



RESOLUCIÓN ADMINISTRATIVA
N° 015-2019-ANA-AAA.A-ALA- ALTO AMAZONAS

Yurimaguas, 31 de mayo de 2019

VISTO:

El Informe Técnico 026-2019-ANA-AAA.A-ALA.AA/VPSC, de fecha 2019.05.30 con CUT: 101616-2019, sobre delimitación de oficio de la Faja Marginal de afluente de la quebrada Rayayacu en el tramo del cruce 10 + 020 del Proyecto de Desarrollo del Área Noroeste (Situche Central) del lote 64, la Quebrada Rayayacu, ubicado a 150 m aguas arriba y a 150 m aguas abajo del eje de derecho de vía del cruce a la progresiva 10 + 020 del Proyecto de Desarrollo del Área Noroeste (Situche Central) del lote 64, en el distrito de Morona, provincia de Datem del Marañón, del departamento de Loreto, y;

CONSIDERANDO:

Que, mediante Ley N° 29338, Ley de Recursos Hídricos y su reglamento aprobado por Decreto Supremo N° 001-2010-AG, modificado mediante Decreto Supremo N° 023-2014-MINAGRI y el Reglamento para Delimitación y Mantenimiento de Fajas Marginales aprobado con Resolución Jefatural N° 332-2016-ANA, modificada con Resolución Jefatural N° 201-2017-ANA, se regula la administración y gestión de los recursos hídricos en el país;

Que, el artículo 7° de la Ley N° 29338, Ley de Recursos Hídricos, bienes de dominio público hidráulico, (...) establece que, Toda intervención de los particulares que afecte o altere las características de estos bienes debe ser previamente autorizada por la Autoridad Administrativa del Agua;

Que, en ese sentido el artículo 74° de la Ley N° 29338, Ley de Recursos Hídricos, establece que, 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, siendo la faja marginal un bien de dominio público teniendo como condición de inalienable e imprescriptible;

Que, el artículo 113° del Reglamento de la Ley de Recursos Hídricos, señala que las fajas marginales son bienes de dominio público hidráulico, conformadas por las áreas inmediatas superiores a las riberas de las fuentes de agua, naturales o artificiales, y que las dimensiones en una o ambos márgenes de un cuerpo de agua son fijadas por la Autoridad Administrativa del Agua, de acuerdo con los criterios establecidos en el Reglamento, respetando los usos y costumbres establecidos;



Que, el artículo 114° del Reglamento antes acotado establece los criterios para la delimitación de faja marginal. En el presente caso, se debe tener presente los literales b), c) y d), vale decir, para el espacio necesario para la construcción, conservación y protección de las defensas ribereñas y de los cauces; el espacio necesario para los usos públicos que se requieran; la máxima crecida o avenida de los ríos, lagos, laguna y otras fuentes naturales (...); y en concordancia con lo contemplado en el artículo 9° numeral 9.3 de la Resolución Jefatural N° 332-2016-ANA que indica: la determinación de los caudales máximos se realiza con información estadística de por lo menos 20 años. A falta de información, ésta podrá ser generada mediante modelos hidrológicos. No se consideran valores de caudales máximos por efecto de eventos extraordinarios.

Que, a través de la Resolución Jefatural N° 332-2016-ANA, modificada con Resolución Jefatural N° 201-2017-ANA, se aprobó el Reglamento para Delimitación y Mantenimiento de Fajas Marginales, estableciéndose los criterios, términos y métodos para efectuar la delimitación, aprobación, señalización y mantenimiento de las fajas marginales en cursos fluviales y cuerpos de agua naturales y artificiales, siendo de aplicación nacional y de cumplimiento obligatorio;

Que, la Resolución Jefatural N° 332-2016-ANA, en su artículo 4° establece que la delimitación de la faja marginal podrá ser de oficio o a solicitud de parte. En los procedimientos a solicitud de parte, el solicitante deberá presentar el estudio correspondiente para su aprobación;

Que, de conformidad con el Reglamento de Organización y Funciones de la Autoridad Nacional del Agua aprobado mediante Decreto Supremo N° 006-2010-AG, y en uso de la facultad conferida por la Primera y la Quinta Disposición Complementaria Transitoria del Reglamento de la Ley N° 29338, Ley de Recursos Hídricos, establece que, para los procedimientos que se inicien a partir de la entrada en vigor de la presente Ley y en tanto se implementen las Autoridades Administrativas del Agua, las funciones de primera instancia serán asumidas por las Administraciones Locales de Agua y la segunda instancia por la jefatura de la Autoridad Nacional;

