



Firmado digitalmente por CASO  
CANCHUMANYA Jimmy Franz FAU  
20520711865 hard  
Motivo: Soy el autor del documento  
Fecha: 29/11/2022

CUT: 152553-2021

## RESOLUCIÓN DIRECTORAL N° 0340-2022-ANA-AAA.U

Calleria, 29 de noviembre de 2022

### **VISTO:**

El expediente administrativo con CUT N° 152553-2021, sobre delimitación de faja marginal de ambas márgenes del riachuelo San Juan, ubicado en el distrito de Pangoa, provincia de Satipo, departamento de Junín, y;

### **CONSIDERANDO:**

Que, según el artículo 74° de la Ley de Recursos Hídricos, Ley 29338; 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; lo cual es concordante con lo descrito en el artículo 114° del Reglamento de la Ley de Recursos Hídricos aprobado mediante Decreto Supremo N° 01-2010-AG, donde se establecen los criterios para la delimitación de la faja marginal;

Que, mediante Resolución Jefatural N° 332-2016-ANA, se aprueba el Reglamento para la Delimitación y Mantenimiento de Fajas Marginales, que tiene por objeto establecer las metodologías y criterios aplicables para la delimitación de las fajas marginales de los cauces de agua naturales y artificiales;

Que, mediante solicitud N°002-2021-MRL/DV, Lucio Mayta Rose en calidad de Presidente del Comité Pro Titulación del CC.PP. San Juan Pueblo Libre, solicita Delimitación de faja marginal en ambas márgenes del riachuelo San Juan, ubicado en el distrito de Pangoa, provincia de Satipo, departamento de Junín;

Que, mediante Informe Técnico N°0103-2022-ANA-AAA.U-ALA.PE/EVRR, la Administración Local de Agua Perene, arribó a la conclusión que el estudio propuesto, se han ubicado puntos de coordenadas por un lado margen derecha considerado vértice del 1 al 24, y margen izquierda vértice 1 al 19, encontrándose ambas márgenes sobre el borde posterior del talud que define el ancho estable del curso fluvial conforme lo verificado en campo, la longitud lindero interior por la margen derecha es de 306.61 m, y la longitud lindero exterior es de 309.98 m, por la margen izquierda lindero interior es de 299.99 m, y la longitud lindero exterior es de 299.02 m, además conforme coordenadas UTM (WGS-84), del lindero exterior que define el ancho de la faja marginal propuesta, margen derecha desde el H1 al H22, el ancho es 6.00 m, (fijo) en todo el tramo, y la margen izquierda el lindero exterior desde H1 al H17, 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 la siguiente dirección web: [Url:http://sisged.ana.gob.pe/consultas](http://sisged.ana.gob.pe/consultas) e ingresando la siguiente clave : F2A68B82

ancho es de 4 metros (fijo), siendo el cauce del riachuelo San Juan presenta un ancho estable entre 3.00 a 5.00 m, rodeado por la margen derecha por arbustos como pacaé, matico, pasto elefante, la pendiente promedio es de 1,5 -2.0%, y el talud presenta una altura de 2.5 m, por la margen izquierda y de 1.5-2.0 m, por la margen derecha;

Que, mediante Informe Técnico N° 027-2022-ANA-AAA.U/MOV, se concluye que el estudio de Delimitación de la faja marginal de ambas márgenes del riachuelo San Juan, ubicado en el distrito de Pangoa, provincia de Satipo, departamento de Junín, administrado, cumple con todos los requisitos mínimos, esta Resolución de la Autoridad Nacional del Agua, aprobado mediante Reglamento para la Delimitación y Mantenimiento de Fajas marginales, aprobado mediante Resolución Jefatural N° 332-2016-ANA; Asimismo, señala que se ha podido establecer que el expediente contiene los procedimientos técnicos que demuestran la determinación del ancho de la faja marginal y administrativamente contienen los requisitos mínimos, con los datos técnicos y cuadro de coordenadas en el sistema de proyección UTM (WGS-84) Zona 18 S, que se detallan en la parte resolutive de la presente resolución; por tanto, recomienda aprobar la propuesta de delimitación de faja marginal solicitada;

Firmado digitalmente por CASO Jimenez Jimenez 20520714856 hard Fecha: 29/11/2022

Que, con Informe Legal N° 0071-2022-ANA-AAA.U/JCMR, se concluye que se emita el acto administrativo que apruebe la propuesta de delimitación de la faja marginal solicitada, por haberse cumplido con los requisitos establecidos en las normas de la materia;

Que, en uso de las funciones y atribuciones conferidas a esta Autoridad en el artículo 46° del Reglamento de Organización y Funciones de la Autoridad Nacional del Agua aprobado mediante Decreto Supremo N° 018-2017-MINAGRI;

