ACTA DE COMPROMISO DE BENEFICIARIOS

Proyecto: "RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMA DE PAJONAL DE PUNA HUMEDA, SECA, BOFEDALES Y BOSQUE RELICTO MESOANDINO DE LA UNIDAD HIDROGRAFICA DE LOS RIOS CHALHUANCA Y OCOÑA DE 9 DISTRITOS DE LA PROVINCIA DE AYMARAES — REGIÓN APURÍMAC."

Así mismo nos reunimos con la finalidad de tratar la agenda siguiente: ACORDAR Y SUSCRIBIR LA SESIÓN DE USO DE TERRENO Y ASUMIR EL COMPROMISO DE PARTICIPAR ACTIVAMENTE EN TODAS LAS ETAPAS DEL PROYECTO.

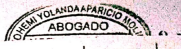
Los compromisos a asumir por la Comunidad son los siguientes:

- 1.- Compromiso de participación en las actividades del proyecto.
- 2.- Sesión de uso de terreno.
- 3.- Libre disponibilidad de mano de obra.
- 4.- Aporte comunal con mano de obra.
- 5.- Operación y mantenimiento del proyecto.

PRIMERO: La Comunidad se compromete a participar activamente en todas las actividades del proyecto, cuando sean requeridas mediante una convocatoria y coordinación con sus autoridades.

SEGUNDO: La Comunidad otorga libre disponibilidad de terrenos para la ejecución física del proyecto de Ecosistemas; los beneficiarios asumen el compromiso de ceder en SESIÓN DE USO los terrenos

N°	SECTOR	ACTIVIDAD A REALIZAR (Ecosistemas de pajonal, bofedal, Bosques Relicto)	CANTIDAD	UND
1	ANOCCARA	REFORESTACIÓN CON PINO	59.25	HA,
2	Quilloquillo	REFORESTACIÓN CON CHACHACOMO	8.45	HA.
3	NINASPATA	REFORESTACIÓN CON PINO	2.63	HA.
4	CHILLAHUA:	REVEGETACIÓN CON ESPECIES NATIVAS EN PAJONAL	96.01	HA.
5	CCOCCLLACCASA	REFORESTACIÓN CON QUEUÑA	34.57	HA.
6	QUILLOQUÍLLO	REFORESTACIÓN CON QUEUÑA	30.44	HA.
7	CHILLAHUA	CERCO DE PROTECCION EN PAJONAL	4415.16	ML.
8	Quilloquillo	CERCO DE PROTECCION FORESTAL NATIVO	1271.17	ML.
9	CCOCCLLACCASA	CERCO DE PROTECCION FORESTAL NATIVO	3154.54	ML.
10	QUILLOQUILLO	CERCO DE PROTECCION FORESTAL NATIVO	2484.55	ML.
11	ANOCCARA	CERCO DE PROTECCION FORESTAL EXÓTICO	3194.86	ML.
12	NINASPATA	CERCO DE PROTECCION FORESTAL EXÓTICO	<i>2</i> 1134.81	ML.



		and great the state of the stat	1.00	UNIDAD
13	CHILLAHUA	CONSTRUCCIÓN DE CCOCHA	96.01	HA.
14	CHILLAHUA	ENRIQUECIMIENTO DE SUELO		Na.

Seguidamente se remarca actividades que se diseñaran en el planteamiento técnico del proyecto que son: LA RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS CON ACCIONES DE FORESTACIÓN, REFORESTACIÓN, REVEGETACION CON ESPECIES NATIVAS EXOTICAS EN PAJONAL Y BOFEDAL Y CERCO DE PROTECCION EN PAJONAL Y BOFEDAL, ENRIQUECIMIENTO DE SUELOS, CONSTRUCCIÓN DE CCOCHAS. Según la intervención a desarrollarse en la Comunidad.

Cabe mencionar que los sectores mencionados pueden ser modificados en la etapa de estudio definitivo según las circunstancias.

TERCERO: La comunidad, debe garantizar la LIBRE DISPONIBILIDAD DE MANO DE OBRA para la ejecución del proyecto, con el fin de no estar desplazando personal que pueda laborar en el proyecto desde otros distritos o provincias.