Que, en este contexto la Administración Local del Agua Alto Amazonas, en coordinación con la empresa GEOPARK PERU S.A.C. procede de oficio a realizar la delimitación de la Faja Marginal izquierda y derecha de un tramo ubicado en el afluente de la Quebrada Rayayacu en el cruce 10 + 020; que es afluente del río Morona, Cuenca 49876, ubicada en el Distrito Morona, provincia Datem del Marañón, departamento de Loreto;

Que, mediante Informe Técnico 026-2019-ANA-AAA-A-ALA-AA/VPSC, de fecha 2019.05.30, el Área Técnica de la Administración Local de Agua Alto Amazonas, ha elaborado el **Estudio de Delimitación de Faja Marginal del Afluente de la Quebrada Rayayacu en el Tramo del Cruce 10+020 – Margen Derecha e Izquierda, distrito: Morona, provincia Datem del Marañón departamento: Loreto** del Proyecto de Desarrollo del Área Noroeste (Situche Central) del lote 64; proponiendo aprobar el estudio de delimitación de la faja marginal del afluente de la quebrada Rayayacu; concluyendo y recomendando que procede:

- a. **Aprobar la delimitación de la faja marginal del afluente de la quebrada Rayayacu en el Tramo del Cruce 10+020.**

Margen Derecha: Tramo del H01-MD al H08-MD, 8 hitos georreferenciadas que delimitarán 310 metros de longitud, el ancho de la faja marginal se establece en un promedio variable de 25 metros.



- b. Aprobar la delimitación de la faja marginal del afluente de la quebrada Rayayacu en el en el Tramo del Cruce 10+020.

Margen Izquierda. Tramo del H01-MI al H11-MI, 11 hitos georreferenciadas que delimitarán 242 metros de longitud, el ancho de la faja marginal se establece en un promedio variable de 25 metros.

Que, en uso de las atribuciones conferidas mediante Ley N° 29338, Ley de Recursos Hídricos y su reglamento, aprobado por Decreto Supremo N° 001-2010-AG; concordantes con el Decreto Supremo N° 018-2017-MINAGRI, norma que aprueba el Reglamento de Organización y Funciones de la Autoridad Nacional del Agua.

SE RESUELVE:

ARTICULO 1°. - APROBAR de oficio la Delimitación de Faja Marginal del Afluente de la Quebrada Rayayacu en el Tramo del Cruce 10+020 – **Margen Derecha**, a 150 m aguas arriba y a 150 m aguas abajo del eje de derecho de vía del cruce a la progresiva 10 + 020 del Proyecto de Desarrollo del Área Noroeste (Situche Central) del lote 64, ubicado en el distrito de Morona, provincia Datem del Marañón, departamento de Loreto, que se detalla en la Tabla N° I, conformada por 8 hitos georreferenciados que delimitan 310 metros de longitud, el ancho de la faja marginal se establece en un promedio variable de 25 metros; la ubicación de los hitos expresados en coordenadas UTM WGS 84 se detalla en la Tabla II.

TABLA N° I: DATOS DE LA FAJA MARGINAL MARGEN DERECHA

DATOS DE LA FAJA MARGINAL			
Nombre de la fuente	Afluente de la Quebrada Rayayacu en el tramo del cruce 10+020		
Bien natural asociado	Faja Marginal - Margen Derecha		
Área delimitada	9,081 m ²		
Perímetro	746 metros		
Ancho promedio	25 metros		
Longitud	310 metros		
Ubicación	Hidrográfica	49876 - Cuenca Morona	
	Geográfica	Proyección en coordenadas UTM	
		Datum: WGS84 - ZONA 18 SUR	
		Inicio	Final
		218554.312 mE	218385.071 mE
	9646183.977 mN	9646311.565 mN	
	Política	Departamento: Loreto	
		Provincia: Datem del Marañón	
		Distrito: Morona	
		Sector: Afluente de la Quebrada Rayayacu en el Cruce 10+020. Proyecto de Desarrollo del Área Noroeste (Situche Central) Lote 64	
Administrativa	Autoridad Administrativa del Agua Amazonas		
	Administración Local de Agua Alto Amazonas		

