

X CIREDU-Ikiam 2023

Monday 04 December 2023

Sesión de posters / Poster session + Coffee Break - 1 - Edificio de Servicios Académicos. Planta Baja. (15:30-16:30)

time	[id] title	presenter
15:30	[202] ESTUDIO DEL VETIVER (<i>Vetiveria zizanioides</i>) PARA LA DISMINUCIÓN DE METALES PESADOS (Cd, Pb) EN EL CANAL DE RIEGO LATACUNGA – SALCEDO – AMBATO EN EL SECTOR SAMANGA	Ms SILVA ORDÓÑEZ, Mónica
15:31	[64] ANÁLISIS DE CONCENTRACIÓN DE METALES Y METALOIDES PESADOS EN LA CUENCA DEL RÍO HUAMBUNO – CUENCA ALTA AMAZÓNICA	Mr PONCE, Josué
15:33	[211] CONCENTRACIONES DE METALES Y METALOIDES PESADOS EN EL SUELO DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DE LA UNIVERSIDAD REGIONAL AMAZÓNICA IKIAM, NAPO, ECUADOR	Mrs SILVA, Olga
15:34	[22] DIVERSIDAD FENOTÍPICA DE ALAS EN GÉNEROS DE ABEJAS SIN AGUIJÓN (<i>Apidae: Meliponini</i>) DE LA AMAZONÍA ECUATORIANA	BONILLA FARINANGO, Karen Vanessa
15:36	[280] SEVERIDAD DE LOS INCENDIOS FORESTALES (AGOSTO-SEPTIEMBRE 2023) EN EL GEOPARQUE MUNDIAL DE LA UNESCO IMBABURA	VÁSQUEZ MORANTE, Shirley
15:38	[8] "Evaluación de la adición de clavo de olor al 1 y 2 % como promotor de crecimiento en la alimentación de cobayos (<i>Cavia porcellus</i>)	Dr ANDRADE AULESTIA, MARCELA
15:39	[164] ASSESSING THE IMPACTS OF EL NIÑO EVENTS ON THE ECUADORIAN TERRITORY: A COMPUTATIONAL ANALYSIS OF CLIMATOLOGIES, ANOMALIES, AND DEPRIVATION INDEX.	Ms PAREDES, Arianna
15:40	[58] IMPACTO DE LA APLICACIÓN DE CALOR SOBRE PROPIEDADES NUTRICIONALES Y FÍSICOQUÍMICAS DE HARINA DE SACHA INCHI (<i>P. volubilis</i>)	Ms PAUTA PORTILLA, Ana Cristina
15:41	[60] Improving mechanical properties of Chitosan films: Sustainable eco-friendly packaging	Ms PONCE NARVAEZ, Paula Dayana
15:42	[285] Preparation and characterization of polymeric matrix composites with potential luminescent properties incorporating barium titanate and hydroxyapatite nanoparticles	Dr DIAZ BARRIOS, Antonio
15:44	[190] Propagación ex situ de <i>Aulonemia queko</i> basadas en rizomas, hormonas vegetales y sustratos en condiciones de vivero (Cuenca, Ecuador)	Dr JADAN MASA , Oswaldo
15:45	[245] DESCRIPCIÓN DEL CICLO DE VIDA DE ESTADIOS TEMPRANOS Y HÁBITOS DE <i>Dyme ramulus</i> (PHASMATODEA: DIAPHEROMERIDAE: OREOPHOETINI)	Ms LÓPEZ POVEDA , Joceline Michelle
15:47	[239] AFECTACIÓN DE LOS INCENDIOS FORESTALES AL PATRIMONIO ARQUEOLÓGICO EN EL GEOSITIO "SITIOS ARQUEOLÓGICOS YACHAY"	Prof. TORRES RAMIREZ, Raisa
15:49	[270] Recuperación de los contenidos de carbono bajo restauración activa y pasiva en los bosques húmedos del sur del Ecuador	Dr EGUIGUREN, Paúl
15:51	[1] ESTIMACIÓN DE CARBONO ACUMULADO COMO INDICADOR DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN EL BOSQUE SECO CERRO CIMALÓN, PROVINCIA DEL GUAYAS	Dr LEYTHON CHACÓN, Sirli

