



CUT: 92319-2023

RESOLUCIÓN DIRECTORAL N° 1192-2023-ANA-AAA.JZ

Piura, 17 de noviembre de 2023

VISTO:

El expediente administrativo signado con **CUT N°: 92319-2023**, tramitada e ingresada a esta Autoridad Administrativa del Agua Jequetepeque Zarumilla – Código V, organizado por la **MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CANCHAQUE**, sobre aprobación del estudio de delimitación de la faja marginal, y;

CONSIDERANDO:

Que, de conformidad con lo establecido en el numeral 3 del artículo 15° de la Ley de Recursos Hídricos, es función de la Autoridad Nacional del Agua, dictar normas y establecer procedimientos para asegurar la gestión integrada y sostenible de los recursos hídricos;

Que, el artículo 74° de la citada Ley establece lo siguiente: “En los terrenos aledaños a los cauces naturales o artificiales, se mantiene una faja marginal de terreno necesaria para la protección, el uso primario del agua, el libre tránsito, la pesca, caminos de vigilancia u otros servicios. El Reglamento determina su extensión”.

Que, el artículo 113° del Reglamento de la Ley de Recursos Hídricos, señala que las fajas marginales son bienes de dominio público hidráulico y que las dimensiones en una o ambas márgenes de un cuerpo de agua son fijadas por la Autoridad Administrativa del Agua, de acuerdo con los criterios establecidos en el citado Reglamento y respetando los usos y costumbres;

Que, el artículo 114° del mencionado Reglamento establece que la delimitación de una faja marginal se realiza de acuerdo con los siguientes criterios: a) La magnitud e importancia de las estructuras hidráulicas de las presas, reservorios, embalses, canales de derivación, entre otros. b) El espacio necesario para la construcción, conservación y protección de las defensas ribereñas y de los cauces. c) El espacio necesario para los usos públicos que se requieran. d) La máxima crecida o avenida de los ríos, lagos, lagunas y otras fuentes naturales de agua. No se considerarán las máximas crecidas registradas por causa de eventos excepcionales;

Que, el Reglamento para la Delimitación y Mantenimiento de Fajas Marginales, aprobado por la Resolución Jefatural N° 332-2016-ANA, establece en su artículo 4° que: “El

Esta es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico archivado de ANA, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de D.S 070-2013-PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del D.S 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad pueden ser contrastadas a través de: <http://sisged.ana.gob.pe/consultas> e ingresando la siguiente clave : 48238FD0

ancho mínimo de la faja marginal es aprobado mediante resolución de la Autoridad Administrativa del Agua (AAA) conforme a las disposiciones establecidas en el presente Reglamento. La aprobación se realiza de oficio o a solicitud de parte “;

Que, el artículo 6° del Reglamento para la Delimitación y Mantenimiento de Fajas Marginales, dispone que la metodología para delimitar la faja marginal de cauces naturales o artificiales comprende las etapas de determinación del límite superior de la ribera, el cual se establece a través de modelamiento hidráulico o **huella máxima** y, la determinación del ancho de la faja marginal;

Que, el Área Técnica de esta Autoridad Administrativa del Agua, mediante Informe Técnico N° 0066-2023-ANA-AAA.JZ/CALC, concluye lo siguiente:

- El administrado MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CANCHAQUE, ha elaborado el estudio de delimitación de la faja marginal de la quebrada El Limón – margen derecha e izquierda progresivas km. 0+985 al km. 3+276.84, mediante la metodología de la huella máxima.
- Ha desarrollado la memoria descriptiva acorde con lo requerido por el Anexo II del Reglamento para la Delimitación y Mantenimiento de Fajas Marginales, aprobado por Resolución Jefatural N° 332-2016-ANA.
- En base a los criterios establecidos por el Artículo 12° del Reglamento para la Delimitación y Mantenimiento de Fajas Marginales, aprobado por Resolución Jefatural N° 332-2016-ANA, el ancho de la faja marginal de la quebrada El Limón – margen derecha e izquierda, progresivas km. 0+985 al km. 3+276.84, ha sido determinado entre 3 m como mínimo y 10 m como máximo.
- Se ha establecido un total de 47 vértices de delimitación de la faja marginal y de límite superior de la ribera (Huella Máxima) para cada margen en el tramo de estudio, cuya relación se adjunta en anexo para que se incorpore a la Resolución Directoral de aprobación.
- En ese sentido, se han cumplido con los lineamientos establecidos en la Resolución Jefatural N° 332-2016-ANA; por lo que, corresponde aprobar el estudio de faja marginal presentado por la Municipalidad Distrital de Canchaque.

