



CUT: 27176-2024

RESOLUCIÓN DIRECTORAL N° 0436-2024-ANA-AAA.PA

Abancay, 17 de abril de 2024

VISTO:

El expediente administrativo signado con CUT N° CUT: 27176-2024, que contiene el procedimiento de Delimitación de Faja Marginal del Bofedal Paichicucho; así como de los ríos Chacachayoc, Ccellccata, Palmito, Pampas y Condorsencca solicitada por la **COMUNIDAD CAMPESINA DE CCARHUACC LICAPA**, distrito de Paras, Provincia de Cangallo, región Ayacucho, debidamente representada por Juan Eudis Cahuana Taipe, identificado con DNI N° 28304662; y,

CONSIDERANDO:

Que, de conformidad al artículo 14° de la Ley N° 29338, Ley de Recursos Hídricos, la Autoridad Nacional del Agua es el ente rector y la máxima autoridad técnico-normativa del Sistema Nacional de Gestión de los Recursos Hídricos. Es responsable del funcionamiento de dicho sistema en el marco de lo establecido en la Ley;

Que, según el artículo 74° de la Ley acotada, 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 determinará su extensión;

Que, el artículo 113° del Reglamento de la Ley N° 29338, Ley de Recursos Hídricos, aprobado por Decreto Supremo N° 001-2010-AG, reglamento modificado por el Decreto Supremo N° 023-2014-MINAGRI, dispone que, las fajas marginales son bienes de dominio público hidráulico. Están conformadas por las áreas inmediatas superiores a las riberas de las fuentes de agua, naturales o artificiales. 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 Reglamento, respetando los usos y costumbres establecidos;

Que, por su parte el artículo 114° del citado reglamento señala que, la delimitación de la faja marginal, se realizará, de acuerdo con los siguientes criterios: (...) 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 y, d) La máxima crecida o avenida de los ríos, lagos, lagunas y otras fuentes naturales de agua. No se consideran las máximas crecidas registradas por causas de eventos excepcionales;

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: <https://sisged.ana.gob.pe/consultas> e ingresando la siguiente clave : 44D6BA71

Que, de acuerdo con el artículo 4° del Reglamento para la Delimitación y Mantenimiento de Fajas Marginales, aprobado con Resolución Jefatural N° 332-2016-ANA, el ancho mínimo de la faja marginal es aprobado mediante resolución de la Autoridad Administrativa del Agua (AAA), (...). La aprobación se realiza de oficio o a solicitud de parte;

Que, en lo que corresponde a la señalización de la faja marginal el artículo 15° del reglamento señalado en el considerando precedente expresa que, la Autoridad Administrativa del Agua promueve la participación de los gobiernos regionales y locales, operadores de infraestructura hidráulica y otros actores de la cuenca en la señalización de los límites de las fajas marginales a través de hitos colocados en el lindero exterior de la faja marginal; el hito tiene preferentemente forma de tronco de pirámide y puede ser de material noble (concreto armado) u otro material que no se degrade (roca), cuya colocación debe garantizar su visibilidad y permanencia; los hitos se enumeran o codifican de manera correlativa por cada margen de abajo hacia arriba. El posicionamiento de cada hito sobre el terreno es georreferenciado en coordenadas del Sistema Universal Transversal Mercator UTM - WGS 84;

Que, a través de la Carta N°003-2024/CC-Ccarhuacc-Licapa, firmado con CUT N° 254927-2023, su fecha de recepción 14 de febrero del 2024, la **COMUNIDAD CAMPESINA DE CCARHUACC LICAPA**, distrito de Paras, Provincia de Cangallo, región Ayacucho, debidamente representada por Juan Eudis Cahuana Taipe, identificado con DNI N° 28304662, solicitó la determinación de la Faja Marginal del Bofedal; así como de los ríos Paichicucho; así como de los ríos Chacachayoc, Ccelccata, Palmito, Pampas, Condorsencca, para el proyecto: "DELIMITACIÓN DEL ANCHO DE FAJA MARGINAL IZQUIERDA DEL RÍO CCARHUAC (SECTORES DE CHACACHAYOC, CCELCCATA, APACHETA, PALMITOS Y PAMPAS) Y MARGEN DERECHA DEL RÍO CONDORSENCCA COMUNIDAD CCARHUACC LICAPA, DISTRITO DE PARAS, PROVINCIA DE CANGALLO, REGIÓN AYACUCHO";

