

Crianza del Agua

Sabidurías de Quispillaccta



Crianza del agua: Sabidurías de Quispillaccta

Proyecto “Agua: Sembrar Agua, Cosechar Vida – Aprendizaje Intercultural e Intergeneracional para la Siembra y Cosecha de Agua en Centroamérica y Perú”.

IPEG 370048

Asociación Bartolomé Aripaylla (ABA - Ayacucho)

Jirón Los Pinos Mz. “V” Lote 3, Asentamiento Las Lagunas, distrito de Carmen Alto - Ayacucho.

direccionejecutiva@abaayacucho.org (Directora de ABA-Ayacucho)

marcelamm@abaayacucho.org (Jefa del proyecto)

comunicaciones@abaayacucho.org (Área de comunicación)

www.abaayacucho.org

Dibujos: Red Maqta Chuya de Quispillaccta



PRESENTACIÓN

Con el propósito de revitalizar y perpetuar las prácticas ancestrales de conservación y cuidado del agua en las comunidades locales, presentamos las sabidurías del pueblo indígena de Quispillaccta en la crianza del agua. En cada mes del año, se destaca una actividad o práctica significativa realizada con esmero por los comuneros, niños y jóvenes, con el firme objetivo de garantizar la disponibilidad y calidad del agua. Esta labor no solo satisface sus necesidades básicas, sino que también asegura el bienestar de los animales domésticos y silvestres, y la preservación de las funciones ecológicas de los frágiles ecosistemas locales.

Este material no es simplemente una guía; es un testimonio vivo del profundo vínculo y reverencia hacia el agua a lo largo de los doce meses del año. La crianza del agua en Quispillaccta representa una manifestación plena de la relación filial con la naturaleza y un compromiso inquebrantable con la sostenibilidad.

Las prácticas mensuales que se llevan a cabo en todas las localidades de esta comunidad no solo garantizan el suministro y la calidad del agua, sino que también actúan como guardianes/criadores del entorno, protegiendo y restaurando los ecosistemas locales con una dedicación y sabiduría que trascienden generaciones.

INTRODUCCIÓN

La crianza del agua es una práctica ancestral profundamente arraigada en las culturas indígenas, particularmente entre los pueblos quechuas y aymaras. Este concepto trasciende la mera gestión de recursos hídricos, representando un conjunto de prácticas, tecnologías y formas de interacción que buscan la regeneración y el uso consciente del agua. La crianza del agua implica un enfoque holístico y respetuoso, donde el agua es considerada una entidad viva y diversa, con tipos como el agua sapo, agua culebra y agua baku, cada una con preferencias y necesidades propias, más que un simple recurso.

Esta práctica destaca la atención respetuosa y ceremoniosa del agua para su regeneración, así como la interacción con el agua con sentimiento y consideración, reconociéndola como un ser con pasiones y cualidades inherentes. Se habla de las "pasiones del agua" para subrayar su capacidad de disfrutar, preferir, comprender y escuchar, y su capacidad de criar al ser humano, considerado su hijo, y a todo cuanto vive, promoviendo una vida plena. En este sentido, la crianza del agua refleja una manera alternativa y profunda de relacionarse con el agua, reconociendo su papel vital en el equilibrio y la sostenibilidad del entorno.

Durante la temporada seca (junio a noviembre), donde la disponibilidad de agua puede ser limitada, basadas en la observación de la naturaleza se implementan prácticas y ceremonias que maximicen el uso y la conservación del agua; y en la temporada de lluvia, el objetivo principal es criar adecuadamente el exceso de agua para el uso en la temporada seca.

**Putaqqa,
planta madre
del agua.**



ENERO

Qocha chapay – puquio waqaychay (Embalsamiento de agua - crianza de puquios)

Este mes es ideal para la plantación masiva de putaqas en los manantiales existentes. La putaq, conocida como la "madre del agua," es apreciada por sus cualidades de hacer emerger e incrementar el caudal de los puquiales.

Un secreto tradicional en su cultivo es plantarla durante una llovizna, mientras se sopla suavemente al esqueje con cigarrillos para escogerla.