TABLA N° II: UBICACIÓN DE LOS HITOS DE LA FAJA MARGINAL MARGEN DERECHA

DELIMITACION DE LA FAJA MARGINAL DEL AFLUENTE DE LA QUEBRADA RAYAYACU EN EL TRAMO DEL CRUCE 10+020, DISTRITO MORONA, PROVINCIA DATUM DEL MARAÑÓN, DEPARTAMENTO LORETO LONGITUD DE LA FAJA MARGINAL= 310 m MARGEN DERECHA							
LIMITE SUPERIOR DE LA RIBERA			LIMITE SUPERIOR DE LA FAJA MARGINAL			ANCHO DE LA FAJA MARGINAL (m)	
VERTICES	COORD. UTM DATUM WGS84		VERTICES	HITOS	COORD. UTM DATUM WGS84		
	ESTE (m)	NORTE (m)			ESTE (m)		NORTE (m)
1	218570.388	9646203.135	1		218554.312	9646183.977	25.00
2	218565.113	9646207.217	2	H01-MD	218549.044	9646188.066	25.00
3	218540.086	9646232.307	3	H02-MD	218520.935	9646216.238	25.00
4	218537.431	9646236.358	4		218516.523	9646222.651	25.00
5	218535.898	9646242.645	5		218514.500	9646226.399	25.00
6	218531.878	9646247.625	6		218513.142	9646230.437	25.00
7	218525.858	9646256.605	7	H03-MD	218512.933	9646231.290	25.00
8	218523.898	9646260.645	8		218504.207	9646244.105	25.00
9	218518.878	9646266.625	9		218502.758	9646246.945	25.00
10	218515.206	9646275.275	10		218499.728	9646250.554	25.00
11	218513.681	9646286.342	11	H04-MD	218497.227	9646254.125	25.00
12	218516.978	9646292.781	12		218492.193	9646265.506	25.00
13	218518.898	9646294.625	13	H05-MD	218491.112	9646268.605	25.00
14	218522.878	9646335.645	14		218488.901	9646282.886	25.00
15	218525.171	9646339.029	15		218488.664	9646286.714	25.00
16	218538.758	9646354.782	16		218489.015	9646290.534	25.00
17	218540.878	9646367.509	17	H06-MD	218489.947	9646294.256	25.00
18	218533.428	9646376.147	18		218491.437	9646297.791	25.00
19	218522.878	9646380.625	19		218494.632	9646303.995	25.00
20	218520.042	9646384.950	20	H07-MD	218490.401	9646340.731	25.00
21	218518.508	9646391.248	21		218499.222	9646343.705	25.00
22	218508.987	9646397.487	22		218500.408	9646346.552	25.00
23	218503.766	9646393.525	23		218488.089	9646340.533	25.00
24	218499.327	9646388.754	24		218477.991	9646337.916	25.00
25	218491.538	9646370.701	25		218470.026	9646334.518	25.00
26	218486.529	9646367.417	26		218459.842	9646331.880	25.00
27	218479.539	9646364.025	27		218458.398	9646330.975	25.00
28	218470.010	9646361.702	28		218455.071	9646329.369	25.00
29	218461.475	9646358.010	29		218451.049	9646327.783	25.00
30	218449.554	9646355.104	30		218443.539	9646321.076	25.00
31	218445.898	9646352.625	31		218440.401	9646318.690	25.00
32	218437.725	9646349.402	32		218436.926	9646316.826	25.00
33	218426.886	9646339.722	33		218433.201	9646315.533	25.00
34	218415.878	9646338.645	34		218429.320	9646314.841	25.00
35	218412.898	9646337.625	35		218421.104	9646314.010	25.00
36	218394.313	9646336.555	36		218417.239	9646313.005	25.00
37	218389.388	9646336.656	37		218394.058	9646311.558	25.00
38	218384.816	9646336.563	38	H08-MD	218385.071	9646311.565	25.00



ARTICULO 2°. - **APROBAR** de oficio la Delimitación de Faja Marginal del Afluente de la Quebrada Rayayacu en el Tramo del Cruce 10+020 – **Margen Izquierda**, a 150 m aguas arriba y a 150 m aguas abajo del eje de derecho de vía del cruce a la progresiva 10 + 020 del Proyecto de Desarrollo del Área Noroeste (Situche Central) del lote 64, ubicado en el distrito de Morona, provincia Datem del Marañón, departamento de Loreto, que se detalla en la Tabla N° III, conformada por 11 hitos georreferenciadas que delimitan 242 metros de longitud, el ancho de la faja marginal se establece en un promedio variable de 25 metros, la ubicación de los hitos expresados en coordenadas UTM WGS 84 se detalla en la Tabla IV.