15:53	[177] COMPORTAMIENTO DEL ÍNDICE DE TEMPERATURA HUMEDAD EN LA PROVINCIA DE MANABÍ DURANTE EL FENÓMENO DE EL NIÑO 1997-1998	Mr LARREA_IZURIETA, Carlos Octavio
15:54	[193] ESTUDIO DE LA ACTIVIDAD REPRODUCTIVA EN OVEJAS QUE HABITAN A NIVEL DEL TRÓPICO ALTO EN EL SUR DEL ECUADOR	AGUIRRE RIOFRIO, Edgar Lenin
15:56	[191] ESPECIES ARBUSTIVAS Y ARBÓREAS UTILIZADAS POR LA CABRA CRIOLLA EN SU ALIMENTACIÓN A CAMPO ABIERTO DURANTE LA ÉPOCA SECA EN DIFERENTES PISOS ALTITUDINALES DEL BOSQUE SECO EN EL SUR DEL ECUADOR	Prof. AGUIRRE, Edgar
15:57	[294] DIATOMEAS EPILÍTICAS COMO BIOINDICADORES DE LA CALIDAD DEL AGUA EN RÍOS AMAZÓNICOS	Dr CARTUCHE PAQUI, Víctor
15:58	[55] ECOFISIOLOGÍA DE LA GERMINACIÓN DE DOS ESPECIES ARBÓREAS NATIVAS CON POTENCIAL AGROFORESTAL, CERRO CIMALÓN, MANGLARES DE CHURUTE-GUAYAS	Dr LEYTHON CHACÓN, Sirlí
15:59	[219] LA AGROFORESTERÍA EN LA INTEGRACIÓN Y SOSTENIBILIDAD DEL PAISAJE	Ms GARCÍA VERDEZOTO , Erika
16:01	[9] Análisis de calidad de agua de los ríos Calera y Amarillo, sur del Ecuador aplicando los métodos UWQI y CWQI	GONZAGA VALLEJO, Sonia Lorena
16:03	[208] EFECTO DE PLAGUICIDAS DE SÍNTESIS QUÍMICA EN EL DESARROLLO DE Bacillus subtilis in vitro	Ms ROSERO, Gabriela
16:04	[66] La tilapia (Oreochromis niloticus) ¿Una amenaza para la ictiofauna nativa?	PUERTAS DONOSO, Cecilia
16:06	[47] EVALUACIÓN ECOLÓGICA Y CALIDAD DE AGUA USANDO COMUNIDADES DE DIATOMEAS BENTÓNICAS EN RIO BLANCO, MORONA SANTIAGO	Dr QUEVEDO, Luis
16:08	[218] Propagación ex situ de Aulonemia queko basadas en rizomas, hormonas vegetales y sustratos en condiciones de vivero (Cuenca, Ecuador)	CEDILLO TAPIA, Hugo
16:10	[48] Aceptabilidad del auto muestreo versus tamizaje de rutina, para la detección del cáncer cervical, en dos comunidades rurales de Ecuador	Dr VEGA, Bernardo
16:12	[71] INTEGRATED STUDY OF FORMATION AND DISSOCIATION OF THE HYDRATES AT ATMOSPHERIC PRESSURE	Ms ALBAN, Karen
16:13	[276] Mecanismos de desactivación de resistencia antibiótica bacteriana en agua residual	Mr CARLOS, Banchon
16:15	[296] Quimioestratigrafía de depósitos cuaternarios en la zona media del valle del río Tena, Piedemonte Amazónico, Ecuador.	Mrs GARCIA OCHOA , Joselyn
16:16	[304] ESTUDIO BIOESTRATIGRÁFICO DE LA SECUENCIA SEDIMENTARIA DEL GEOSITIO CHURO, COMUNIDAD RUMIÑAHUI, CANTÓN ARCHIDONA	CABASCANGO CHILQUINGA, Estefania
16:17	[103] Uso de Técnicas no Invasivas para la Generación de Modelos 3D de Sitios Arqueológicos de la Cultura Caranqui	Mr MALDONADO PINOS, Darío Felipe