FEBRERO

Yakuqa sinkam purikun (Conversación con el río embriagado)

Conversando con el río borrachito: Febrero es un mes lluvioso, conocido como el mes "loco". Durante este tiempo, se intensifica la plantación de putaqa (*Rumex sp*) y se realizan ceremonias rituales para evitar que las aguas embalsadas en las lagunas se desborden. Para evitar ser arrastrados por el fuerte caudal del río, es necesario hablarle antes de cruzar.

También se lleva a cabo el ritual de cargar una piedra grande al momento de cruzar el río.





MARZO

Paqchapi chinlili sirenachiy (Cataratas que saben criar chinlilis)

Cataratas que crían chinlili: En este mes, conocido como puquy (maduro), los instrumentos musicales como las bijuyas y los chinlilis son llevados a las cataratas, que emanan un encanto de sirena. Este proceso especial no solo otorga saber a los instrumentos, sino que también enriquece sus sonidos con nitidez.

Al exponer los instrumentos a los saberes y las energías del agua durante la luna llena en estas cataratas, no solo se potencian, sino que adquieren propiedades únicas.

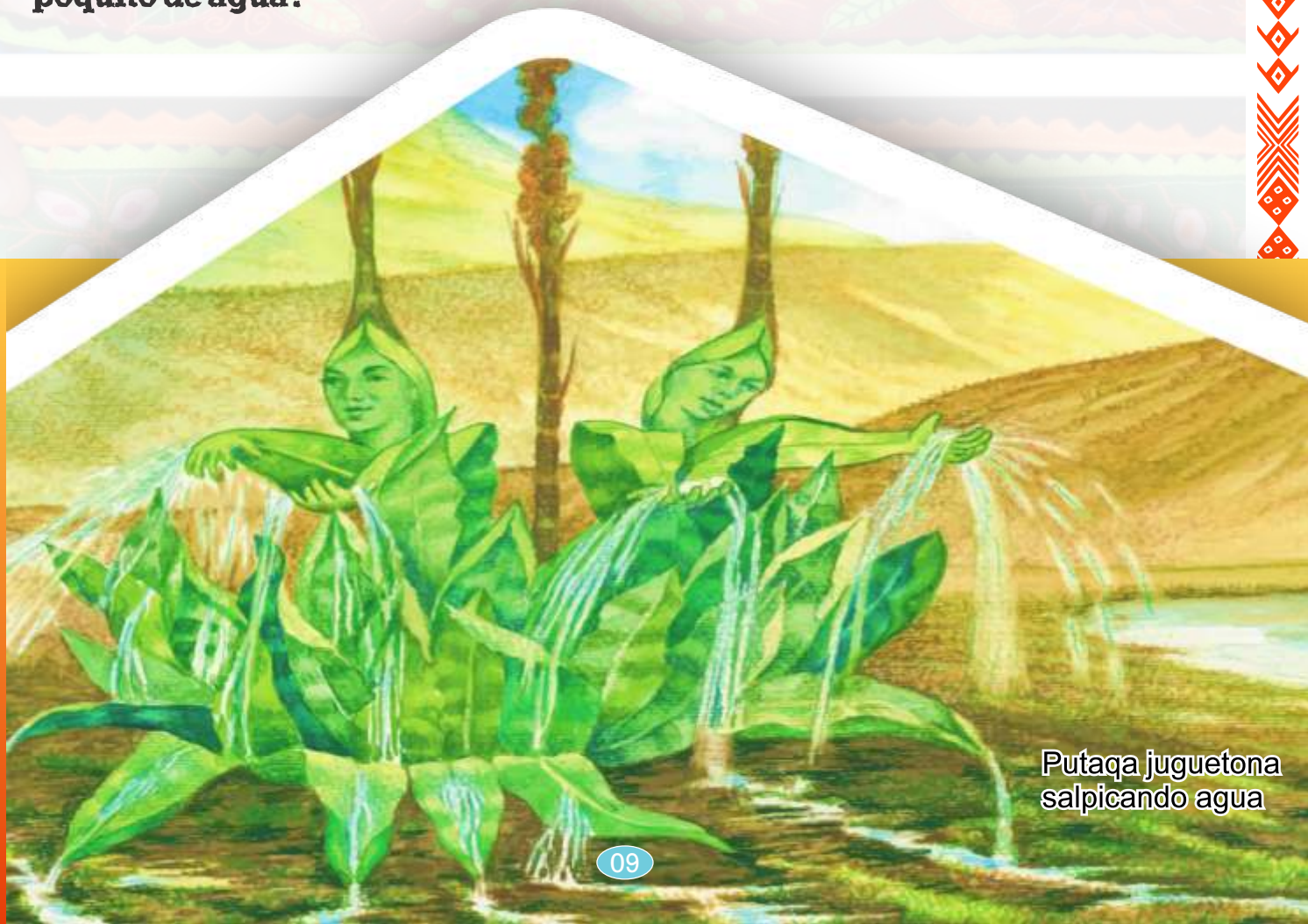
El chinlili, instrumento autóctono del pueblo de Quispillaccta, después de su elaboración, es llevado primero a estos sitios de encanto por los jóvenes, para que las sirenas, consideradas como mujeres hermosas que cantan y encantan con sus canciones, sean las primeras en cantar con estos instrumentos. Estas melodías y cantos que eran escuchados por los jóvenes tutapurikuq (los que caminan de noche) se materializaban en el chimaycha.

