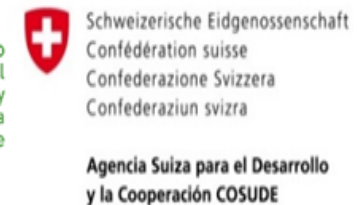


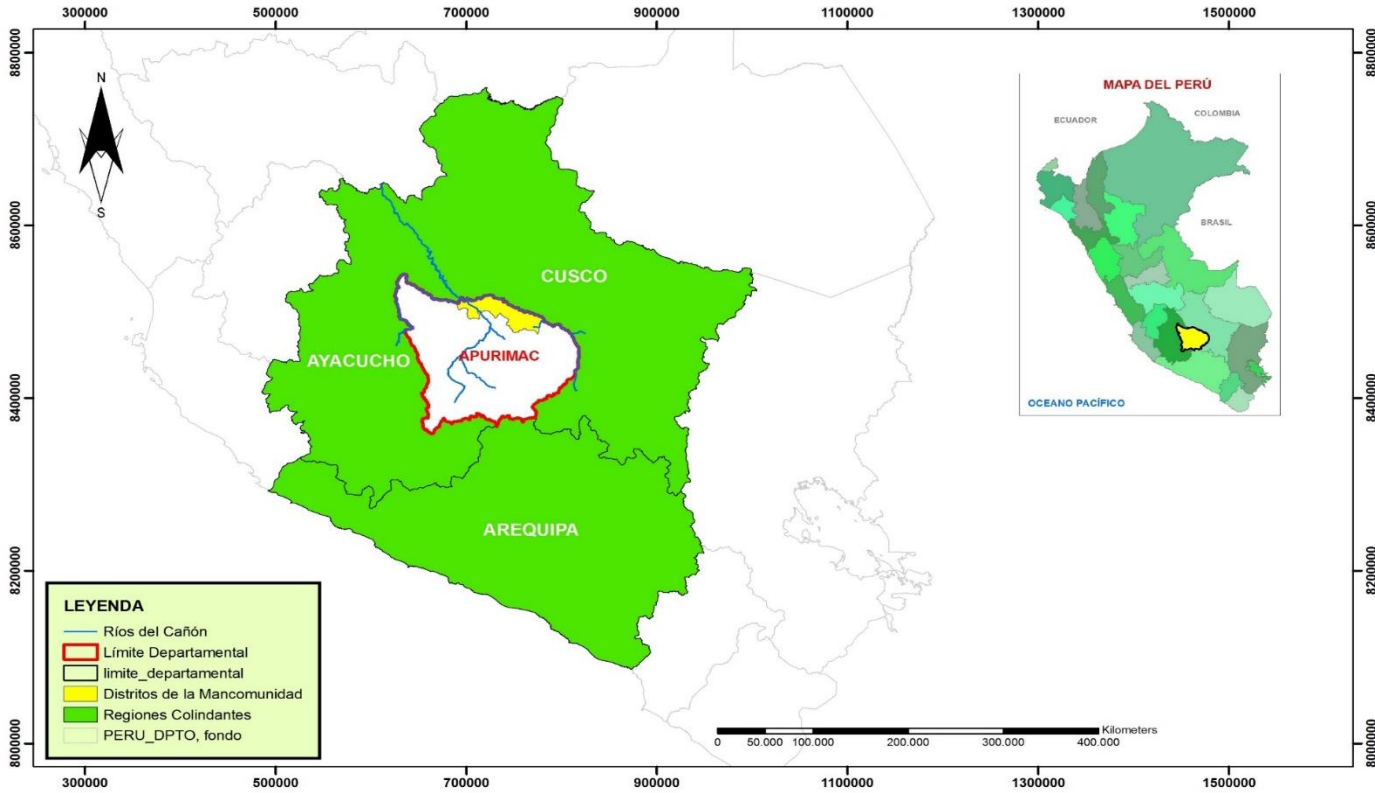


“Extensión rural para el manejo de los recursos forestales y de fauna silvestre en los ecosistemas andinos”

