**Programa del InterCLIMA Apurímac 2013**

**AVANCES Y RETOS EN LA MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO EN LA REGIÓN APURÍMAC**

**“preparándonos para el futuro”**

1. **INTRODUCCIÓN**

En línea con las orientaciones del Interclima Nacional del 2013, y la Cumbre Mundial de la COP 21 que se desarrollará el 2014 en nuestro país, el Interclima de la región Apurímac se dispone a rescatar los avances y dificultades que se ha desarrollado en cuanto a mitigación y adaptación del cambio climático y, a partir de ello, discutir sus implicancias y retos para el futuro.

Esto implica entonces, reajustar al nuevo contexto climático las políticas, instituciones y las tecnologías, para que la economía, la seguridad alimentaria, los sistemas productivos dependientes del clima, la infraestructura las personas y los recursos naturales expuestos y vulnerables no se vean afectados. Por otro lado también queda el compromiso de seguir luchando con la reducción de gases de efecto invernadero (GEI), que en el Perú se da fundamentalmente por la quema de bosques y praderas.

1. **OBJETIVOS**

* Conocer y rescatar los principales avances regionales en la gestión de la mitigación y adaptación al cambio climático
* Contribuir al dialogo regional con la definición de los principales desafíos y prioridades en materia de mitigación adaptación al cambio climático

1. **RESULTADOS**

Se socializa y conocen los principales avances y experiencias en gestión de la adaptación y mitigación del cambio climático en la región Apurímac

Se identifica los principales retos y oportunidades que la región debe priorizar en materia de mitigación y adaptación al cambio climático; de manera que permita fortalecer la gestión del desarrollo regional y afrontar los escenarios futuros de cambio climático.

1. **ORGANIZADORES**

* Gobierno Regional de Apurímac
  + Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Medio Ambiente
  + Unidad Operativa Regional de Cambio Climático
* Grupo Técnico de Vulnerabilidad y Adaptación al Cambio Climático
  + Programa de Adaptación al Cambio Climático - PACC
  + Pro Desarrollo Apurímac
  + Administración Técnica Forestal y Fauna Silvestre
  + Proyecto Manejo Sostenible de la Tierra – MST
  + Programa de Desarrollo Estratégico de los Recursos Naturales –PRODERN
  + Mesa de Concertación y Lucha Contra la Pobreza
  + Municipalidad Provincial de Abancay
  + Instituto de Desarrollo y Medio Ambiente - IDMA
  + Centro de Desarrollo Humana - CDH
  + Instituto de Investigación y Desarrollo Andino – IIDA
  + Centro de Investigación y Capacitación Campesina - CICCA
  + Autoridad Local del Agua – ALA
  + Universidad Alas Peruanas
  + Universidad Tecnológica de los Andes

1. **PARTICIPANTES**

* Representantes de Gerencias Regionales, Direcciones Regionales Sectoriales, Unidades Formuladoras, OPIs y Proyectos del Gobierno Regional de Apurímac.
* Miembros de la Unidad Operativa Regional de Cambio Climático del Gobierno Regional de Apurímac
  + Representantes de Instituciones miembros del Grupo Técnico Regional de Vulnerabilidad y Adaptación al Cambio Climático.
  + Representantes (autoridades, docentes y alumnos) de las Universidades UNAMBA, UTEA, UNAJMA, UAP e Institutos Superiores tecnológicos y pedagógicos.
  + Mesa de Concertación de Lucha contra la Pobreza.
  + Municipalidades Provinciales y Distritales.
  + Organismos No Gubernamentales.
  + Comisiones Ambientales Municipales y Mesas Temáticas.
* Representantes de Organismos Públicos Descentralizados (AGRORURAL, SENASA, ATFFS, SERNANP)
  + Miembros de Colegios profesionales.
  + Red de Periodistas Ambientalistas.
* Organizaciones sociales (ARPEA, Federaciones Campesinas, Juntas de Usuarios de Agua, Federación de Jóvenes Ambientalistas)
  + Empresas privadas del ámbito regional (Productivas, minería, comercio, turismo, etc.)
  + Entidades de Cooperación Internacional.
  + Público interesado.

1. **FECHA Y LUGAR DEL EVENTO**

El evento se realizará en Abancay, en el auditorio Micaela Bastidas del Gobierno Regional Apurímac, los días 07 y 08 de noviembre del 2013.

1. **PROGRAMA**

**Día 1: 07/11/2013**

| **HORA** | **TEMA** | | **Expositor/ responsable** |
| --- | --- | --- | --- |
| 8:15 – 8:45 | Inscripción de Participantes | |  |
| 8:45 – 9:00 | Inauguración oficial del evento | | *Ing. Elías Segovia Ruíz, Presidente del Gobierno Regional de Apurímac,* |
|  | Palabras alegóricas de Micaela Bastidas (representación) | | *Sra. Sara Huamán,*  *(coordinación: Gerencia Regional de RR.NN)* |
| 9:00 – 9.15 | Presentación de Objetivos, Metodología y Programa del Taller | | *Moderador general* |
| **BLOQUE I: ASPECTOS GENERALES e INTRODUCTORIAS** | | | |
| 9:15 – 9:40 | 1. Cambio climático, tendencias y escenarios de cambio climático en la región Apurímac | PACC Perú | |
| 9:40 – 10:00 | 1. Marco normativo y avances en la gestión del cambio climático en la región, retos y necesidades | Gerencia Regional de Recursos Naturales Y Gestión del Medio Ambiente | |
| 10:00 – 10:15 | Preguntas del público | Moderador | |
| **BLOQUE II: AVANCES Y PRIORIDADES EN MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN LA REGIÓN** | | | |
| 10:00– 10:15 | *Video sobre oportunidades de mercado de bonos de carbono y energías limpias (video por identificar)* | *GIZ, PRODERN,PACC* | |
| 10:15 – 10: 45 | **Exposición magistral:** *Desarrollo bajo en carbono, enfoque e implicancias para la gestión de los ecosistemas andinos* | *PACC Perú* | |
| 10:45 – 11:00 | Preguntas del público | *Moderador* | |
| 11:00 – 11:15 | **Refrigerio** |  | |
| 11:15 - 12:30 | ***Exposición de experiencias por sub temas****: avances y potencialidades en materia de mitigación del cambio climático:*   1. **Forestación y reforestación**   *Exposición 1*  *Exposición 2*   1. **Aprovechamiento de energía limpia (énfasis en energía Solar)**   Exposición 1  Exposición 2   1. **Manejo de residuos sólidos**   Exposición única | *Las exposiciones serán seleccionadas por un comité multisectorial* | |
| 12:30 – 13:20 | *Panel de análisis, comentarios y preguntas del público*   * Moderador: ATFFS * Panelistas: * *SERNANP* * *Agrorural* * *(Ing. Thomas Steeb), GIZ* * *Por identificar* |  | |
| 13:20 – 15:00 | **Almuerzo** |  | |
| 15:00 – 16:30 | **Mesas simultaneas de trabajo de grupos:** En cada tema, losgrupos se enfocará en: validar avances, identificar nudos críticos, desafíos, oportunidades y formular orientaciones:  **Mesa 1:Forestación y reforestación:**   * Coordinador de mesa: ATFFS/Agrorural   **Mesa 2: Energía limpia (énfasis en energía solar):**   * Coordinador de mesa: Enrique Alfaro y Thomas Steeb   **Mesa 3: Manejo de residuos sólidos:**   * Coordinador de mesa: Municipalidad de Abancay |  | |
| 16:30 – 17:30 | *Exposición de grupos de trabajo* |  | |
| 17:30 | *Cierre del día* |  | |

**Día 2: 08/11/2013**

| **HORA** | **TEMA** | | **Expositor/ responsable** |
| --- | --- | --- | --- |
| 8:30 – 8:45 | Registro de participantes | |  |
| 8:45 – 9:00 | Resumen del día anterior: Mitigación al cambio climático | | Moderador |
| **BLOQUE III: AVANCES Y OPORTUNIDADES A PARTIR DE ACCIONES DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO EN LA REGIÓN APURÍMAC** | | | |
| 9:00 - 9:15 | * *Video motivador de las principales acciones de adaptación desarrollados en la región Apurímac (se debe editar un video interinstitucional??)* | *GIZ, PRODER, IDMA, PRO DESARROLLO* | |
| 9:15– 9:45 | **Exposición magistral:** *Gestión social del agua en contexto Minero y de cambio climático* | *MST: Marco Sotomayor Berrio* | |
| 9:45 – 10:00 | Preguntas del Público | *Moderador* | |
| 10:00 – 11:30 | ***Exposición de experiencias por sub temas***: exposiciones sobre adaptación al cambio climático: énfasis en tecnologías y metodologías de adaptación:   1. **Agrobiodiversidad, ecosistemas y servicios ecosistémicos**   *Exposición 1*  *Exposición 2*   1. **Gestión de cuencas hidrográficas en un contexto minero y de cambio climático**   *Exposición 1*  *Exposición 2* | Exposiciones a seleccionar | |
| 11:30 – 11:45 | *Refrigerio* |  | |
| 11: 30 | *Apertura de la feria de experiencias* | *CICCA* | |
| 11: 45 – 12: 30 | *Panel de análisis, comentarios y preguntas del público*   * Moderador: PACC * Panelistas: * *Hernán Sánchez. Gerencia de RR.NN* * *Sergio Meza A. Pro Desarrollo Apurímac* * *PRODERN* * *Dirección Regional de Minería* |  | |
| 12:30 – 13:00 | *Continua feria de experiencias* | *CICCA* | |
| 13:00 – 15:00 | *Almuerzo* |  | |
| 15: 00 – :16:30 | **Mesas simultaneas de trabajo de grupos:** En cada tema, losgrupos se enfocará en: validar avances, identificar nudos críticos, desafíos, oportunidades y formular orientaciones:  **Mesa 1: Biodiversidad y ecosistemas**  Coordinador de mesa: Ing. Dersi Zevallos, PRODERN,  **Mesa 2: Gestión de Cuencas hidrográficas bajo un contexto minero y de cambio climático**  Coordinador de mesa: Ing. Yodna Dueñas Pro Desarrollo |  | |
| 16: 30 – 17:15 | *Exposición de grupos de trabajo* |  | |
| 17:15 – 17:30 | **Conclusiones**: enfocado en instrumentos de gestión y políticas prioritarias para la adaptación y mitigación del cambio climático | **Moderador**  **Equipo de sistematización alcanza las conclusiones** | |
| 17:30 – 17:45 | Número artístico | Gerencia Regional de RR.NN/ UTEA | |
| 17:45 – 18:00 | Clausura | Gobierno Regional de Apurímac | |

**Nota:** A los participantes que acrediten participación en los 03 bloques, se les entregará los certificados correspondientes.

**Moderador general del evento:** Augusto Ramirez Vicencio (MST)

* 1. **Equipo de sistematización:**
* PACC
* MST
* Pro Desarrollo Apurímac
* CICCA
* PRODER
  1. **Presentación de experiencias y/o trabajos de investigación**

Todas las instituciones públicas, municipalidades, organizaciones, empresas privadas, proyectos, investigadores y personas interesadas, podrán presentar sus experiencias y/o trabajos de investigación que estén vinculados a la adaptación y mitigación del cambio climático. Para alcanzar sus resúmenes y/o propuestas, deberán tomar en cuenta el documento de “orientaciones para presentar las propuestas”.

Todos los **resúmenes serán publicados** en un documento de memoria del InterCLIMA Apurímac 2013. De todos los trabajos que se envíen, un comité multisectorial, seleccionará las experiencias y/o investigaciones más representativas para que sean expuestos durante el evento.

El cronograma a cumplir para la presentación de experiencias es la siguiente:

|  |  |
| --- | --- |
| **ACTIVIDAD** | **FECHA** |
| Invitación a instituciones participantes | Del 23 al 27 de setiembre |
| Recepción de Propuestas | Del 30 de Setiembre al 18 de Octubre |
| Evaluación de Propuestas | Del 21 al 25 de Octubre |
| Comunicación de Resultados | 28 de Octubre |
| Exposición de trabajos ganadores en evento InterCLIMA | 7 y 8 de Noviembre |

1. **FERIA DE EXPERIENCIAS**

Todas las instituciones que desean compartir experiencias de trabajo, publicaciones, panel fotográfico, periódicos murales, afiches, modelos prácticos, esquemas, etc., relacionado a la temática del evento, podrán ser parte de este momento.

Los interesados en participar, deberán manifestar su intención hasta el **11 de Octubre del 2013,** enviando un correo electrónico a las siguientes direcciones: [maxicavero@hotmail.com](mailto:maxicavero@hotmail.com), [yldg@hotmail.com](mailto:yldg@hotmail.com), [ronal.cervantes@helvetas.org](mailto:ronal.cervantes@helvetas.org).