Que, mediante Informe Legal N° 0268-2023-ANA-AAA.JZ-AL/JMDLZ, el Área Legal de esta Autoridad Administrativa, indica que:

- Con Oficio N° 122-2023-MDC-A, la Municipalidad Distrital de Canchaque, solicitó la aprobación del estudio de delimitación de la faja marginal de la quebrada El Limón – margen derecha e izquierda progresivas km. 0+985 al km. 3+276.84, elaborado con la metodología de la Huella Máxima, adjuntando el estudio correspondiente.
- Realizada la evaluación correspondiente del precitado estudio por parte del Área Técnica, ésta señala que cumple con todos los requisitos establecidos en el Reglamento para la Delimitación y Mantenimiento de Fajas Marginales, aprobado con Resolución Jefatural N° 332-2016-ANA. Por lo que, encontrándose dentro de las facultades de esta Autoridad Administrativa del Agua la aprobación de dicho estudio, corresponde aprobarlo mediante el presente acto administrativo.

Que, contando con la opinión del Área Legal, Área Técnica 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° 018-2017-MINAGRI;

SE RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Aprobar, a favor de la **MUNICIPALLIDAD DISTRITAL DE CANCHAQUE**, el estudio de delimitación de la faja marginal de la quebrada El Limón – margen derecha e izquierda progresivas km. 0+985 al km. 3+276.84, mediante la metodología de la huella máxima, cuyas coordenadas se muestran en el cuadro anexo a la presente resolución.

ARTÍCULO 2º.- DISPONER que de manera coordinada y con participación del Gobierno Regional de Piura, la Municipalidad Distrital de Canchaque, la Municipalidad Provincial de Huancabamba y otros actores de la cuenca, se proceda a la señalización de los límites de las fajas marginales a través de hitos, en el modo y forma previstos en el artículo 15 del Reglamento para la Delimitación y Mantenimiento de Fajas Marginales cuya colocación debe garantizar su viabilidad y permanencia, de acuerdo al anexo I y el plano.

ARTÍCULO 3º.- CONMINAR al Gobierno Regional de Piura, Municipalidad Distrital de Canchaque, Municipalidad Provincial de Huancabamba, la preservación de la intangibilidad de la faja marginal de la quebrada El Limón, en aplicación de lo dispuesto en el **TUO de la Ley N° 30556, en concordancia con lo establecido en el numeral 115.1 del artículo 115 del Reglamento de la Ley de Recursos Hídricos.**

ARTÍCULO 4º.- Disponer que Las Municipalidades Provinciales, en el ámbito de su competencia, notificarán, en un plazo máximo de quince (15) días contados a partir de la delimitación de las fajas marginales de los ríos y quebradas, a los ocupantes de los inmuebles localizados dentro de tales fajas marginales para su retiro. En aquellos ríos y quebradas que cuenten con delimitación de fajas marginales, la notificación se efectúa en un plazo máximo de quince (15) días contados a partir de la vigencia de la presente ley, para su retiro. La implementación de lo establecido en esta disposición será regulada por las entidades competentes, en un plazo máximo de noventa (90) días calendario, **de conformidad con la Décimo Quinta Disposición complementaria final del TUO de la Ley N° 30556.**

ARTÍCULO 5º.- Notificar la presente resolución a la **MUNICIPALLIDAD DISTRITAL DE CANCHAQUE**, Dirección de Planificación y Desarrollo de los Recursos Hídrico de la Autoridad Nacional del Agua, Gobierno Regional de Piura, Municipalidad Provincial de Huancabamba, Superintendencia Nacional de Registros Públicos sede Piura, Superintendencia Nacional de Bienes Estatales, Organismo de Formalización de la Propiedad Informal – COFOPRI sede Piura, y remitir copia a la Administración Local de Agua Alto Piura, disponiéndose la publicación en el portal institucional de la Autoridad Nacional del Agua, conforme a Ley.