**SE RESUELVE:**

**ARTÍCULO PRIMERO.- Aprobar** la propuesta de delimitación de faja marginal margen derecha e izquierda del riachuelo "San Juan", ubicado en el distrito de Pangoa, provincia de Satipo, departamento de Junín, solicitado por el Comité Pro Titulación del Centro Poblado San Juan de Pueblo Libre, según siguiente detalle:

**FAJA MARGINAL EN AMBAS MÁRGENES DEL RIACHUELO SAN JUAN**

Datos técnicos

Firmado digitalmente por MATTA Juan Carlos 20520714856 hard Fecha: 29/11/2022

Dimensiones	Margen Derecha	Margen Izquierda
Área marginal	1 846,88 m <sup>2</sup>	1 203,17 m <sup>2</sup>
Perímetro	628,59 m	607,01 m
Lindero interior (ribera)	306,61 m	299,99 m
Lindero exterior (faja marginal)	309,98 m	299,02 m
Ancho de faja	6,00 m	4,00 m

**FAJA MARGINAL EN LA MARGEN DERECHA DEL RIACHUELO SAN JUAN**

Vértice	Lindero Interior (ribera)		Vértice	Lindero Exterior (faja marginal)		Ancho de faja (m)
	Este (m)	Norte (m)		Este (m)	Norte (m)	
1	555 253,09	8 722 672,86	H1	555 256,17	8 722 667,71	6,00
2	555 267,33	8 722 681,37	H2	555 270,1	8 722 676,03	6,00
3	555 296,22	8 722 694,24	H3	555 298,08	8 722 688,50	6,00
4	555 314,16	8 722 698,00	H4	555 315,68	8 722 692,19	6,00
5	555 332,79	8 722 702,87	H5	555 334,78	8 722 697,18	6,00
6	555 358,56	8 722 714,14	H6	555 374,20	8 722 714,76	6,00
7	555 372,32	8 722 720,36	H7	555 388,25	8 722 719,28	6,00

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 la siguiente dirección web: [Url:http://sisged.ana.gob.pe/consultas](http://sisged.ana.gob.pe/consultas) e ingresando la siguiente clave : F2A68B82

8	555 386,08	8 722 724,87	H8	555 410,18	8 722 727,80	6,00
9	555 408,00	8 722 733,39	H9	555 429,72	8 722 737,71	6,00
10	555 423,48	8 722 740,86	H10	555 431,26	8 722 739,10	6,00
11	555 426,52	8 722 742,78	H11	555 433,06	8 722 741,40	6,00
12	555 428,84	8 722 745,76	H12	555 434,92	8 722 742,76	6,00
13	555 431,75	8 722 747,87	H13	555 440,61		6,00
14	555 437,98	8 722 751,13	H14	555 446,32		6,00
15	555 441,47	8 722 752,72	H15	555 456,06		6,00
16	555 445,12	8 722 753,67	H16	555 470,92	8 722 754,90	6,00
17	555 454,49	8 722 755,05	H17	555 491,52	8 722 758,01	6,00
18	555 469,37	8 722 760,73	H18	555 507,79	8 722 766,45	6,00
19	555 489,64	8 722 763,86	H19	555 517,73	8 722 770,38	6,00
20	555 505,32	8 722 771,93	H20	555 527,17	8 722 776,14	6,00
21	555 515,08	8 722 775,74	H21	555 532,31	8 722 783,35	6,00
22	555 522,90	8 722 780,65	H22	555 535,37	8 722 789,36	6,00
23	555 526,76	8 722 785,67				
24	555 530,03	8 722 792,09				



Firmado digitalmente por CASO CANCHUMANY Franz FAU 20520711865 hard 0 Motivo: Soy el autor del documento Fecha: 29/11/2022 10:03:00

**FAJA MARGINAL EN LA MARGEN IZQUIERDA DEL RIACHUELO SAN JUAN**

Vértice	Lindero Interior (ribera)		Vértice	Lindero Exterior (faja marginal)		Ancho de faja (m)
	Este (m)	Norte (m)		Este (m)	Norte (m)	
1	555 249,19	8 122 678,79	H1	555 247,04	8 722 682,17	4,00
2	555 254,17	8 722 681,95	H2	555 262,86	8 722 691,86	4,00
3	555 264,89	8 722 688,41	H3	555 276,35	8 722 699,28	4,00
4	555 278,05	8 722 695,58	H4	555 301,26	8 722 707,13	4,00
5	555 302,22	8 722 703,22	H5	555 312,27	8 722 708,77	4,00
6	555 313,15	8 722 704,86	H6	555 328,49	8 722 713,67	4,00
	555 329,93	8 722 709,93	H7	555 361,46	8 722 729,52	4,00
	555 354,26	8 722 721,44	H8	555 383,14	8 722 733,61	4,00
	555 362,75	8 722 725,65	H9	555 393,65	8 722 740,73	4,00
	555 384,70	8 722 729,84	H10	555 412,37	8 722 746,80	4,00
11	555 395,43	8 722 737,11	H11	555 418,94	8 722 750,50	4,00
12	555 413,98	8 722 743,11	H12	555 437,25	8 722 764,50	4,00
13	555 421,15	8 722 747,15	H13	555 463,26	8 722 778,42	4,00
14	555 439,51	8 722 761,18	H14	555 482,10	8 722 780,86	4,00
15	555 464,51	8 722 774,49	H15	555 505,44	8 722 789,72	4,00
16	555 483,09	8 722 776,96	H16	555 514,68	8 722 794,94	4,00
17	555 507,15	8 722 786,09	H17	555 518,23	8 722 798,73	4,00
18	555 517,18	8 722 791,76				
19	555 521,15	8 722 795,99				