ABRIL

Seña qaway para ripunanpaq (Observación de señas que indican la culminación del periodo de lluvia)

El mes de abril está dedicado a la observación de señas que indican la culminación del periodo de lluvia. Una vez finalizada la temporada de lluvia (Puquy uku), las precipitaciones se vuelven blanquecinas y se retiran por los mismos caminos por los que llegaron al inicio de la temporada. Además, anuncian la retirada de la lluvia, la presencia de centellas en los atardeceres y la presencia del arco iris elevado mientras llueve. En este mes, se intensifica la plantación de las "putaqa" en los puquiales temporales (chaki puquio), aprovechando las últimas lluvias. El secreto radica en plantarlas cuando está lloviznando.

En la percepción de la población, durante este periodo, la putaqa muestra una actitud juguetona, por lo que salpica agua a todos los que se acercan al manantial. Incluso en los sueños, a algunos les pregunta: ¿Quieres un poquito de agua?



Putaqa juguetona
salpicando agua



MAYO

Puquio waqaychay (Mantenimiento de los manantes)

En este mes, se lleva a cabo el mantenimiento de los manantes y se celebra la fiesta del agua (Yarqa Aspiy) en la parte alta (Puna), con el objetivo de mantener los canales de riego y conservar los manantes para el riego de los pastizales y otros. Los manantiales son protegidos mediante "pukullus", estructuras circulares de piedra o champa, que aseguran la preservación de los ojos de agua.

Estas estructuras también resguardan a las putaqas del daño causado por los animales y de las fuertes heladas de junio y julio.

