

II COLOQUIO REGIONAL: INVESTIGANDO LOS RECURSOS NATURALES Y FORESTALES DE APURIMAC

DÍA 1: 23 DE AGOSTO

| HORA | TEMA | RESPONSABLE |
|-------------------------------------|---|---|
| 8:30 – 9:00 | REGISTRO DE PARTICIPANTES Y ENTREGA DE MATERIALES | COMISIÓN ORGANIZADORA DEL II COLOQUIO REGIONAL |
| 9:00 - 9:30 | APERTURA DEL EVENTO | COMISIÓN ORGANIZADORA DEL II COLOQUIO REGIONAL |
| CONFERENCIAS DE APERTURA | | |
| 09:30 – 10:00 | RELEVANCIA DE LA INVESTIGACIÓN PARA LA POLÍTICA PÚBLICA. | DIANA PLÁCIDA ESTRADA TABOADA REPRESENTANTE DE CONCYTEC |
| 10:00 – 10:20 | AGENDA DE INVESTIGACIÓN DE LA REGIÓN APURÍMAC. | WAGNER HUARI PEREZ SUB GERENTE DE RECURSOS NATURALES Y ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS |
| TEMA 1: RECURSOS HÍDRICOS | | |
| 10:20 – 10:40 | EL MONITOREO ECO-HIDROLÓGICO EN LA MICROCUENCA DEL RIO MARIÑO (ABANCAY, APURÍMAC) – RESULTADOS PRELIMINARES Y DESAFÍOS PARA EL FUTURO. | JAN R. BAIKER CIENTÍFICO AMBIENTAL CONSULTOR DEL PROGRAMA BOSQUES ANDINOS |
| 10:40 – 11:00 | REGULACIÓN HÍDRICA Y VALOR ECONÓMICO DE ECOSISTEMAS ALTOANDINOS EN LA CUENCA DEL RIO MARIÑO, ABANCAY - APURÍMAC. | RONAL CERVANTES ZAVALA COORDINADOR SUNASS APURÍMAC |
| 11:00 – 11:20 | VALORACIÓN DE LOS FLUJOS HIDROLÓGICOS Y LA BIODIVERSIDAD POR EL USO DEL AGUA EN LA CUENCA DEL RIO MARIÑO, DISTRITOS DE ABANCAY Y TAMBURCO. | CARLOS MOREANO HUAYHUA ESPECIALISTA EN CONSERVACIÓN Y PLANEAMIENTO DE RECURSOS HÍDRICOS EN AUTORIDAD NACIONAL DEL AGUA |
| 11:20 – 11:40 | DISPONIBILIDAD HÍDRICA GLACIAR EN LA MICROCUENCA MARIÑO, TENIENDO EN CUENTA EL RETROCESO GLACIAR EN LOS AÑOS 1970 – 2017 Y CON PROYECCIÓN AL 2050. | JAVIER SIERRA PUGA TESISTA PRE. GRAD. UAP - APURIMAC |
| 11:40 – 11:50 | RONDA DE PREGUNTAS (BREAK) | COMISIÓN ORGANIZADORA DEL II COLOQUIO REGIONAL |
| TEMA 2: VALORACIÓN ECONÓMICA | | |
| 11:50 – 12:10 | VALORACIÓN DE LA EXPERIENCIA DE RESTAURACIÓN EN LA COMUNIDAD CAMPESINA KIUÑALLA, APURÍMAC. | ALVARO CABRERA PAREDES CONSULTOR DEL PROGRAMA BOSQUES ANDINOS |
| 12:10 – 12:30 | ALTERNATIVAS ECONÓMICAS QUE CONTRIBUYAN A LA SOSTENIBILIDAD DE LA INICIATIVA DE RESTAURACIÓN DE BOSQUES ANDINOS EN LA COMUNIDAD CAMPESINA KIUÑALLA, APURÍMAC. | ISABEL GRACIELA GUERRERO OCHOA CONSULTOR DEL PROGRAMA BOSQUES ANDINOS |
| 12:30 – 12:50 | VALORACIÓN ECONÓMICA DEL CONSUMO DE CAPITAL NATURAL EN APURÍMAC EN EL PERÍODO 2000-2016. EL CASO DE LA MINERÍA METÁLICA. | CARLOS ALBERTO MINAYA GUTIÉRREZ CONSULTOR DEL PROGRAMA BOSQUES ANDINOS |
| 12:50 – 13:10 | LÓGICA FUZZY EN CONTROL DE SISTEMAS AMBIENTALES PARA LA INDUSTRIA TEXTIL EN AREQUIPA. | TULIO GILBERTO BRAVO PALOMINO DOCENTE ORDINARIO PRINCIPAL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTÍN. APLICACIÓN DE LA MATEMÁTICA EN PROBLEMAS MEDIOAMBIENTALES |
| 13:10 – 13:20 | RONDA DE PREGUNTAS | |
| 13:20 – 14:00 | ALMUERZO | COMISIÓN ORGANIZADORA DEL II COLOQUIO REGIONAL |
| 14:00 – 14:20 | REGISTRO DE PARTICIPANTES | COMISIÓN ORGANIZADORA DEL II COLOQUIO REGIONAL |

| TEMA 3: ADAPTACIÓN Y MITIGACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO | | |
|--|--|---|
| 14:20 – 14:40 | BIODIVERSIDAD, AGROBIODIVERSIDAD Y SERVICIOS ECOSISTÉMICOS CON ENFOQUE AL CAMBIO CLIMÁTICO. | BRUNO LOCATELLI CIENTÍFICO AMBIENTAL CONSULTOR INVESTIGADOR EN CIFOR |
| 14:40 – 15:00 | PERSPECTIVAS DE INVESTIGACIÓN SOBRE LA AGROBIODIVERSIDAD NATIVA EN LOS ANDES DE APURÍMAC EN UN CONTEXTO DE CAMBIO CLIMÁTICO. | FABIOLA PARRA-RONDINEL DOCENTE DE LA UNALM - LIMA |
| 15:00 – 15:20 | IMPACTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN LOS SISTEMAS FAMILIARES DE PRODUCCIÓN AGROPECUARIA EN LA MICROCUENCA MARIÑO, REGIÓN APURÍMAC. | YERSEY CABALLERO PALOMINO DIRECTOR IDMA |
| 15:20 – 15:40 | LA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL Y SU EFECTO EN EL GLACIAR AMPAY, APURÍMAC. | JUAN JOSÉ ZUÑIGA SUB GERENTE DE GESTIÓN AMBIENTAL Y RECURSOS NATURALES MP PARURO |
| 15:40 – 16:00 | CAPACIDAD DE FITORREMIEDIACIÓN DE ESPECIES VEGETALES EN EL BOTADERO DE BASURA QUITASOL-IMPONEDA-ABANCAY. | CAROLINA SOTO CARRION DOCENTE PRINCIPAL ORDINARIO DE LA UTEA - APURÍMAC |
| 16:00 – 16:20 | ESPECIES SUB UTILIZADOS EN FAMILIAS CAMPESINAS DE LA CUENCA MARIÑO, APURÍMAC – PERÚ. | YESICA QUISPE CONDE CONSULTORA INVESTIGADORA CIFOR |
| 16:20 – 16:30 | RONDA DE PREGUNTAS | |
| 16:20 – 16:30 | FINALIZA PRIMER DÍA | |

DÍA 2: 24 DE AGOSTO

| HORA | TEMA | RESPONSABLE |
|---|---|--|
| 08:30 – 09:00 | REGISTRO DE PARTICIPANTES | COMISIÓN ORGANIZADORA DEL II COLOQUIO REGIONAL |
| 09:00 – 09:20 | RESUMEN DEL PRIMER DÍA | COMISIÓN ORGANIZADORA DEL II COLOQUIO REGIONAL |
| TEMA 4: BOSQUES Y BIODIVERSIDAD | | |
| 09:20 – 09:40 | PROSPECCIÓN INTRAESPECIFICA DE PAPAS NATIVAS (SOLANUM SPP) EN LA MICROCUENCA ALTA LAMBAMA – APURÍMAC. | JUAN ALARCÓN CAMACHO DIRECTOR DE LA ESCUELA P. AGRONOMÍA UTEA - APURÍMAC |
| 09:40 – 10:00 | CARACTERIZACIÓN Y CLAVE DE IDENTIFICACIÓN DE LAS ESPECIES LEÑOSAS ACOMPAÑANTES DE CEDRELA ANGUSTIFOLIA EN APURÍMAC – PERÚ | CARLO EDUARDO REYES GRANDE TESISTA PRE. GRAD. UNALM - LIMA |
| 10:00 – 10:20 | DETERMINACIÓN DE BIOMASA Y CONTENIDO DE CARBONO EN LOS BOSQUES DE POLYLEPIS SP. EN RONTOCOCHA, DISTRITO DE ABANCAY – APURÍMAC. | ANGELA SILVANA PERALTA LEON. TESISTA PRE. GRAD. UTEA - APURÍMAC |
| 10:20 – 10:40 | ECOLOGÍA DEL OSO ANDINO Y COMPOSICIÓN ESTRUCTURAL DEL BOSQUE DE CHINCHAY – PILCOMARCA DEL DISTRITO DE PACOBAMBA – APURÍMAC, 2018 | DAVID PILLCO REMACHE TESISTA PRE. GRAD. UTEA - APURÍMAC |
| 10:40 – 11:00 | GREMIOS TRÓFICOS DE LA COMUNIDAD DE AVES DEL SANTUARIO NACIONAL DE AMPAY COMO INDICADORES DE LOS PROCESOS DE RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS DEGRADADOS | JAIME JOSÉ VALENZUELA TRUJILLO ESPECIALISTA SERNANP - SNA |
| 11:00 – 11:10 | RONDA DE PREGUNTAS (BREAK) | COMISIÓN ORGANIZADORA DEL II COLOQUIO REGIONAL |
| TEMA 5: CONOCIMIENTOS LOCALES, DIALOGO DE SABERES Y DINÁMICAS SOCIALES | | |
| 11:10 – 11:30 | LOS RECURSOS NATURALES, SERVICIO ECOSISTÉMICOS, CONOCIMIENTOS TRADICIONALES Y EL CLIMA EN APURÍMAC. | JUAN TORRES GUEVARA DOCENTE DE LA UNALM - LIMA |
| 11:30 – 11:50 | CONOCIMIENTOS LOCALES Y DIALOGO DE SABERES EN RELACIÓN AL CLIMA | MARIA NILDA VARAS CASTRILLO DOCENTE DE LA UNALM - LIMA |
| 11:50 – 12:10 | EL APORTE DE LOS SABERES COMUNALES EN LA RESTAURACIÓN DE BOSQUES ANDINOS EN LA MANCOMUNIDAD SAYWITE CHOQUEQUIRAO AMPAY, REGIÓN APURÍMAC - PERÚ | JANETH HUASASQUICHE SALVATIERRA TESISTA POST. GRD. UNALM – LIMA |
| 12:10 – 12:30 | GOBERNANZA DEL AGUA Y PARTICIPACIÓN COMUNITARIA FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO EN LA MICROCUENCA MARIÑO, 2017 | YANETH ROXANA CALLA CHUMPISUCA TESISTA PRE. GRAD. UNAMBA – APURÍMAC |

| TEMA 6: GESTIÓN DE RIESGOS (EXPERIENCIAS NACIONALES) | | |
|---|---|--|
| 12:30 – 12:50 | EVALUACIÓN DEL RIESGO AGROAMBIENTAL DE SUELOS ALTOANDINOS Y PROPUESTAS DE MITIGACIÓN SOSTENIBLES EN LA PROVINCIA DE HUAMANGA, AYACUCHO. | RAÚL JOSÉ PALOMINO MARCATOMA PROFESOR PRINCIPAL A DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNSCH - AYACUCHO |
| 12:50 – 13:10 | EVALUACIÓN DE LA EXPOSICIÓN Y VULNERABILIDAD ANTE LOS RIESGOS DE INUNDACIONES EN EL CONO NORTE DE AREQUIPA, SUR DEL PERÚ. | JESUS ANTONIO PEÑALVA BOLIVAR TESISTA UNSA - AREQUIPA HERNANDO NUÑEZ DEL PRADO SIMONS |
| 13:10 – 13:30 | CLAUSURA | COMISIÓN ORGANIZADORA DEL II COLOQUIO REGIONAL |
| 13:30 – 14:30 | ALMUERZO | COMISIÓN ORGANIZADORA DEL II COLOQUIO REGIONAL |
| 14:30 – 15:00 | ENTREGA DE CERTIFICADOS Y MATERIALES. | COMISIÓN ORGANIZADORA DEL II COLOQUIO REGIONAL |