Regístrese y comuníquese,

FIRMADO DIGITALMENTE

ELMER GARCIA SAMAME

DIRECTOR (E)

AUTORIDAD ADMINISTRATIVA DEL AGUA - JEQUETEPEQUE ZARUMILLA

QUEBRADA EL LIMON - MARGEN DERECHA					
N° PUNTO	LIMITE SUPERIOR DE LA RIBERA		LIMITE DE LA FAJA MARGINAL		ANCHO DE FAJA MARGINAL (m.)
	COORDENADAS		COORDENADAS		
	(UTM WGS 84, ZONA 17 SUR)		(UTM WGS 84, ZONA 17 SUR)		
	ESTE (m.)	NORTE (m.)	ESTE (m.)	NORTE (m.)	
1	656016.70	9406064.39	656016.64	9406067.39	3.00
2	655974.51	9406076.58	655976.15	9406079.09	3.00
3	655929.71	9406094.57	655931.35	9406097.08	3.00
4	655875.57	9406095.46	655877.21	9406097.97	3.00
5	655806.72	9406080.92	655806.78	9406083.92	3.00
6	655783.00	9406081.00	655783.06	9406084.00	3.00
7	655727.73	9406078.51	655727.80	9406081.51	3.00
8	655685.00	9406067.00	655685.06	9406070.00	3.00
9	655632.23	9406068.14	655632.30	9406071.14	3.00
10	655579.16	9406070.35	655579.22	9406073.35	3.00
11	655529.05	9406069.14	655529.12	9406072.14	3.00
12	655477.80	9406055.94	655477.87	9406058.94	3.00
13	655435.22	9406047.54	655435.28	9406050.54	3.00
14	655385.00	9406041.33	655385.06	9406044.33	3.00
15	655334.81	9406037.64	655334.88	9406040.64	3.00
16	655284.27	9406022.26	655284.33	9406025.26	3.00
17	655236.26	9406008.51	655236.32	9406011.51	3.00
18	655193.91	9405996.38	655192.81	9405999.17	3.00
19	655142.21	9405977.59	655140.86	9405980.26	3.00
20	655096.91	9405957.39	655095.51	9405960.04	3.00
21	655057.85	9405922.56	655056.45	9405925.21	3.00
22	655011.66	9405903.18	655010.26	9405905.83	3.00
23	654964.38	9405885.29	654962.97	9405887.94	3.00
24	654919.10	9405852.39	654917.69	9405855.04	3.00
25	654877.41	9405816.20	654876.00	9405818.85	3.00
26	654853.30	9405779.95	654851.89	9405782.60	3.00
27	654821.82	9405748.18	654821.03	9405751.08	3.00
28	654777.72	9405746.17	654777.66	9405749.16	3.00
29	654735.12	9405755.64	654735.05	9405758.64	3.00
30	654695.41	9405784.55	654695.35	9405787.55	3.00
31	654629.02	9405799.56	654622.27	9405806.94	10.00
32	654584.06	9405759.37	654578.39	9405767.60	10.00
33	654557.42	9405725.59	654552.88	9405732.18	10.00
34	654529.27	9405729.82	654529.92	9405732.74	3.00
35	654485.26	9405754.98	654482.31	9405762.42	8.00
36	654432.38	9405737.93	654429.92	9405745.54	8.00
37	654380.06	9405721.85	654377.87	9405729.54	8.00
38	654345.48	9405715.50	654345.53	9405718.50	3.00
39	654315.48	9405721.68	654315.54	9405724.68	3.00
40	654253.00	9405735.00	654253.06	9405738.00	3.00
41	654217.75	9405732.62	654217.81	9405735.62	3.00
42	654173.87	9405741.77	654173.93	9405744.77	3.00
43	654116.91	9405732.71	654116.96	9405735.71	3.00
44	654069.07	9405741.59	654069.13	9405744.59	3.00
45	654020.20	9405735.77	654020.26	9405738.77	3.00
46	653971.66	9405731.92	653971.72	9405734.92	3.00
47	653931.55	9405717.16	653931.61	9405720.16	3.00