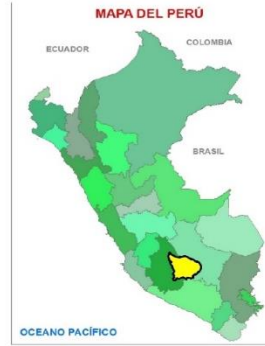
Piloto de restauración de bosques andinos degradados en la comunidad de Kiuñalla, Huanipaca, Abancay - Apurímac



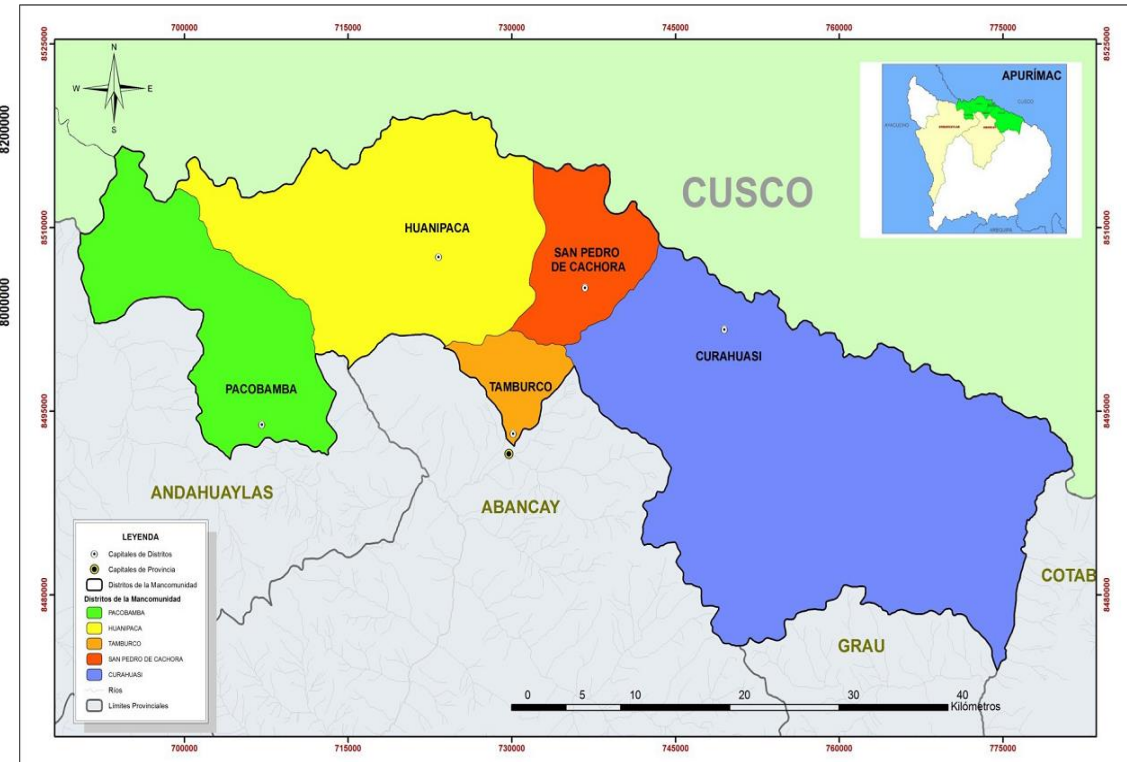
Ubicación



MAPA: Ubicación del Departamento de Apurímac en Perú



MAPA: Ubicación del distrito de Huanipaca – Comunidad de Kiuñalla



LA COMUNIDAD CAMPESINA DE
KIUÑALLA EN APURÍMAC
HA ESTIMADO QUE EL VALOR DE
LOS SERVICIOS ECOSISTÉMICOS
DE SU PAISAJE DE BOSQUES
ANDINOS EQUIVALE A
US\$ 123,000 AL AÑO

MARION LANDLOT, 2017



Ubicación Kiuñalla Huanipaca - Abancay





La Extensión Rural y su rol como promotora de los procesos de Innovación - FAO

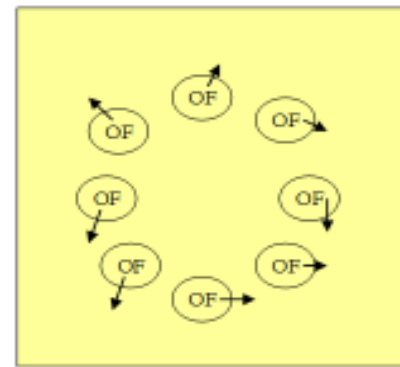
- La Extensión Rural, es una herramienta importante para la resolución de problemas asociados a las necesidades de los productores o poblaciones rurales, la pérdida del capital natural y social, o la falta de diversificación de la estructura productiva (ABD), entre otros.