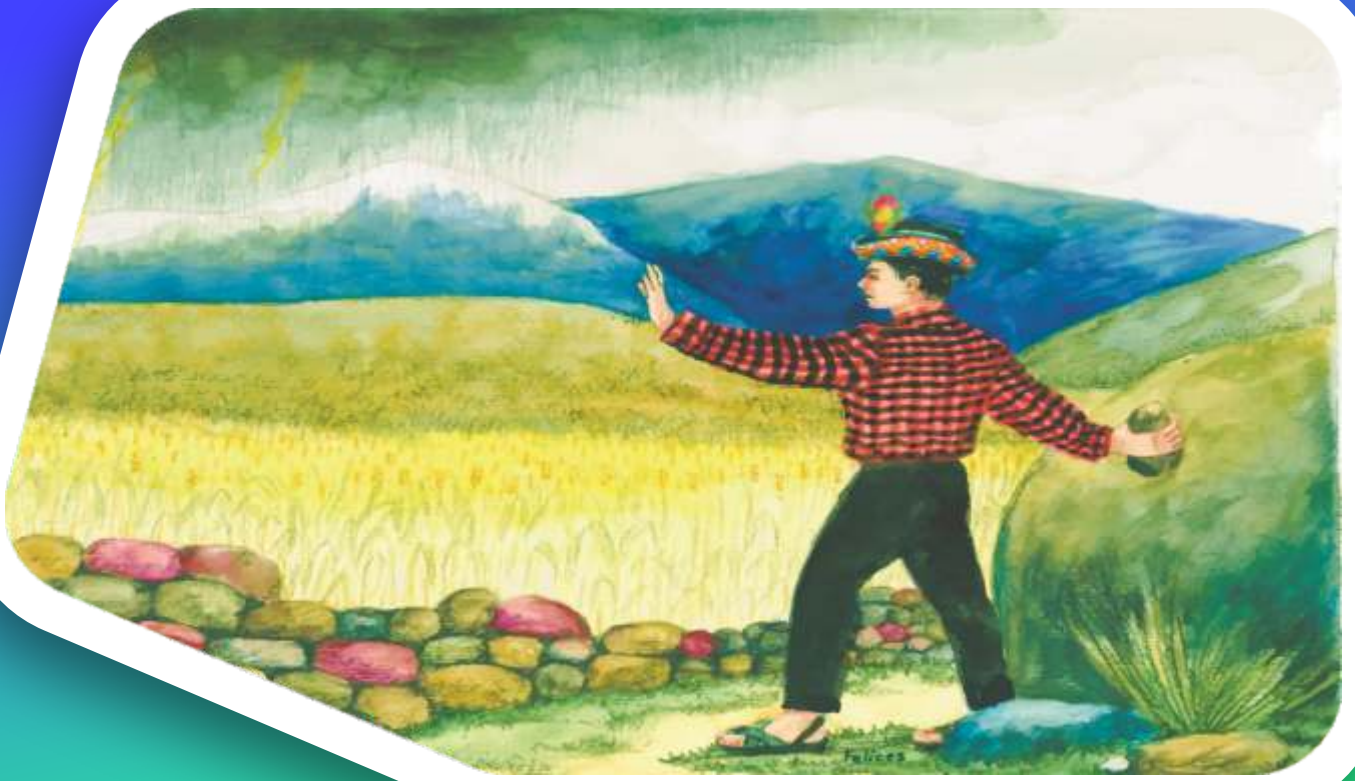
JUNIO

Riti qaway Apu suyukunapi (Observación de la nevada en Apus de la Región)

Observación del “riti tiyay” (nevado) en el Apu Razuhuillca (alturas de Huanta). La presencia de nieve en este mes sugiere un año agrícola prometedor, aunque la interpretación de la nevada puede variar según las distintas formas en que se manifiesta.

Si hay nevada en el Apu Razuhuillca y en Portuguesa, se espera un año lluvioso. Además, si en la nevada se observa la imagen de un toro dormido, se augura un buen año para la agricultura.





JULIO

Cosecha tiempo, para manchachiy (Desviando la lluvia en tiempo de cosecha)

La lluvia, a menudo inusual y perjudicial durante la época de cosecha de granos, se desvía al golpear una piedra contra una roca, siempre ofreciendo coca y cigarrillo.

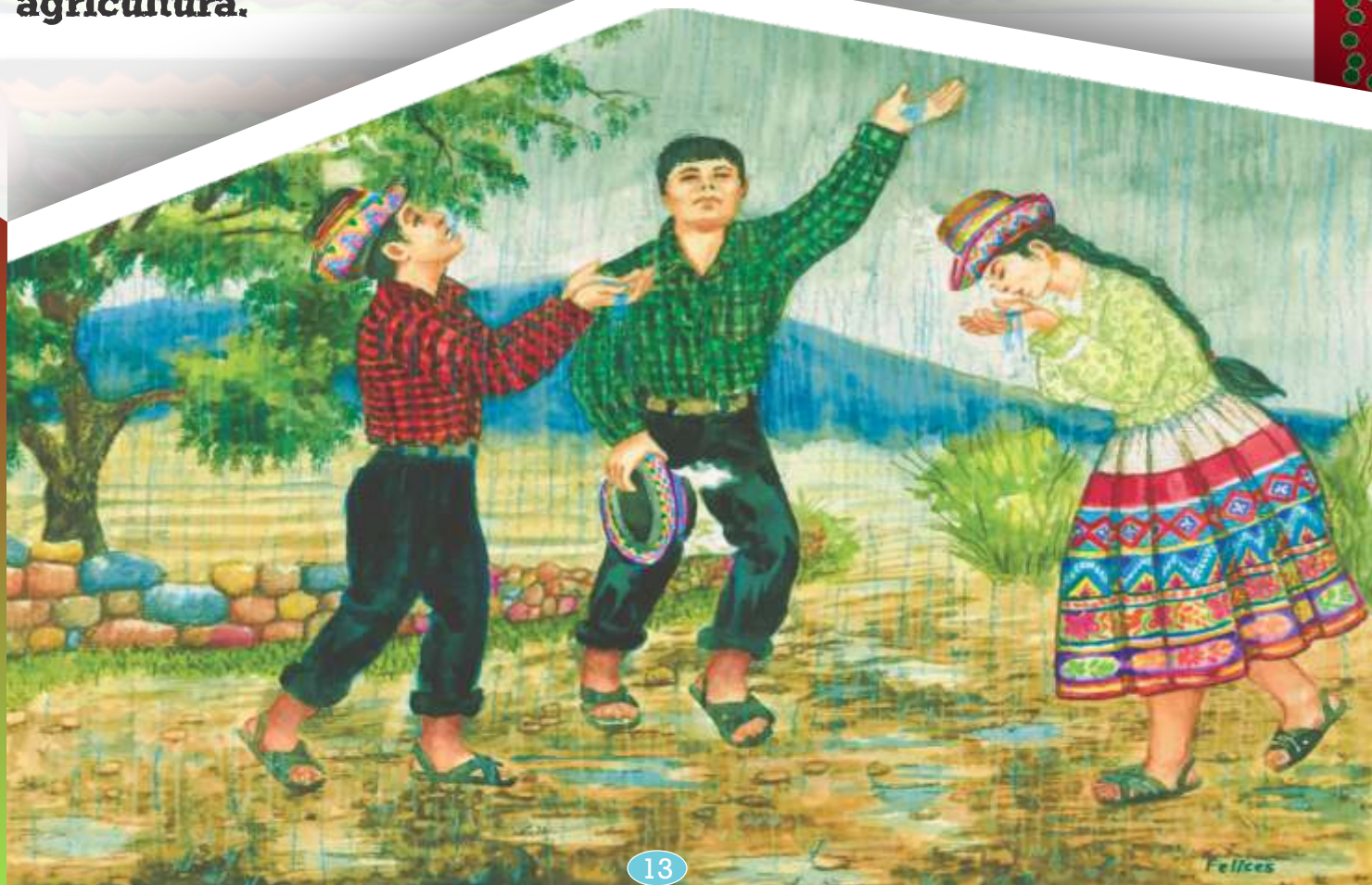
En este mes, al igual que en junio, también se construyen las saywas (pilares de piedra contruidos encima de los picos más altos). Esta es una actividad innata de los jóvenes, que hacen en grupos y hasta en parejas con la finalidad de ver el futuro que les depara. Además, las saywas embellecen a los cerros y es donde se suelen sentarse las nubes.

AGOSTO

Punta para malliy (Probando el sabor de la primera lluvia)

Para saber de las condiciones del año agrícola, el primero de agosto se observa si las piedras están sudando (es decir, si hay humedad debajo de ellas). Si hay humedad en las piedras, se espera una buena cantidad de lluvia durante el año. Y si llueve ese día, se prueba el sabor de la lluvia y se analiza si es turbia o cristalina.

Cuando la primera lluvia de agosto tiene un sabor dulce, se augura un buen año agrícola; si es turbia, también se espera un año prometedor. En cambio, si las gotas tienen un sabor salado o agrio, esto podría indicar dificultades climáticas para la agricultura.





SEPTIEMBRE

Yarqa aspiypi yakupa ñawinman apakuy (Ofrenda en el ojo del agua en Yarqa Aspiy)

Yarqa Aspiy (fiesta del agua), marca el comienzo de la temporada de siembra de maíz y sus cultivos asociados. Durante esta festividad, hombres y mujeres lucen sombreros adornados con matawayta y ancuripa, flores consideradas como la deidad del agua.

En esta fiesta, las autoridades tradicionales, encabezado por el hatun alcalde tienen el deber de llevar una ofrenda al ojo del agua, acompañado de músicos que entonan la “pasión del agua” y de los invisiones (conformado por nakaq, qamilli, upa, cura y chunchus) que son los encargados de alegrar al agua y a los faenantes con sus ocurrencias.

También es importante conocer el tipo de agua con la que se va a regar para sembrar el maíz. Por ejemplo, hay agua culebra y agua sapo. Agua culebra es rápida y riega velozmente, y el agua sapo es lenta y tarda en regar.