Que, mediante INFORME TECNICO N° 0115-2024-ANA-AAA.PA/MARV su fecha 10 de abril del 2024, el Área Técnica de este Órgano Desconcentrado de la Autoridad Nacional del Agua concluye que:

- a) La delimitación de la faja marginal del bofedal Paichicucho se realizó en tramo de 1.4 kilómetros, el cual se encuentra ubicado entre las coordenadas UTM-WGS-84-zona 18S; 511 037 mE – 8 528 392 mN y 511239 mE – 8 527 514 mN.
- b) La delimitación de la faja marginal del río Chacachayoc se realizó en tramo de 2.95 kilómetros, el cual se encuentra ubicado entre las coordenadas UTM-WGS-84-zona 18S; 511 298 mE – 8 527 442 mN y 513 735 mE – 8 526 393 mN.
- c) La delimitación de la faja marginal del río Ccelccata se realizó en tramo de 4.9 kilómetros, el cual se encuentra ubicado entre las coordenadas UTM-WGS-84-zona 18S; 513 755 mE – 8 526 364 mN y 513 429 mE – 8 522 192 mN.
- d) La delimitación de la faja marginal del río Palmito se realizó en tramo de 13 kilómetros, el cual se encuentra ubicado entre las coordenadas UTM-WGS-84-zona 18S; 513 466 mE – 8 522 091 mN y 510 530 mE – 8 511 696 mN.
- e) La delimitación de la faja marginal del río Pampas se realizó en tramo de 4.52 kilómetros, el cual se encuentra ubicado entre las coordenadas UTM-WGS-84-zona 18S; 510 548 mE – 8 511 628 mN y 514 074 mE – 8 509 996 mN.
- f) La delimitación de la faja marginal del río Condorsencca se realizó en tramo de 5.28 kilómetros, el cual se encuentra ubicado entre las coordenadas UTM-WGS-84-zona 18S; 517 115 mE – 8 513 376 mN y 514 077 mE – 8 510 021 mN.
- g) Por lo tanto, es factible emitir opinión favorable para establecer la faja marginal del bofedal Paichicucho y los ríos Chacachayoc, Ccelccata, Palmito, Pampas y

Condorsencca con ancho variable de 10.0 a 20.0 m., tal como lo muestra los Cuadro N°01, 02, 03, 04, 05 y 06 del presente informe;

Estando a lo expuesto y con el visto de la Unidad de Asesoría Jurídica y, en uso de las facultades conferidas en el literal ñ) del artículo 46° del Reglamento de Organización y Funciones de la Autoridad Nacional del Agua, aprobado con Decreto Supremo N° 018-2017-MINAGRI;

SE RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- Delimitar la faja marginal del bofedal Paichicucho; así como de los ríos Chacachayoc, Ccellccata, Palmito y Pampas, en una longitud de 26.96 km, solicitada por la **COMUNIDAD CAMPESINA DE CCARHUACC LICAPA**, distrito de Paras, Provincia de Cangallo, región Ayacucho, la que quedará delimitada con ancho de 10.0 a 20.0 m, conforme se detalla en el cuadro N° 01, 02, 03, 04, 05 y 06 consignado en el artículo 4° de la presente resolución.

ARTÍCULO 2°.- Establecer que la faja marginal delimitada en el artículo precedente se inicia a partir del borde exterior del vértice superior del talud de la ribera.

