

PROGRAMA 13 DE AGOSTO

MESA SIMULTÁNEA 2: INNOVACIÓN EN LA CONSERVACIÓN

EXPOSICIÓN DE LAS INVESTIGACIONES SELECCIONADAS DE LA CONVOCATORIA NACIONAL

Moderador: Ing. Raúl Tineo - Progreso

Síntesis: Baudillo Valladolid - CEPESER

Coordinación Minam: Francis Tupa - Bryan Hidalgo

- 10:20 – 10:30 h.** Recepción de Participantes - Entrega de materiales
- 10:30 – 10:40 h.** **PRESENTACIÓN: METODOLOGÍA EN LA MESA: INNOVACIÓN EN LA CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE EN EL MARCO DE LA AGENDA DE INVESTIGACIÓN AMBIENTAL**
Eco. Araceli Urriola Manrique
Dirección General de Evaluación, Valoración y Financiamiento del Patrimonio Natural
- 10:40 – 10:50 h.** **PRESENTACIÓN: “Análisis de la cobertura vegetal y la degradación del bosque tropical seco en el distrito de Lancones, Sullana – Piura”**
Dr. Juan Lucio Otivo Meza
Asociación para la Investigación y Desarrollo Integral - AIDER
- 10:50 – 11:00 h.** **PRESENTACIÓN: “Comunidades Competitivas conformando un Sistema de Innovación para la conservación de los páramos del Perú (Piura) ante el Cambio Climático”**
Dr. Fidel Torres Guevara
Instituto de Montaña
- 11:00– 11:10 h.** **PRESENTACIÓN: “Comparación de la Poliquetofauna Asociada a las Poblaciones de Concha Negra “Anadara tuberculosa” en el Ecosistema de Manglar de los Ríos Tumbes y Zarumilla”**
Sra. Rossana Cabanillas Nuñez
Instituto Geofísico del Perú
- 11:20 – 11:30 h.** **PRESENTACIÓN: “Especies medicinales silvestres del Páramo Jalca con potencial para el Biocomercio - Distrito de la Encañada-Cajamarca”**
Sr. Alejandro Seminario Cunya
Universidad Nacional de Cajamarca
- 11:30 – 11:40 h.** **PRESENTACIÓN: “Crecimiento verde y biocomercio: una mirada andina”**
Dr. Alan Bernabe Carsol Fairlie Reinoso
Pontificia Universidad Católica del Perú
- 11:40 – 11:50 h.** **PRESENTACIÓN: “Tratamiento integral de remediación de efluentes minero-metalúrgicos a través del proceso de obtención de la Dolomita como agente remediante”**
Sra. Silvana Luzmila Flores Chávez
Green Metallurgy Technologies S.R.L.

11:50 – 12:00 h.

PRESENTACIÓN: “Análisis de impacto y mejora de la eficiencia energética a partir del desarrollo e implementación de innovaciones tecnológicas en el proceso de producción de panela granulada”

Sr. Mario Daniel Marcelo Aldana
Universidad de Piura

12:10 – 12:20 h.

PRESENTACIÓN: “Preservación de los nombres de las Papas Nativas en las lenguas Aborígenes del Perú”

Sr. Roberto Mendoza Rendon
Universidad de Piura

12:20 – 12:30 h.

PRESENTACIÓN: “Siete Nuevos Registros para el Perú de Poliquetos de la Familia Spionidae (Grube, 1850) en los Manglares de Tumbes”

Sr. Carlos Fernando Gutierrez Rojas
Instituto Geofísico del Perú

12:30 – 13:00 h.

INICIO DIÁLOGO Y CONSULTA A LOS EXPOSITORES

Moderador: Raúl Tineo – Progreso

ORGANIZAN



EIMA COP20-CMP10



Institut de recherche pour le développement



COLABORAN



Lugar: Aulas del Pabellón Principal
Universidad Nacional de Piura
Urb. Miraflores s/n, Castilla, Piura 295