ACTA DE COMPROMISO DE BENEFICIARIOS Proyecto: Recuperación DE Ecosistema DE PAJONAR DE PUNA HUYE DA ¡SECA, BOFEDAZES Y BOSQUES RELICTO MESDANDINO DE LA UNIDAD HIDROGRAFICA DE LOS RÍOS CHALHUANCA Y OCOÑA DE 9 DISTRITOS DE LA PROVINCIA DE AYMARAES - REGIÓN APORIMAC" En la Provincia de Aymaraes en el Distrito de Iluxy 16 en la Comanidad Campesina de Ihvoyllo a los 15 chas del mes de deciembre delaño 2019, siendo las 9:00 de la mañana en nuestra Condición de beneficiarios del Proyecto de Recuperación de ecosistemas degradados que desarrollo el Gobierna Regional de Aparimac, a través de la oficina Regional de formulación y evaluación de inversiones (ORFEI), a iniciativa del equipo formulador, y le Convocatoria de la Junta directiva encabezado por el Presidente Comunal Gra. Dolores Arbieto Soto identificado con DNJ-NO7538784 die ha conocer la importancia y la vuloración del Proyecto de Recuperación de Con. Sistemas, remorcando el Compromiso DE PARTICIPAR ACTUAMENTE Cada uno de los involaciones directos y accionar en todas las fases del Proyecto. Así mismo nos reunimos con la finalidad de tratar la agenda Siguiente: ACORDAR Y SUSCEIBIR LA SESIÓN DE USO DE TERRENO Y ASUMIY E/ COMPROMISO DE PARTICIPAR ACTUAMENTE TODAS JAS ETARAS DET PRO YECTO. Jos Compromisos a osumir por la Comunidad son los siguientes: 1. Compromiso de Participación en las actividades del Proyecto 2.º Sesion de uso de terreno 3: Libre Disponibilidad de mano de obra. : Phorte Comunal Com mano de Obra. Devación y mantenimiento del Proyecto. RIMERO: Sa Comunidad se Comprenete a porticipar activamente. n tadas las actividades del Proyecto Ciando Sean Regevendos median una convocatoria y Coordinación Con sus autoridiolos.

terrenos:	process on welly as besiden	
NO NOHBRE DE SECTO	R ACTIVIDAD A REalizAR	CANTIDAD
	Ecosistemos de pajonal, Botedael y	CAMINAS
	Bosques Relictos.	
1. DEMBALETE	Revegetación con especies nativos	17.40 HA
9-73	en Pajonal	
2-CCOCHAPAMPA	Forestacion con Genúa	84.82.HA
3. DEMBALETE	Forestación con Quina	4.95 HA
4- COBRIMINA OLLUCUPATA	Forestacion con pino.	50.53 HA
577 ISHCCAPUBULO	Restauración de cauces en	
6-16-14	Bo Fedales degradades	12.00
6. HUANCCARAY		35,37 .00 ML
F-HUAYLLANI		21.67 HA
8-HUAYLLANI	Forestación con acuna	16.96 HA
9-CCaccacopral	Forest. Condachacom o	46.80 HA
10. Pishecapuauco	Cerco en Protec. en bojedal.	333.32 ML
DemBALETE	10-	1756.85 HZ
12 CCOCHAPAHPA	Cerco de ProTec. Forestal Nativo	22923 ML
13 DEMBALETE	Cercode Protec. Forst. Naturo	1047. 68 H.L.
14 HUAY WAN!	Cerco de Protec. forest. Nativo	2869.59 HL
15 CCACCACO RRAL	Cerco de Protec. Forest. Nativo	2724.4571
6 COBRETINA-OLLUCUPATA	Cereo de Protec. Forest. Exótico	JO15,29 MW
HUANCEARAY	Construcción de Coocha	1.0-0
DEMBALETE	Enriquesimiento de Suelo	17.46 HA
		VI LO DIA
Sequelamente se remarca ac	turdades aus se desate	2 2/
Seguidamente se remarca actividades que se diseñaran en el planteamiente. Técnico del Proyecto que son la Resupercición de lassistemas con acciones		
de forestación Palas trains Parastainia de consistemas con acciones		
de forestación, Reforestación Revegetación, clausuras o protección de Pra-		
de Sincles Des la Profección de Bofodales Tanjas de infutración y Profección		
at Dietos, Negunda Intervención de desanollorse on la Consciente		
Cohre mencioner Que les restores mancionades pueden den		