ARTICULO 3°.- Disponer que la Municipalidad Distrital de Paras, de la Provincia de Cangallo, región Ayacucho, efectúe la colocación de hitos o señalización de carácter permanente, que delimitará el lindero exterior de la del vértice superior del talud de la ribera, los que deberán ser enumerados o codificados según las progresivas existentes del curso fluvial.

ARTICULO 4°.- Disponer que cada hito o señalización debe ser de material noble (concreto armado) u otro material que no se degrade (roca) y, el posicionamiento de cada uno de ellos sobre el terreno deberá realizarse según se detalla en el siguiente cuadro:

Cuadro N° 01: Hito de la Faja Marginal – Margen Izquierda – Bofedal Paichicucho

Margen Izquierda			
UTM WGS 84-18 S			Ancho (m)
HITO	E (m)	N (m)	
H-1	511037	8528392	20
H-2	511107	8528449	20
H-3	511122	8528498	20
H-4	511249	8528479	20
H-5	511226	8528351	20
H-6	511264	8528306	20
H-7	511143	8528207	20
H-8	511080	8528094	20
H-9	511107	8527923	20
H-10	511187	8527894	20
H-11	511164	8527761	20
H-12	511208	8527684	20
H-13	511202	8527590	20
H-14	511239	8527514	20

Cuadro N° 02: Hito de la Faja Marginal – Margen Izquierda- rio Chacachayoc
Margen Izquierda

UTM WGS 84-18 S			
HITO	E (m)	N (m)	Ancho (m)
H-15	511298	8527442	10
H-16	511308	8527417	10
H-17	511327	8527399	10
H-18	511352	8527376	10
H-19	511410	8527367	10
H-20	511454	8527332	10
H-21	511571	8527285	10
H-22	511644	8527229	10
H-23	511681	8527168	10
H-24	511864	8527170	10
H-25	511957	8527163	10
H-26	511989	8527154	10
H-27	511991	8527133	10
H-28	512037	8527099	10
H-29	512079	8527097	10
H-30	512122	8527089	10
H-31	512151	8527064	10
H-32	512218	8527067	10
H-33	512248	8527058	10
H-34	512284	8527030	10
H-35	512314	8527034	10
H-36	512379	8527000	10
H-37	512406	8526920	10
H-38	512425	8526897	10

Margen Izquierda			
UTM WGS 84-18 S			Ancho (m)
HITO	E (m)	N (m)	
H-39	512457	8526895	10
H-40	512497	8526844	10
H-41	512626	8526778	10
H-42	512707	8526710	10
H-43	512758	8526699	10
H-44	512878	8526709	10
H-45	512899	8526732	10
H-46	512974	8526726	10
H-47	513087	8526650	10
H-48	513130	8526602	10
H-49	513147	8526560	10
H-50	513236	8526477	10
H-51	513247	8526439	10
H-52	513275	8526432	10
H-53	513296	8526444	10
H-54	513383	8526434	10
H-55	513559	8526440	10
H-56	513607	8526446	10
H-57	513634	8526462	10
H-58	513661	8526452	10
H-59	513703	8526469	10
H-60	513735	8526393	10

Cuadro N° 03 – Hito de la Faja Marginal Margen Izquierda – Rio Ccelccata
Margen Izquierda

UTM WGS 84-18 S			
HITO	E (m)	N (m)	Ancho (m)
H-61	513755	8526364	10
H-62	513709	8526338	10
H-63	513728	8526315	10
H-64	513795	8526295	10
H-65	513806	8526259	10
H-66	513787	8526178	10
H-67	513778	8526098	10
H-68	513727	8526071	10
H-69	513674	8526068	10
H-70	513649	8525965	10
H-71	513671	8525919	10
H-72	513680	8525874	10
H-73	513700	8525820	10
H-74	513669	8525766	10
H-75	513677	8525680	10
H-76	513656	8525604	10
H-77	513671	8525495	10
H-78	513598	8525363	10
H-79	513595	8525320	10
H-80	513639	8525243	10
H-81	513655	8525170	10
H-82	513668	8525134	10
H-83	513713	8525090	10
H-84	513730	8525035	10