TABLA N° III: DATOS DE LA FAJA MARGINAL MARGEN IZQUIERDA

DATOS DE LA FAJA MARGINAL			
Nombre de la fuente	Afluente de la Quebrada Rayayacu en el tramo del cruce 10+020		
Bien natural asociado	Faja Marginal - Margen Izquierda		
Área delimitada	6,438 m ²		
Perímetro	568 metros		
Ancho promedio	25 metros		
Longitud	242 metros		
Ubicación	Hidrográfica	49876 - Cuenca Morona	
	Geográfica	Proyección en coordenadas UTM	
		Datum: WGS84 - ZONA 18 SUR	
		Inicio	Final
		218680.296 mE	218616.618 mE
	9646309.032 mN	9646525.367 mN	
	Política	Departamento: Loreto	
		Provincia: Datem del Marañón	
		Distrito: Morona	
		Sector: Afluente de la Quebrada Rayayacu en el Cruce 10+020. Proyecto de Desarrollo del Área Noroeste (Situche Central) Lote 64	
	Administrativa	Autoridad Administrativa del Agua Amazonas	
Administración Local de Agua Alto Amazonas			



TABLA N° IV: UBICACIÓN DE LOS HITOS DE LA FAJA MARGINAL MARGEN IZQUIERDA

DELIMITACION DE LA FAJA MARGINAL DEL AFLUENTE DE LA QUEBRADA RAYAYACU EN EL TRAMO DEL CRUCE 10+020, DISTRITO MORONA, PROVINCIA DATEM DEL MARAÑÓN, DEPARTAMENTO LORETO LONGITUD DE LA FAJA MARGINAL = 242 m MARGEN IZQUIERDA								
LIMITE SUPERIOR DE LA RIBERA				LIMITE SUPERIOR DE LA FAJA MARGINAL				ANCHO DE LA FAJA MARGINAL (m)
VERTICES	COORD. UTM DATUM WGS84		VERTICES	HITOS	COORD. UTM DATUM WGS84			
	ESTE (m)	NORTE (m)			ESTE (m)	NORTE (m)		
1	218667.453	9646284.440	1	H01-M	218680.2960	9646309.0320	25.00	
2	218665.184	9646289.117	2		218665.9540	9646319.6030	25.00	
3	218644.197	9646304.613	3	H02-M	218663.7650	9646327.3430	25.00	
4	218640.554	9646318.054	4		218662.2220	9646330.5250	25.00	
5	218636.069	9646322.363	5		218660.2460	9646333.4570	25.00	
6	218632.878	9646327.625	6		218657.8750	9646336.0810	25.00	
7	218631.002	9646331.491	7		218655.7490	9646338.1240	25.00	
8	218625.979	9646338.902	8		218654.8600	9646338.5890	25.00	
9	218624.887	9646346.726	9	H03-M	218652.6530	9646343.9910	25.00	
10	218622.122	9646352.092	10		218649.9350	9646348.1170	25.00	
11	218619.878	9646357.625	11		218649.6460	9646350.1830	25.00	
12	218618.337	9646363.947	12		218648.7160	9646354.2860	25.00	
13	218606.878	9646376.625	13		218647.1110	9646358.1750	25.00	
14	218603.523	9646386.663	14	H04-M	218644.8640	9646362.5360	25.00	
15	218601.752	9646397.538	15		218643.7330	9646365.3250	25.00	
16	218598.148	9646406.425	16		218642.6250	9646369.8660	25.00	
17	218596.299	9646415.451	17		218641.3200	9646373.7830	25.00	
18	218602.898	9646423.625	18		218639.3890	9646377.4300	25.00	
19	218603.878	9646425.645	19	H05-M	218636.8840	9646380.7100	25.00	
20	218608.840	9646431.793	20		218628.9880	9646389.4360	25.00	
21	218608.888	9646439.053	21	H06-M	218627.8590	9646392.7620	25.00	
22	218605.898	9646444.845	22		218626.4000	9646401.7170	25.00	
23	218599.536	9646443.154	23		218625.2450	9646406.0890	25.00	
24	218597.518	9646451.028	24		218623.7130	9646409.9080	25.00	
25	218598.362	9646462.368	25		218624.5480	9646411.1250	25.00	
26	218595.762	9646469.904	26		218625.0520	9646412.0750	25.00	
27	218595.899	9646506.701	27		218628.2930	9646416.0900	25.00	
28	218593.272	9646511.801	28	H07-M	218630.6040	9646419.4910	25.00	
29	218591.858	9646521.931	29		218632.3260	9646423.2260	25.00	
			30		218633.4130	9646427.1920	25.00	
			31		218633.9860	9646438.7580	25.00	
			32	H08-M	218633.6950	9646442.9400	25.00	
			33		218632.7140	9646446.9740	25.00	
			34		218631.0680	9646450.7850	25.00	
			35		218628.6060	9646454.2660	25.00	
			36		218625.9910	9646457.3180	25.00	
			37	H09-M	218622.7040	9646459.6530	25.00	
			38		218623.3590	9646462.1130	25.00	
			39		218622.9820	9646466.7090	25.00	
			40		218622.0150	9646460.4640	25.00	
			41	H10-M	218620.8470	9646503.6760	25.00	
			42		218620.8970	9646506.4460	25.00	
			43		218620.6110	9646510.4810	25.00	
			44		218619.6790	9646514.4170	25.00	
			45		218618.1240	9646518.1500	25.00	
			46		218617.4440	9646519.4700	25.00	
			47	H11-M	218616.6180	9646525.3870	25.00	



