



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego



*“Decenio de la Igualdad de oportunidades para mujeres y hombres”
“Año del Bicentenario: 200 años de Independencia del Perú”*

VISITA GUIADA

“AVANCES DE INVESTIGACION EN RECURSOS GENETICOS, CULTIVO DE PAPA, PASTOS, LABORATORIO, INVERNADEROS Y PRODUCCION DE SEMILLA”

PLAN DE TRABAJO

I.- OBJETIVO:

- ✓ Transferir y difundir los Avances de Investigación en Cultivos Andinos, Manejo de Pastos y Forrajes, Raices y Tuberosas, Recursos Genéticos, Producción de Semillas a los integrantes de la Mancomunidad Municipal Tres Cuencas: Santa-Fortaleza-Pativilca de la región Ancash.
- ✓ Promover, Coordinar la Concertación de Esfuerzos Públicos y Privados orientados al Desarrollo de la Innovación Tecnológica y la Extensión Agraria Interinstitucional sobre el Manejo Técnico de los Cultivos Andinos, Pastos y Forrajes, Raices y Tuberosas y Producción de Semilla.

II.- ORGANIZA:

- ✓ Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego - MIDAGRI
- ✓ Instituto Nacional de Innovación Agraria – INIA
- ✓ Dirección de Desarrollo Tecnológico Agrario - DDTA
- ✓ Estación Experimental Agraria Andenes-Cusco.
- ✓ Programa Nacional de Innovación Agraria en Pastos y Forrajes.
- ✓ Programa Nacional de Innovación Agraria en Raices y Tuberosas.
- ✓ Programa Nacional de Innovación Agraria en Recursos Genéticos
- ✓ Área de Producción de Semillas.
- ✓ Área de Transferencia de Tecnología Agraria - ATTA.
- ✓ PAT: Mancomunidad Municipal Tres Cuencas: Santa-Fortaleza-Pativilca.

III- EJECUTA:

- ✓ Estación Experimental Agraria Andenes Cusco.
- ✓ Programa Nacional de Innovación Agraria en Pastos y Forrajes.
- ✓ Programa Nacional de Innovación Agraria en Raices y Tuberosas.
- ✓ Programa Nacional de Innovación Agraria en Recursos Genéticos
- ✓ Área de Producción de Semillas.
- ✓ Área de Transferencia de Tecnología Agraria ATTA.



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego



*"Decenio de la Igualdad de oportunidades para mujeres y hombres"
"Año del Bicentenario: 200 años de Independencia del Perú"*

IV.- COORDINA:

- ✓ Dirección Estación Experimental Agraria Andenes Cusco
- ✓ Área de Transferencia de Tecnología Agraria ATTA de la EEA Andenes – Cusco.
- ✓ PAT: Mancomunidad Municipal Tres Cuencas: Santa-Fortaleza-Pativilca.

V.- EXPOSITORES:

- ✓ **Ing. Juan Alejo Rivera**, Responsable PN Innovación Agraria en Pastos y Forrajes.
- ✓ **Ing. Ladislao Palomino Flores**, Responsable PN Innovación en Raíces y Tuberosas.
- ✓ **Ing. Luis Tumpay Sucno**, Responsable del PN Innovación Agraria en Recursos Genéticos.
- ✓ **Ing. Shakira Mabel Salazar Arisaca**, Proyecto Pro-Agrobio.
- ✓ **Ing. Mary Zuniga Bernal**, Asistente RRG
- ✓ **Ing. Eva Ccalta Hanco**, Especialista Semillas PROSEM.
- ✓ **Ing. Luis Alberto Aedo Quispe**, Responsable Área de Producción.

VI.- LUGAR, FECHA Y HORA

- ✓ Lugar: Campo Experimental Andenes Zurite de la provincia de Anta.
- ✓ Fecha: Martes 13 de Julio del 2021
- ✓ Hora: 08:30 a.m.

VII.- METODOLOGIA:

- ✓ Diálogo participativo
- ✓ Intercambio de experiencias

VIII.- AYUDAS:

- ✓ Papelógrafos
- ✓ Plumones

IX.- PARTICIPANTES:

- ✓ Usuarios de la Mancomunidad Municipal Tres Cuencas: Santa-Fortaleza-Pativilca de la región Ancash.

X.- PRESUPUESTO:

- ✓ Recursos Ordinarios del Área de Transferencia de Tecnología Agraria ATTA de la Estación Experimental Agraria Andenes Cusco.
- ✓ Mancomunidad Municipal Tres Cuencas: Santa-Fortaleza-Pativilca.



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego

Instituto Nacional de Innovación Agraria



"Decenio de la Igualdad de oportunidades para mujeres y hombres"
"Año del Bicentenario: 200 años de Independencia del Perú"

PROGRAMA

VISITA GUIADA

“AVANCES DE INVESTIGACION EN RECURSOS GENETICOS, CULTIVO DE PAPA, PASTOS, LABORATORIO, INVERNADEROS Y PRODUCCION DE SEMILLA”

FECHA: MARTES 13 DE JULIO DEL 2021

HORA	TEMA	EXPOSITOR
08.30	Inscripción de participantes.	ATTA EE A. Anexo Sullupugio.
08:40	Palabras de Bienvenida e Inauguración de la Visita Guiada.	Mg. Sc. Jorge Gerardo Mendoza Delgado , Director de la Estacion Experimental Agraria Andenes Cusco.
	INICIO DE LA VISITA:	
08.50	Fines y Objetivos del Curso.	Lic. Ana Maria Gallegos Lecca , Coordinador (e) Especialista ATTA.
	Estacion N° 1 anexo Sullupugio	
09.00	Nuevos Pastos Cultivados para la Ganadería Alto andina.	Ing. Juan Alejo Rivera , Responsable del PN Innovación Agraria en Pastos y Forrajes.
	Estacion N° 2 anexo Andenes	
10.40	Produccion Organica de papas nativas y Mejoramiento Genético para Papas Biofortificadas para Cambio Climático.	Ing. Ladislao Palomino Flores , Responsable del PNI Raices y Tuberosas.
	Estacion N° 3	
12.00	Caracterización Agro morfológica de Papa Nativa y Olluco	Ing. Shakira Mabel Salazar Arisaca , Proyecto Pro-Agrobio. Ing. Mary Zuniga Bernal , Asistente RRG
13.00	ALMUERZO	
	Estacion N° 4	
14.00	Manejo de Bancos de Germoplasma en Condiciones de Conservación ex situ	Ing. Luis A. Tumpay Sucno , Responsable del PNI en Recursos Genéticos.
	Estacion N° 5	
15.00	Produccion de Semilla	Ing. Luis Alberto Aedo Quispe , Responsable Área de Produccion.
	Estacion N° 6	
16.00	Manejo Post-Cosecha y Planta de Acondicionamiento.	Ing. Eva Ccalta Hanco , Especialista Semillas PROSEM.
17.00	Acto de Clausura	Sr. Fidel Rodríguez Rivera , Gerente General Mancomunidad Municipal Tres Cuencas: Santa-Fortaleza-Pativilca.

Andenes, Julio del 2021