OCTUBRE

Usyakutin para qayanapaq (Invocación de lluvia en sequías prolongadas)

Cuando la sequía afecta las siembras de agosto y setiembre, se realiza el ritual “Para qipiy” (cargado de lluvia) en la cueva de Wambu. En este ritual, se celebra el matrimonio entre dos jóvenes y el agua de Wambu, que yace cautivo en una vasija de arcilla bien adornada, y se sacan esas aguas antes de que los rayos del sol lleguen a la cueva. La vasija de agua y los sombreros de las jóvenes (doncellas) y todos presentes en el ritual se adornan con las algas del Wambu y luego se dirigen cuesta arriba hasta el sector denominado Qasa, desde donde el agua se esparce como si fuera lluvia. Si el ritual es aceptado por Wambu y las deidades, las aves llamadas kiuwyu anuncian la llegada de la lluvia.



Quispillacctinas generando pelea

Ante esta situación crítica de escasez, también las mujeres generan peleas entre ellas. Se enfrentan entre sí quitándose el agua, se sumergen, se sientan en medio del canal, bloqueando el flujo para desviar el agua hacia sus chacras. Esta acción es para provocar reacción en el agua, para que pueda decir: “No quiero que mis hijas peleen y sufran por mi culpa”, y así empieza a llover.

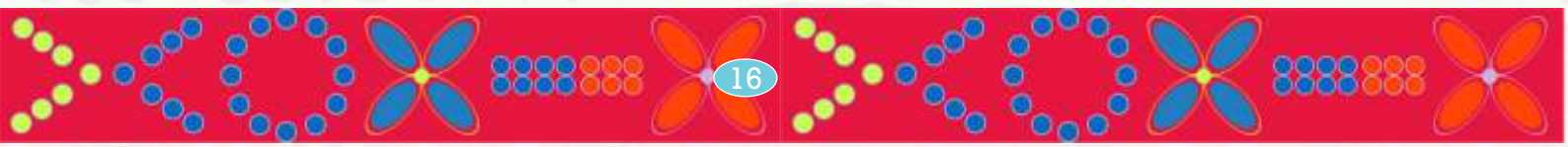


NOVIEMBRE

Para apay saksawanamanta (Llamado de lluvia desde laguna de Saksawana)

Debido al retraso de la temporada de lluvia, que se extiende hasta noviembre o presencia de fuertes veranillos que afectan los cultivos de maíz en sus primeros estadios, se intensifican los rituales de "Rogamiento a la lluvia" utilizando agua del mar para tal fin. Además, los jóvenes se dirigen a la laguna de Saksawana para realizar el ritual del "Para qipiy" (cargado de lluvia), con el propósito de invocar la lluvia necesaria para los campos de cultivo.

El ritual consiste en sacar agua de la laguna utilizando vasijas de arcilla adornadas con algas llamadas chankil. Estas vasijas son transportadas rápidamente, incluso a caballo, hasta los campos de cultivo.



DICIEMBRE

Inti tiyay, para qallarinanpaq (El descanso del sol que marca el inicio de la temporada de lluvia)

En el solsticio de diciembre, se observa el "Inti Tiyay" (descanso del sol). Este evento marca el comienzo de la temporada de lluvias en la zona. Si el "Inti Tiyay" se produce en la fecha esperada, alrededor del 21 de diciembre, se considera que la temporada de lluvias comenzará de manera puntual, favoreciendo así las actividades agrícolas. Si el "Inti Tiyay" ocurre después de esta fecha, señala un retraso en la llegada de las lluvias, lo cual puede afectar negativamente los cultivos y las aguas disponibles.

En este mes también inicia la construcción de qochas o lagunas. Estas estructuras son esenciales para almacenar el agua de lluvia durante la temporada de precipitaciones fuertes, que abarca de enero a marzo. El objetivo es retener, almacenar e infiltrar agua de escorrentías que proviene de las lluvias y garantizar la disponibilidad de agua durante los períodos secos.





**Cascada Ruqruqa,
generada por las lagunas
de siembra y cosecha de
agua de lluvia.**



Crianza del Agua: Sabidurías de Quispillaccta



**Jirón Los Pinos Mz. "V" Lote 3, Asentamiento Las
Lagunas, distrito de Carmen Alto - Ayacucho.**

direccionejecutiva@abaayacucho.org

www.abaayacucho.org