H-85	513691	8524909	10
H-86	513692	8524853	10
H-87	513753	8524774	10
H-88	513790	8524727	10
H-89	513799	8524681	10
H-90	513732	8524587	10
H-91	513763	8524533	10
H-92	513769	8524457	10
H-93	513781	8524363	10
H-94	513751	8524294	20
H-95	513832	8524211	10
H-96	513858	8524103	10
H-97	513806	8524037	10
H-98	513753	8523938	20
H-99	513814	8523863	20
H-100	513833	8523781	20
H-101	513859	8523695	20
H-102	513846	8523621	20
H-103	513819	8523550	10
H-104	513771	8523497	10
H-105	513753	8523460	10
H-106	513752	8523385	10
H-107	513793	8523264	10
H-108	513792	8523201	10
H-109	513734	8523151	10
H-110	513666	8523094	10
H-111	513707	8522862	10
H-112	513701	8522759	10

H-113	513570	8522615	10
H-114	513501	8522584	10
H-115	513497	8522536	10
H-116	513516	8522477	10
H-117	513464	8522461	10
H-118	513452	8522444	10
H-119	513475	8522420	10
H-120	513410	8522339	10
H-121	513412	8522251	10
H-122	513429	8522192	10

Cuadro N° 04 – Hito de la Faja Marginal Margen Izquierda – Rio Palmito

Margen Izquierda			
UTM WGS 84-18 S			Ancho (m)
HITO	E (m)	N (m)	
H-123	513466	8522091	10
H-124	513400	8522011	10
H-125	513393	8521957	10
H-126	513457	8521947	10
H-127	513493	8521864	10
H-128	513463	8521832	10
H-129	513370	8521808	10
H-130	513321	8521796	10
H-131	513289	8521750	10
H-132	513221	8521728	10
H-133	513202	8521685	10
H-134	513207	8521651	10
H-135	513156	8521572	10

Margen Izquierda			
UTM WGS 84-18 S			Ancho (m)
HITO	E (m)	N (m)	
H-136	513133	8521472	10
H-137	513027	8521366	10
H-138	512987	8521372	10
H-139	512948	8521389	10
H-140	512912	8521373	10
H-141	512889	8521303	10
H-142	512869	8521267	10
H-143	512871	8521189	10
H-144	512813	8521139	10
H-145	512758	8521117	10
H-146	512557	8521098	10
H-147	512415	8520943	10
H-148	512225	8520820	10
H-149	512178	8520840	10
H-150	512142	8520825	10
H-151	512149	8520770	10
H-152	512071	8520647	10
H-153	512026	8520506	10
H-154	511998	8520434	10
H-155	511930	8520355	10
H-156	511936	8520286	10
H-157	511904	8520197	10
H-158	511846	8520145	10
H-159	511818	8520094	10
H-160	511701	8520027	10

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: <https://sisged.ana.gob.pe/consultas> e ingresando la siguiente clave : 44D6BA71

Margen Izquierda			
UTM WGS 84-18 S			Ancho (m)
HITO	E (m)	N (m)	
H-161	511679	8519969	10
H-162	511634	8519873	10
H-163	511617	8519813	10
H-164	511557	8519733	10
H-165	511495	8519698	10
H-166	511462	8519595	10
H-167	511384	8519490	10
H-168	511342	8519473	10
H-169	511308	8519356	10
H-170	511240	8519302	10
H-171	511161	8519281	10
H-172	511065	8519175	10
H-173	511077	8519079	10
H-174	511148	8518952	10
H-175	511250	8518836	10
H-176	511256	8518744	10
H-177	511301	8518657	10
H-178	511295	8518581	10
H-179	511430	8518452	10
H-180	511442	8518410	10
H-181	511439	8518299	10
H-182	511425	8518170	10
H-183	511410	8517947	10
H-184	511470	8517867	10
H-185	511516	8517726	10