**ARTÍCULO SEGUNDO.- Disponer** que el administrado deberá gestionar la monumentación de los hitos de las fajas marginales delimitadas, señalada en el artículo que antecede, cuyo diseño será conforme al expediente técnico sustentado por la administrada, sobre la superficie

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 la siguiente dirección web: [Uri:http://sisged.ana.gob.pe/consultas](http://sisged.ana.gob.pe/consultas) e ingresando la siguiente clave : F2A68B82

del terreno, cuya colocación debe garantizar su visibilidad y permanencia. La monumentación se llevará a cabo con la participación de la Administración Local de Agua Perene, hitos que conforman según siguiente detalle:

**Relación de hitos en coordenadas UTM (WGS 84)**

Margen derecha			Margen izquierda		
Hitos	Este (m)	Norte (m)	Hitos	Este (m)	Norte (m)
H1	555 256,17	8 722 667,71	H1	555 276,35	8 722 699,28
H3	555 298,08	8 722 688,50	H2	555 276,35	8 722 699,28
H3	555 334,78	8 722 697,18	H3	555 301,26	8 722 707,13
H4	555 374,20	8 722 714,76	H4	555 328,49	8 722 713,67
H5	555 410,18	8 722 727,8	H5	555 361,46	8 722 729,52
H6	555 433,06	8 722 741,40	H6	555 393,65	8 722 740,73
H7	555 456,06	8 722 749,28	H7	555 418,94	8 722 750,50
H8	555 491,52	8 722 758,01	H8	555 437,25	8 722 764,50
H9	555 517,73	8 722 770,38	H9	555 463,26	8 722 778,42
H10	555 535,37	8 722 789,36	H10	555 505,44	8 722 789,72
			H11	555 518,23	8 722 798,73



Firmado digitalmente por CASO CANCHUMANYA JIMMY FRANZ FAU  
 2025.09.14 09:55:11  
 Motivo: 2025.09.14 09:55:11  
 Fecha: 29/11/2022 11:11

**ARTÍCULO TERCERO.-** Precisar que la presente resolución que aprueba la propuesta de delimitación de faja marginal, señalada en artículo primero, no otorga ni reconoce ningún tipo de derecho real, llámese posesión o propiedad sobre estas áreas, por cuanto la faja marginal es un bien de dominio público hidráulico.

**ARTÍCULO CUARTO.-** Considerando proteger la vida de la población, patrimonio de las personas y del Estado; el Gobierno Regional y el Gobierno Local dentro de sus competencias, deberán realizar acciones comprendidas en la Gestión del Riesgo de Desastres relacionadas al riesgo que representa las actividades prohibidas dentro de la faja marginal aprobada en la presente resolución; dando cumplimiento de lo dispuesto en la Ley de Recursos Hídricos y su Reglamento, respecto de la prohibición del uso de las fajas marginales para fines de Arcontaminamiento Humano, agrícola u otra actividad que las afecte, salvo excepciones dispuestas por normativa vigente.

**ARTÍCULO QUINTO.-** Notificar la presente Resolución Directoral a Comité Pro Titulación del Centro Poblado San Juan de Pueblo Libre, y para conocimiento, al Gobierno Regional de Junín, la Municipalidad Provincial de Satipo, Municipalidad Distrital de Pangoa, Superintendencia Nacional de los Registros Públicos (SUNARP) Zona Registral – Sede Junín, Organismo de Formalización de la Propiedad Informal (COFOPRI) Oficina Zonal Junín, INDECI, Administración Local de Agua Perene, y a la Superintendencia Nacional de Bienes Estatales, para su conocimiento, en el modo y forma de Ley.

Regístrese y comuníquese,

**FIRMADO DIGITALMENTE**

**JIMMY FRANZ CASO CANCHUMANYA**

**DIRECTOR**

**AUTORIDAD ADMINISTRATIVA DEL AGUA - UCAYALI**