencia de uso de agua expida los Certificados Nominativos que representan una parte de la asignación de agua que le corresponde a cada uno de los integrantes del bloque de riego previa aprobación por la Administración Local del Agua Alto Piura Huancabamba, para lo cual debe ser remitida en un plazo no mayor de treinta (30) días naturales, contados desde la notificación de la presente resolución.

ARTÍCULO 4°. - Disponer el registro de la licencia otorgada mediante la presente resolución en el Registro Administrativo de Derechos de Uso de Agua.

ARTÍCULO 5°. - Disponer que el titular del derecho de uso de agua otorgado en el artículo 2° de la presente, instale el instrumento de medición y control de agua, debiendo mantenerlo en buen estado para permitir el control y medición del agua por el operador de la infraestructura hidráulica y por la Autoridad Nacional del Agua.

ARTÍCULO 6°. - Disponer la notificación de la presente resolución al Comité de Usuarios de Riego de los canales San Pedro, La Loma y Las Pirias y Junta de Usuarios Valle Andino Huancabamba.

Regístrese, comuníquese y archívese



MINISTERIO DE AGRICULTURA PIURA
 AUTORIDAD NACIONAL DEL AGUA
 AUTORIDAD ADMINISTRATIVA DEL AGUA V
 JEQUETEPEQUE - ZARUMILLA

Carlos Enrique Castelo Villanueva

ING. CARLOS ENRIQUE CASTELO VILLANUEVA
 DIRECTOR