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: <https://sisged.ana.gob.pe/consultas> e ingresando la siguiente clave : 44D6BA71

Margen Izquierda			
UTM WGS 84-18 S			Ancho (m)
HITO	E (m)	N (m)	
H-186	511525	8517584	10
H-187	511590	8517521	10
H-188	511605	8517426	10
H-189	511616	8517388	10
H-190	511607	8517337	10
H-191	511599	8517244	10
H-192	511608	8517168	10
H-193	511605	8516989	10
H-194	511548	8516862	10
H-195	511317	8516696	10
H-196	511333	8516360	10
H-197	511174	8516099	10
H-198	511094	8515911	10
H-199	510947	8515789	10
H-200	510698	8515588	10
H-201	510590	8515529	10
H-202	510407	8515362	10
H-203	510372	8515176	10
H-204	510417	8514965	10
H-205	510339	8514591	10
H-206	510359	8514485	10
H-207	510391	8514420	10
H-208	510545	8514346	10
H-209	510608	8514284	10
H-210	510644	8514213	10

Margen Izquierda			
UTM WGS 84-18 S			Ancho (m)
HITO	E (m)	N (m)	
H-211	510662	8514129	10
H-212	510684	8514053	10
H-213	510630	8513939	10
H-214	510610	8513720	10
H-215	510698	8513640	10
H-216	510700	8513537	10
H-217	510694	8513359	10
H-218	510781	8513208	10
H-219	510775	8513135	10
H-220	510849	8513031	10
H-221	510863	8512892	10
H-222	510817	8512684	10
H-223	510801	8512569	10
H-224	510737	8512464	10
H-225	510606	8512369	10
H-226	510524	8512245	10
H-227	510523	8512168	10
H-228	510483	8512099	10
H-229	510491	8512061	10
H-230	510557	8512011	10
H-231	510578	8511962	10
H-232	510552	8511893	10
H-233	510505	8511826	10
H-234	510539	8511755	10
H-235	510530	8511696	10

Cuadro N° 05 – Hito de la Faja Marginal Margen Izquierda – Rio Pampas

Margen Izquierda			
UTM WGS 84-18 S			Ancho (m)
HITO	E (m)	N (m)	
H-236	510548	8511628	15
H-237	510548	8511530	15
H-238	510592	8511421	15
H-239	510585	8511309	15
H-240	510601	8511256	15
H-241	510632	8511197	15
H-242	510791	8511138	15
H-243	510954	8511054	15
H-244	511043	8511014	15
H-245	511276	8510999	15
H-246	511475	8510922	15
H-247	511591	8510918	15
H-248	511894	8510941	15
H-249	512000	8510901	15
H-250	512073	8510822	15
H-251	512083	8510710	15
H-252	512102	8510667	15
H-253	512261	8510615	15
H-254	512360	8510505	15
H-255	512395	8510432	15
H-256	512631	8510323	15
H-257	512965	8510397	15
H-258	513285	8510400	15
H-259	513508	8510395	15

H-260	513725	8510291	15
H-261	513870	8510272	15
H-262	513938	8510229	15
H-263	513931	8510120	15
H-264	514037	8510018	15
H-265	514074	8509996	15

Cuadro N° 06 – Hito de la Faja Marginal Margen derecha – Rio Condorsencca

Margen Derecho			
UTM WGS 84-18 S			Ancho (m)
HITO	E (m)	N (m)	
HC - 1	517115	8513376	10
HC - 2	517076	8513351	10
HC - 3	517030	8513311	10
HC - 4	516957	8513256	10
HC - 5	516899	8513176	10
HC - 6	516854	8512930	10
HC - 7	516813	8512554	10
HC - 8	516685	8512456	10
HC - 9	516485	8512332	10
HC - 10	516450	8512249	10
HC - 11	516479	8512189	10
HC - 12	516469	8512134	10
HC - 13	516515	8511987	10
HC - 14	516465	8511909	10
HC - 15	516422	8511873	10
HC - 16	516405	8511771	10
HC - 17	516366	8511739	10