La delimitación efectuada no otorga ningún derecho de propiedad o posesión sobre el área delimitada de la faja marginal.

ARTÍCULO 3°.- DISPONER la intangibilidad del ancho de 25.00 m en ambas márgenes del afluente de la Quebrada Rayayacu, establecidas en el plano de la Delimitación de Faja Marginal del Afluente de la Quebrada Rayayacu en el Tramo del Cruce 10+020, que forma parte de la presente Resolución, de conformidad con lo dispuesto en la Ley N° 29338, Ley de Recursos Hídricos; reservándose el área marginal únicamente para la reforestación, con fines de protección o protección con defensas vivas a solicitud de parte.

ARTÍCULO 4°.- DISPONER que el Gobierno Regional de Loreto, en coordinación con la Municipalidad provincial de Datem del Marañón, Municipalidad distrital de Morona, establezcan la monumentación y colocación de hitos de la faja marginal delimitada en ambas márgenes, de acuerdo con las consideraciones técnicas dispuestas y señaladas en el artículo 1° de la presente Resolución Administrativa, y a lo establecido en el artículo 10° del Reglamento para Delimitación y Mantenimiento de Fajas Marginales aprobado con Resolución Jefatural N° 332-2016-ANA, modificada con Resolución Jefatural N° 201-2017-ANA.

ARTÍCULO 5°.- NOTIFICAR la presente Resolución Administrativa al Gobierno Regional de Loreto, a la Municipalidad Provincial Datem del Marañón, a la Municipalidad Distrital de Morona, poniéndose de conocimiento a la Jefatura de la Zona Registral N° III Sede Moyobamba de la Superintendencia Nacional de Registros Públicos, así como a la Jefatura de la Oficina Zonal de Loreto - COFOPRI, Agencia Agraria Alto Amazonas y Datem del Marañón, a la Superintendencia Nacional de Bienes Nacionales, a la Dirección de Calidad y Evaluación de Recursos Hídricos y a la Dirección del Sistema Nacional de Información de Recursos Hídricos de la Autoridad Nacional del Agua mediante notificación electrónica, disponiendo su publicación en el portal institucional de la Autoridad Nacional del Agua: www.ana.gob.pe

REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y PUBLÍQUESE

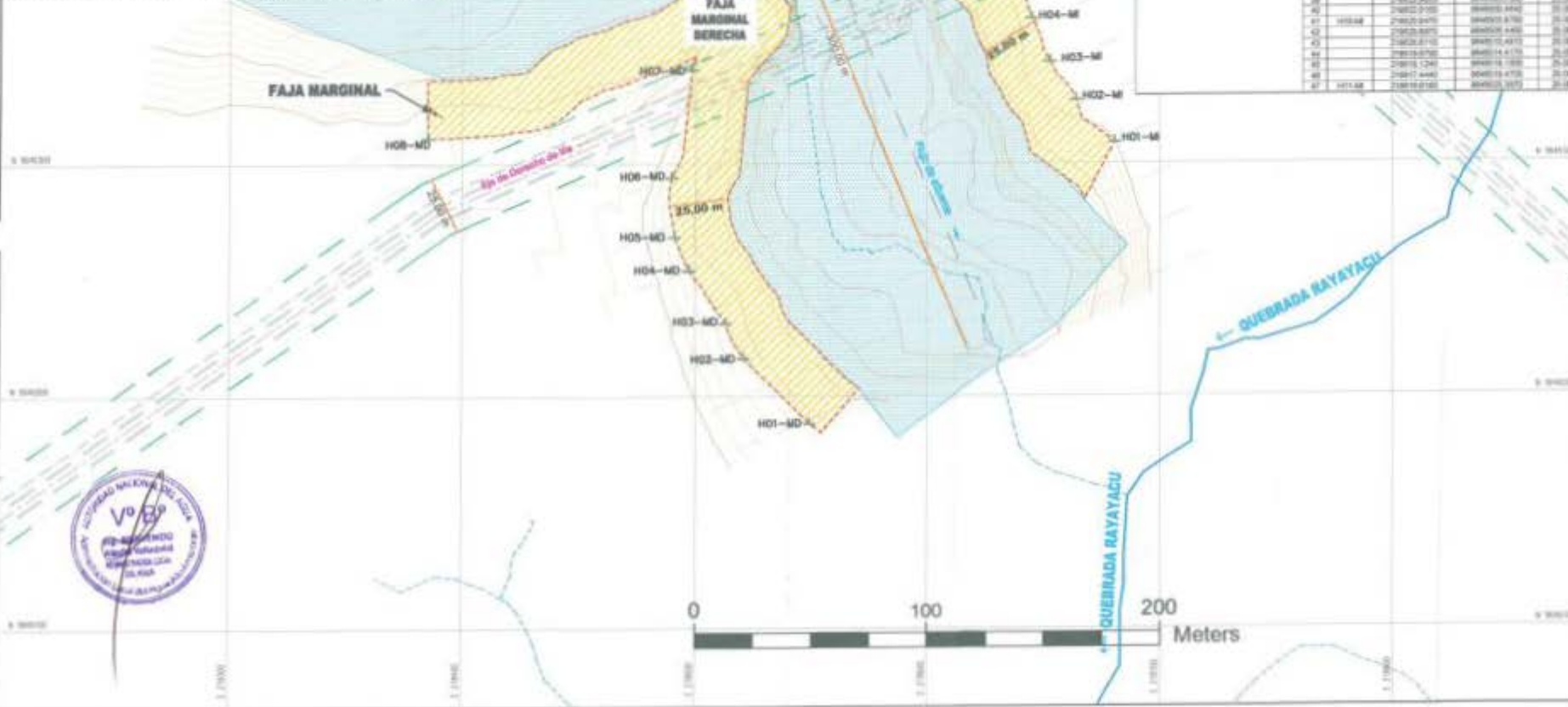


MINISTERIO DE AGRICULTURA Y RIEGO
AUTORIDAD NACIONAL DEL AGUA
ADMINISTRACIÓN LOCAL DE AGUA ALTO AMAZONAS

Ing. Bienvenido Atoche Valladolid
ADMINISTRADOR LOCAL DE AGUA
CIP. 81137

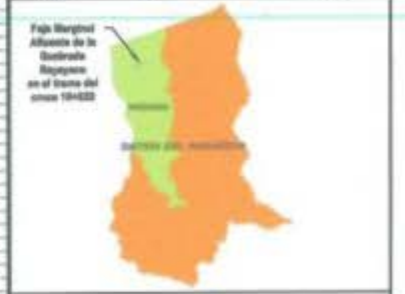
DELIMITACION DE LA FAJA MARGINAL DEL AFLUENTE DE LA QUEBRADA RAYAYACU EN EL TRAMO DEL CRUCE 10+00.
DISTRITO MURINA, PROVINCIA DATON DEL MARAÑÓN, DEPARTAMENTO LORETO
LONGITUD DE LA FAJA MARGINAL = 242 m
MARGEN DERECHA