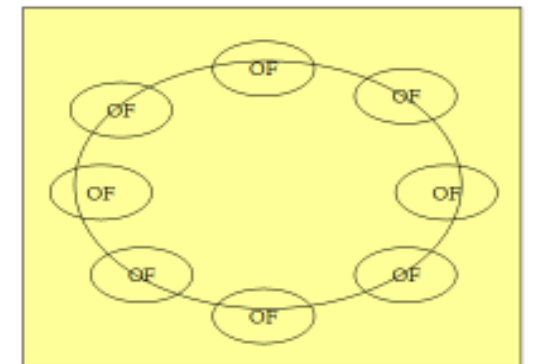
El Ecosistema Forestal de los Bosques Andinos brinda como principal servicio ecosistémico el agua para uso poblacional y riego, alimentos y medicina, paisaje, clima



La ER, es parte de un sistema de innovación donde la articulación y el trabajo conjunto de los actores es la base del éxito; **rol protagónico los habitantes y sus organizaciones.** Esta articulación aumenta la posibilidad de que las innovaciones sean **difundidas, adoptadas y valoradas, y SOSTENIDOS.**



Organizaciones Funcionales desarticulados



Sistema Social de gestión integral del territorio



La ER, es un proceso de creación amplio y participativo de los actores que se benefician de la innovación y de quienes pueden contribuir a las soluciones. Este tipo de espacios de trabajo concertados y participativos permiten la construcción de **agendas de innovación y extensión** ampliamente consensuadas y multisectoriales.



Identificación de núcleos y evaluación de la flora.



Reforestación en parcelas y núcleos de restauración



1. Participación activa de la comunidad en la reforestación.
2. Reforestación con especies nativas en el núcleo.
3. Participación de las autoridades y representantes de las instituciones en la reforestación.
4. Revalorando las costumbres de pago a la pachamama.



La ER debe concebir la innovación como un proceso de aprendizaje donde es vital hacer el enlace entre los nuevos conocimientos y los existentes. En particular de los **saberes locales y ancestrales**, es vital como aporte a la generación de la innovación. También es relevante tomar en cuenta otros aspectos como los equipos de trabajo multidisciplinarios e intergeneracionales



Construcción de dique rustico para formar una “Qocha”





Piloto de plantaciones de protección en la parte alta del sector de Huayrapucro, con queuña en la zona de recarga hídrica con la finalidad de mejorar los niveles de afianzamiento hídrico de la microcuenca.

TheCornellLab

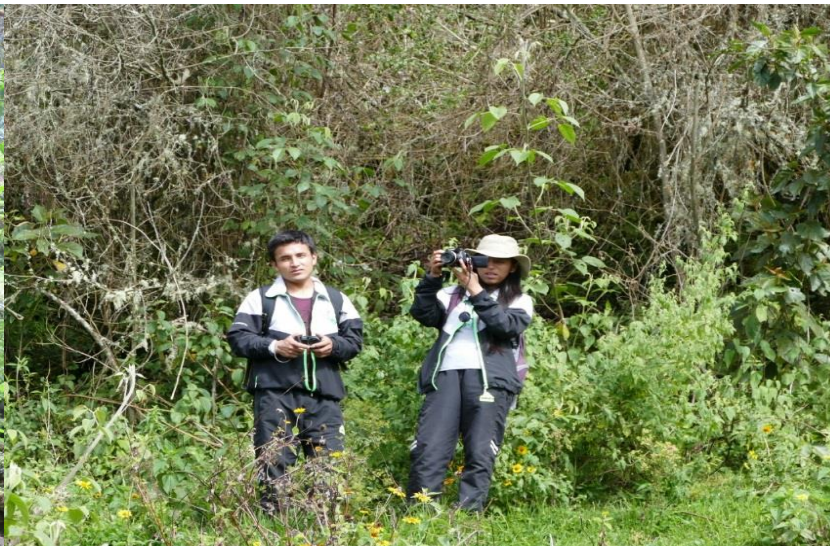


GLOBAL **BIG** DAY

4 MAY 2019



Every bird counts.
ebird.org/globalbigday



AVISTAMIENTO DE AVES:

42 aves observados

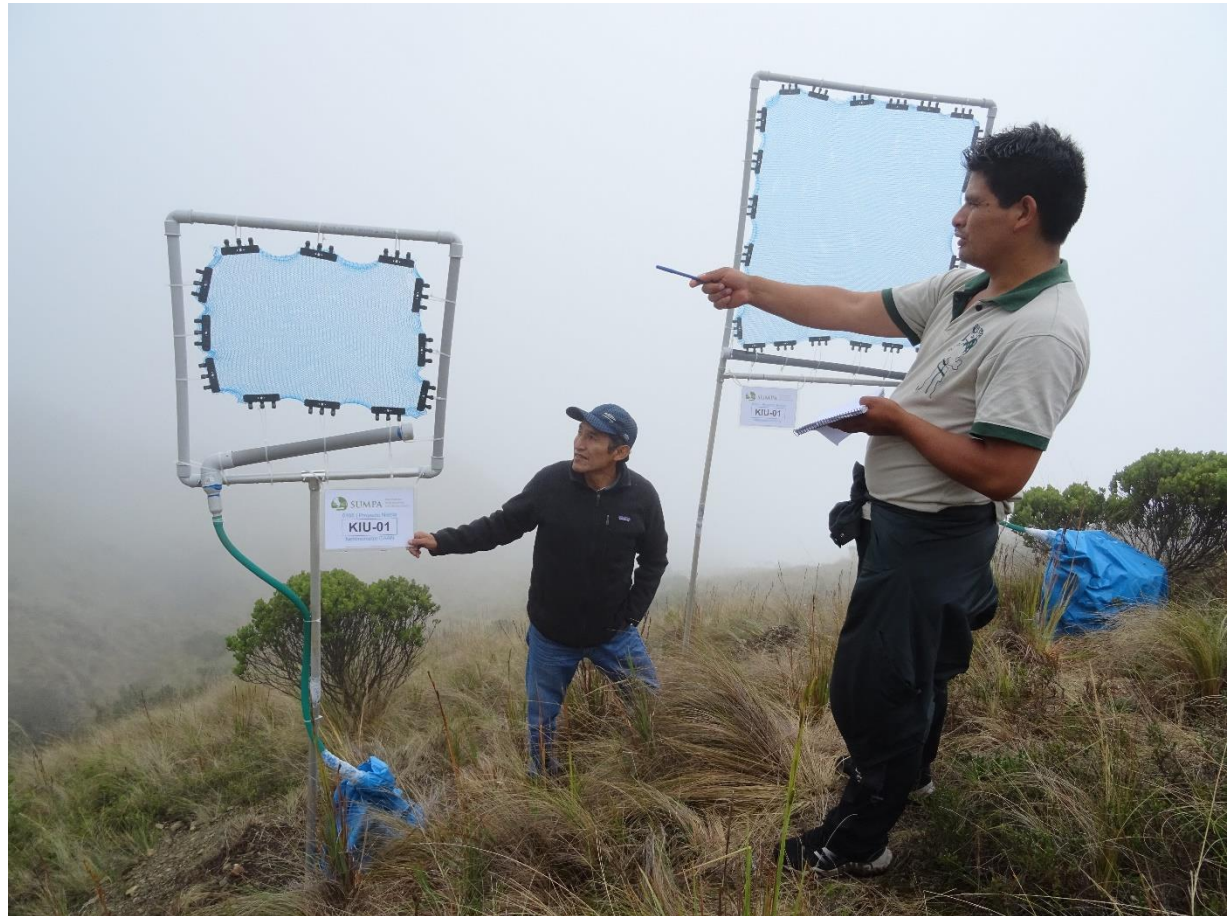
42 identificados



Instalación de pluviómetros



NEBLINOMETROS





PASANTIA E INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS