

X CIREDU-Ikiam 2023

Wednesday 06 December 2023

Sesión de posters / Poster session + Coffee Break - 3 - Edificio de Laboratorios. Planta Baja.: (14:30-15:30)

time	[id] title	presenter
14:30	[214] CARACTERIZACIÓN DE HUELLA DE CARBONO: CASO DE ESTUDIO RUKU KAWSAY, TENA.	TACURI RAMON, Elvis Manuel
14:32	[254] VARIACIÓN DE PARÁMETROS TEXTURALES EN BARRAS DE ARENA A LO LARGO DE LA SECCIÓN SUPERIOR DEL RIO TENA, PIEDEMONTA AMAZÓNICO, ECUADOR.	ROJAS GUZMÁN , Yeimmy Liliana
14:34	[268] EL ROL DEL PROGRAMA SOCIO BOSQUE SOBRE LA SALUD FORESTAL DE LA AMAZONÍA ECUATORIANA	Ms AYALA HIDALGO, Shantall
14:36	[91] Chemical and Biological Characterization of Theobroma bicolor leaves Extracts with Antimicrobial Potential	Mr QUIROZ MORENO, Henry Rodrigo
14:38	[291] Antagonismo de microorganismos frente a Fusarium oxysporum	Mr PINTO, Fernando
14:40	[297] SEDIMENTOLOGÍA Y GEOQUÍMICA DEL CONTACTO ENTRE LAS FORMACIONES NAPO Y TENA. DESCIFRANDO CAMBIOS EN LAS CONDICIONES DEPOSITACIONES. CUENCA ORIENTE, ECUADOR	Mr MOROCHO, Jordy
14:42	[263] Descubriendo el tesoro verde del Amazonas: Potencial anticancerígeno de Ilex guayusa en la lucha contra el cáncer de mama en Ecuador	CARRILLO VÁSCONEZ, Tamara Soledad
14:44	[277] Caracterización fitoquímica y actividad biológica del extracto de raíz de Lonchocarpus spp.	Mr CERDA SIMBAÑA, Guillermo Roy Prof. VITERI YANÉZ, Marco
14:46	[185] Caracterización de la biodiversidad de peces en ecosistemas acuáticos de la cuenca del río Tena, Ecuador utilizando ADN ambiental.	Ms MAILA PALLASCO, Areliz
14:48	[247] CONSECUENCIAS DE LA HETEROGENEIDAD DEL PAISAJE EN LA DIVERSIDAD GENÉTICA DE Cedrela odorata L.	BRITO, Doménica
14:50	[115] Understanding the porosity linked to the deterioration of construction samples product salt crystallization by micro computed tomography. Study case Ibarra, Imbabura.	Ms RUIZ, Ana
14:52	[235] PROPUESTA PRELIMINAR DE ÁREAS PRIORITARIAS DE RESTAURACIÓN DE LA ZONA NORORIENTE DEL PARQUE NACIONAL CAYAMBE COCA	PULAMARÍN PULAMARÍN, Carmen Consuelo
14:54	[255] POTENCIAL ALIMENTICIO DE LA PAJA TOQUILLA (Carludovica palmata Ruiz & Pav.) EN LA PROVINCIA DE NAPO	TAPUY MAMALLACTA, Gilda Geomara
15:09	[273] ESTRUCTURA Y DINÁMICA DEL CARBONO DEL BOSQUE SIEMPREVERDE PIEMONTEANO EN UN GRADIENTE ALTITUDINAL	Ms NEIRA CHERREZ, Leyly Mayerly
15:11	[131] Aerogels of Chitosan Doped with Biochar: Effective Strategy for Heavy Metal Adsorption in Wastewater Treatment	MAZA AGURTO, Karol
15:13	[129] LYTIC BACTERIOPHAGES AGAINST MULTI-RESISTANT Salmonella enterica FROM AVIAN ORIGINS IN TUNGURAHUA PROVINCE	Ms MORALES CUNALATA, Kathyryne Ms TOPA PILA, Paulina
15:15	[259] Ilex Guayusa: La lucha natural contra la Diabetes Mellitus	MARTÍNEZ PALACIOS, Karla

15:17	[95] Synthesis of Biogenic Silver Nanostructures from Ecuadorian Plant extracts	Mr VARGAS PÉREZ, Bryan
15:19	[234] Estimación de la tasa anual de acumulación de microplásticos en un glaciar andino tropical. Estudio de Caso: Glaciar Antisana.	CHANCAY SÁNCHEZ, Julieth E.
15:21	[249] Deforestación y conectividad entre las áreas protegidas de la provincia de Napo	PILA, Marisol
15:23	[168] Total bioactive compounds, antioxidant activity, and cytotoxicity of polar extracts obtained from Ecuador.	Ms GONZÁLEZ MERA, Milene
15:25	[209] EVALUACIÓN DE GEOSITIOS KÁRSTICOS EN LA REGIÓN AMAZÓNICA DE ECUADOR Y ESTRATEGIAS PARA SU CONSERVACIÓN	Ms NAVAS JARAMILLO, Santiago José
15:27	[272] Pigmentos de hongos asociados a las raíces: un estudio preliminar	Ms POMA SARANGO, María
15:28	[264] EVALUACIÓN DE LA DINÁMICA DE LA REGENERACIÓN NATURAL DEL BOSQUE DEGRADADO PARA EMPRENDER ACCIONES DE RESTAURACIÓN	PEÑAFIEL VILLALBA, DEYCI ARACELY