VERTICES	COORD. UTM DATUM WGS84		VERTICES	HITOS	COORD. UTM DATUM WGS84		ANCHO DE LA FAJA MARGINAL (M)
	ESTE (M)	NORTE (M)			ESTE (M)	NORTE (M)	
	1	218515,300			944033,130	1	
2	218516,111	944032,217	2	H02-MD	218516,144	944032,089	25,00
3	218514,000	944032,307	3	H03-MD	218512,835	944031,238	25,00
4	218527,431	944033,300	4	H04-MD	218516,329	944032,851	25,00
5	218535,646	944032,640	5	H05-MD	218514,300	944032,389	25,00
6	218531,678	944031,626	6	H06-MD	218513,749	944031,437	25,00
7	218525,854	944030,805	7	H07-MD	218512,303	944031,293	25,00
8	218525,898	944030,640	8	H08-MD	218504,207	944031,105	25,00
9	218518,878	944029,825	9	H09-MD	218502,758	944031,040	25,00
10	218515,298	944029,275	10	H10-MD	218499,728	944030,854	25,00
11	218513,861	944028,542	11	H11-MD	218497,227	944030,478	25,00
12	218518,878	944028,791	12	H12-MD	218492,181	944030,125	25,00
13	218518,090	944028,625	13	H13-MD	218491,171	944029,880	25,00
14	218522,819	944028,480	14	H14-MD	218488,381	944029,688	25,00
15	218523,171	944028,028	15	H15-MD	218488,884	944029,714	25,00
16	218538,758	944028,782	16	H16-MD	218488,513	944029,324	25,00
17	218549,878	944028,508	17	H17-MD	218489,847	944029,298	25,00
18	218533,628	944028,147	18	H18-MD	218481,427	944028,791	25,00
19	218522,878	944028,628	19	H19-MD	218484,932	944028,880	25,00
20	218520,242	944028,880	20	H20-MD	218488,881	944028,731	25,00
21	218518,368	944028,248	21	H21-MD	218490,222	944028,705	25,00
22	218504,847	944028,447	22	H22-MD	218495,408	944028,322	25,00
23	218502,780	944028,523	23	H23-MD	218495,058	944028,532	25,00
24	218498,027	944028,734	24	H24-MD	218487,381	944028,818	25,00
25	218491,130	944028,731	25	H25-MD	218477,078	944028,114	25,00
26	218488,526	944028,817	26	H26-MD	218483,562	944028,188	25,00
27	218479,029	944028,025	27	H27-MD	218478,788	944028,075	25,00
28	218479,810	944028,752	28	H28-MD	218475,071	944028,388	25,00
29	218481,675	944028,010	29	H29-MD	218471,143	944028,783	25,00
30	218483,534	944028,104	30	H30-MD	218473,533	944028,178	25,00
31	218481,888	944028,828	31	H31-MD	218483,491	944028,188	25,00
32	218477,725	944028,400	32	H32-MD	218478,328	944028,370	25,00
33	218478,886	944028,720	33	H33-MD	218473,201	944028,325	25,00
34	218471,878	944028,845	34	H34-MD	218470,328	944028,181	25,00
35	218472,888	944028,025	35	H35-MD	218472,198	944028,110	25,00
36	218494,313	944028,533	36	H36-MD	218477,298	944028,188	25,00
37	218498,300	944028,038	37	H37-MD	218494,298	944028,118	25,00
38	218484,618	944028,381	38	H38-MD	218495,071	944028,188	25,00



DELIMITACION DE LA FAJA MARGINAL DEL AFLUENTE DE LA QUEBRADA RAYAYACU EN EL TRAMO DEL CRUCE 10+00.
DISTRITO MURINA, PROVINCIA DATON DEL MARAÑÓN, DEPARTAMENTO LORETO
LONGITUD DE LA FAJA MARGINAL = 242 m
MARGEN IZQUIERDA