CUARTO: La comunidad deberá comprometerse con el APORTE COMUNAL DE MANO DE OBRA NO CALIFICADA hasta en un 30% del total, donde el 10% corresponde al proceso de acciones no previstas por el proyecto (mantenimiento de cercos) y el 20 % en el manejo y mantenimiento, mediante faenas y asambleas las veces que sea necesaria o requeridas.

QUINTO: La comunidad se compromete en la OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA VERDE DEL PROYECTO con acuerdos, reglas, normas y actividades planteadas por la autoridad Comunal.

SEXTO: SOCIALIZACIÓN DEL PLANTEAMIENTO TÉCNICO, los beneficiarios reconocen y se empoderan del planteamiento técnico del proyecto en los diferentes ecosistemas (pajonal de puna húmeda, seca, bofedales y bosque relicto mesoandino que intervendrá el proyecto.

Todos los compromisos mencionados son con el objetivo principal de contribuir en el desarrollo ambiental de su respectivo sector y del distrito.

Después de un debate participativo e intercambio de opiniones por unanimidad ACORDARON cumplir los compromisos mencionados, no habiendo más puntos que desarrollar, se procedió a la lectura .de la presente acta siendo aproximadamente las horas del mismo día.

Los presentes firman al pie del documento en señal de conformidad.

	Pomina de sresa Alford	37347760 APHUR 42888261 MAR 31341528 Imenez
	TO NO D	42888261 14
H	I-meney Kantixoz	31341528 timesex
	Adrian Herrera Quispe	43293085
1	Santos Terrerrazos Sarmiento	31361219
-	Richar ortega cortez	09487031 Rows
	Lucio lla chua cuaresma	42907624
	Casimiso Hvamani Naveda	31342304
	Leonidas Alberdo Imasco Huanca	31340634
	Carlos Antohio imasca Huanca	31340634 Pint
	Julia limascea llactiva	29677209. Julis
	Analis Machra Huamani	76014901 full
1	Luci limascea Flores	415462219
	Agueda Quispo soto	31340875 Harring
	Maria Elena Huamani Pino	31340937 Marky
	Reynaldo Herrera Carrillo	44 60 5970
	Gabina Martinez Soria	80 4781 63 Falls
	Candelasia Argote Trivero	31342330 Contlet
	Estavislas Haveda vargas	07036934 Julia
	Plácido Gamarra Solis	10034224 Alle
	I liana Gamarra Haveda	10643187
	Berigno Herrera Quispe	44605984
-	Alberto Ortego Corter	10327110 Mulh
	José luis Hvamani Naveda	44710972 Harman
	Eugebio Terrazas Sarmiento	31038296
No. of the last	Carlos Hvamani Naveda	42387854
	Jesús Nino de Guzmán Ayrax	31361007 (Juinter
	Midia Hvamani Kamani	40979874 Thousand
	José Marvel Limasca Flores	43709737
	Jurgen Gamarra Maceda	9107588 Full
	Mario Arias Honzon	43780007 Charles D
W #	David F. Guz man Simener	06189327
1	Marina D. Guzman Jimener	31361094 July
	- Felipe E. Monvedon Felix	3134083 8 1980
	TANAN CANADA TANAN	

	TO AMISS A PARICIO
octavia Molina Hvamani	3134 12 Plane Plane De la Contraction de la Cont
Rosalia Huanca Nahvirla	10 41 69 2 Egue 149
Plácida Huanca Nahvinila	31342349 /
Vicente Ga Iruri Noyra	3131(1806
Candalaria Machua Cuaresma	412 68 26 05 - 117
Milder Terrazas Kvanca	47754906
Maria Salomé Marquina Benites	Fred 10
Teofilo Cordero Roman	3134 1989
Flor Machua Cuaremo.	76367756
Dovis Ortego Cortez	09829023
Ros Mery Hvamani Naveda	09993161
Javier Huamani Maveda	10034919 10000000000000000000000000000000000
Than Ortega Hvanca	21871994 fout photo
YAMAT Ala CJOSCIC	48467868 Bath
Bearly 12 Machua Herrera	48467800
Tereza Herrera Quispe	46824635
建设,在1000000000000000000000000000000000000	