QUEBRADA EL LIMÓN - MARGEN IZQUIERDA					
N° PUNTO	LIMITE SUPERIOR DE LA RIBERA		LIMITE DE LA FAJA MARGINAL		ANCHO DE FAJA MARGINAL (m.)
	COORDENADAS		COORDENADAS		
	(UTM WGS 84, ZONA 17 SUR)		(UTM WGS 84, ZONA 17 SUR)		
	ESTE (m.)	NORTE (m.)	ESTE (m.)	NORTE (m.)	
1	656009.00	9406045.00	656009.06	9406042.00	3.00
2	655966.46	9406050.68	655965.64	9406047.79	3.00
3	655918.00	9406052.00	655917.45	9406049.05	3.00
4	655872.00	9406054.00	655871.97	9406051.00	3.00
5	655829.00	9406031.00	655830.67	9406028.51	3.00
6	655779.00	9406030.00	655779.07	9406027.00	3.00
7	655726.26	9406033.51	655724.99	9406030.79	3.00
8	655679.35	9406033.30	655679.20	9406030.30	3.00
9	655626.64	9406034.82	655625.97	9406031.90	3.00
10	655579.76	9406039.11	655579.09	9406036.18	3.00
11	655537.00	9406036.00	655536.33	9406033.08	3.00
12	655488.62	9406033.39	655489.03	9406030.42	3.00
13	655437.50	9406015.90	655437.91	9406012.93	3.00
14	655391.00	9406014.00	655391.41	9406011.03	3.00
15	655347.72	9405995.05	655348.81	9405992.25	3.00
16	655298.66	9405982.19	655299.75	9405979.40	3.00
17	655263.52	9405960.90	655264.60	9405958.10	3.00
18	655215.04	9405937.39	655216.13	9405934.60	3.00
19	655169.97	9405913.80	655171.06	9405911.01	3.00
20	655120.66	9405899.52	655121.74	9405896.73	3.00
21	655070.74	9405884.91	655071.83	9405882.12	3.00
22	655028.73	9405869.44	655029.82	9405866.65	3.00
23	654971.00	9405843.00	654972.09	9405840.20	3.00
24	654942.00	9405831.00	654943.09	9405828.20	3.00
25	654916.58	9405776.88	654924.17	9405774.36	8.00
26	654891.24	9405730.07	654898.31	9405726.31	8.00
27	654831.53	9405699.52	654830.73	9405691.56	8.00
28	654783.00	9405704.00	654783.61	9405701.06	3.00
29	654726.39	9405733.63	654724.79	9405731.09	3.00
30	654678.00	9405755.21	654676.40	9405752.67	3.00
31	654652.01	9405748.06	654653.28	9405745.34	3.00
32	654618.25	9405710.41	654619.52	9405707.70	3.00
33	654601.86	9405663.11	654603.14	9405660.40	3.00
34	654541.28	9405653.94	654540.78	9405650.98	3.00
35	654485.30	9405661.73	654487.06	9405653.93	8.00
36	654446.57	9405652.09	654449.99	9405642.69	10.00
37	654403.66	9405638.31	654405.65	9405628.51	10.00
38	654341.16	9405629.31	654341.16	9405621.31	8.00
39	654289.88	9405646.45	654287.87	9405638.70	8.00
40	654253.69	9405654.18	654250.96	9405646.66	8.00
41	654185.66	9405664.20	654183.20	9405656.58	8.00
42	654149.45	9405678.24	654146.60	9405670.76	8.00
43	654117.96	9405685.33	654117.13	9405682.44	3.00
44	654067.62	9405692.19	654066.77	9405689.32	3.00
45	654015.31	9405691.70	654015.33	9405688.70	3.00
46	653971.22	9405696.59	653971.33	9405693.59	3.00
47	653933.10	9405692.44	653934.16	9405689.63	3.00