VERTICES	COORD. UTM DATUM WGS84		VERTICES	HITOS	COORD. UTM DATUM WGS84		ANCHO DE LA FAJA MARGINAL (M)
	ESTE (M)	NORTE (M)			ESTE (M)	NORTE (M)	
	1	218992,489			944034,440	1	
2	218995,188	944033,117	2	H02-MI	218995,945	944032,859	25,00
3	218994,107	944033,812	3	H03-MI	218995,746	944032,348	25,00
4	218993,394	944033,034	4	H04-MI	218995,232	944031,520	25,00
5	218993,000	944032,283	5	H05-MI	218992,240	944030,410	25,00
6	218992,818	944032,039	6	H06-MI	218987,870	944029,810	25,00
7	218993,893	944031,481	7	H07-MI	218985,746	944029,120	25,00
8	218994,878	944031,043	8	H08-MI	218984,840	944028,880	25,00
9	218994,987	944030,728	9	H09-MI	218983,930	944028,810	25,00
10	218992,132	944030,280	10	H10-MI	218982,930	944028,170	25,00
11	218993,878	944030,525	11	H11-MI	218984,840	944028,180	25,00
12	218993,382	944030,947	12	H12-MI	218984,710	944028,280	25,00
13	218993,878	944030,828	13	H13-MI	218984,710	944028,170	25,00
14	218993,533	944030,880	14	H14-MI	218984,840	944028,230	25,00
15	218993,752	944030,818	15	H15-MI	218983,930	944028,180	25,00
16	218994,107	944030,628	16	H16-MI	218983,930	944028,080	25,00
17	218994,388	944030,481	17	H17-MI	218984,320	944028,130	25,00
18	218992,888	944030,328	18	H18-MI	218983,930	944027,430	25,00
19	218993,473	944030,840	19	H19-MI	218983,880	944027,730	25,00
20	218993,845	944030,740	20	H20-MI	218983,880	944027,430	25,00
21	218993,888	944030,828	21	H21-MI	218983,930	944027,130	25,00
22	218993,533	944030,523	22	H22-MI	218983,430	944027,130	25,00
23	218993,029	944030,724	23	H23-MI	218983,240	944026,880	25,00
24	218993,518	944030,138	24	H24-MI	218982,730	944026,880	25,00
25	218994,388	944030,388	25	H25-MI	218984,540	944027,130	25,00
26	218993,722	944030,884	26	H26-MI	218983,230	944027,370	25,00
27	218993,888	944030,121	27	H27-MI	218983,230	944026,880	25,00
28	218993,878	944031,181	28	H28-MI	218983,050	944026,410	25,00
29	218993,838	944030,201	29	H29-MI	218982,180	944026,220	25,00
30			30	H30-MI	218982,130	944026,130	25,00
31			31	H31-MI	218983,880	944026,280	25,00
32			32	H32-MI	218983,880	944026,180	25,00
33			33	H33-MI	218983,880	944026,180	25,00
34			34	H34-MI	218983,880	944026,180	25,00
35			35	H35-MI	218983,880	944026,180	25,00
36			36	H36-MI	218983,880	944026,180	25,00
37			37	H37-MI	218983,880	944026,180	25,00
38			38	H38-MI	218983,880	944026,180	25,00



LEYENDA

- FAJA MARGINAL
- VERTICE
- HITO
- C.C. DEL RÍO
- AREA AFLUENTE
- AFLUENTE
- QUEBRADA



AUTORIDAD ADMINISTRATIVA DEL AGUA AMAZONAS
 ADMINISTRACIÓN LOCAL DE AGUA ALTO AMAZONAS

DELIMITACION DE FAJA MARGINAL DEL AFLUENTE DE LA QUEBRADA RAYAYACU EN EL TRAMO DEL CRUCE 10+020

Fuente: GOBLOR FOR S.A.	Ubicación Política: Departamento: LORETO	Lámina: 01
Elaborado: ALTO AMAZONAS	Provincia: DATON DEL MARAÑÓN	
Revisado: ALTO AMAZONAS	Districto: MURINA	
Aprobado: ALTO AMAZONAS	Sector: AFLUENTE DE LA QUEBRADA RAYAYACU EN EL CRUCE 10+020	
Escala: 1/2000	PROYECTO DE DESARROLLO DEL AREA MARGINAL (DITAM) (CENTRAL) DEL LOTE 84	
Fecha: MAY-2019		