Margen Derecho			
UTM WGS 84-18 S			Ancho (m)
HITO	E (m)	N (m)	
HC - 18	516209	8511695	10
HC - 19	515998	8511657	10
HC - 20	515677	8511517	10
HC - 21	515574	8511511	10
HC - 22	515500	8511466	10
HC - 23	515470	8511370	10
HC - 24	515479	8511287	10
HC - 25	515401	8511221	10
HC - 26	515398	8511194	10
HC - 27	515370	8511181	10
HC - 28	515319	8511218	10
HC - 29	515250	8511196	10
HC - 30	515166	8511140	10
HC - 31	515115	8511151	10
HC - 32	515065	8511123	10
HC - 33	515035	8511082	10
HC - 34	515045	8511034	10
HC - 35	515021	8511003	10
HC - 36	514984	8510992	10
HC - 37	514833	8510866	10
HC - 38	514750	8510840	10
HC - 39	514737	8510813	10
HC - 40	514690	8510781	10
HC - 41	514616	8510685	10
HC - 42	514574	8510656	10

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: <https://sisged.ana.gob.pe/consultas> e ingresando la siguiente clave : 44D6BA71

Margen Derecho			
UTM WGS 84-18 S			Ancho (m)
HITO	E (m)	N (m)	
HC - 43	514574	8510591	10
HC - 44	514569	8510567	10
HC - 45	514538	8510556	10
HC - 46	514525	8510508	10
HC - 47	514487	8510436	10
HC - 48	514442	8510415	10
HC - 49	514424	8510352	10
HC - 50	514342	8510262	10
HC - 51	514307	8510243	10
HC - 52	514267	8510215	10
HC - 53	514152	8510229	10
HC - 54	514115	8510199	10
HC - 55	514100	8510151	10
HC - 56	514071	8510153	10
HC - 57	514053	8510115	10
HC - 58	514078	8510021	10

ARTICULO 5°.- Disponer que no podrán realizarse, en la faja marginal delimitada, las siguientes actividades:

- El desarrollo de asentamientos humanos.
- Agricultura intensiva o permanente.
- Otras actividades que afecte la faja marginal delimitada.

ARTÍCULO 6°.- Disponer que el desarrollo de cualquier actividad no comprendida en el artículo anterior requerirá previamente de la autorización de esta Autoridad Administrativa del Agua.

ARTÍCULO 7.- Notificar la presente resolución a la **COMUNIDAD CAMPESINA DE CCARHUACC LICAPA**, distrito de Paras, Provincia de Cangallo, región Ayacucho, conforme a Ley y hacerla de conocimiento de la Administración Local de Agua Bajo Apurímac Pampas, Municipalidad Distrital de Paras, Municipalidad Provincial de Cangallo, Gobierno Regional de Ayacucho, Organismo de Formalización de la Propiedad Informal (COFOPRI) Oficina Zonal

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: <https://sisged.ana.gob.pe/consultas> e ingresando la siguiente clave : 44D6BA71

Ayacucho, del Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento, de la Superintendencia Nacional de Registros Públicos (SUNARP) con sede en la provincia de Huamanga, de la Superintendencia Nacional de Bienes Estatales (SBN) y, remítase un ejemplar a la Unidad de Archivo y Trámite Documentario de éste Órgano Desconcentrado de la Autoridad Nacional del Agua.

Regístrese y comuníquese,

FIRMADO DIGITALMENTE

VICTOR HERMES DELGADO REGALADO

DIRECTOR (E)

AUTORIDAD ADMINISTRATIVA DEL AGUA - PAMPAS APURIMAC