CURRICULUM VITAE (abreviado)

DATOS PERSONALES FOTO

Nombres : Carlos Cesar

Correo electrónico: becko1989@gmail.com



FORMACIÓN ACADÉMICA

Año	Título	Expedido por	Nivel *
2015	Geólogo	UNC	Universitario

^{*} Indicar Grado/ Posgrado

CARGOS DOCENTES ACTUALES

Unidad Académica	Dpto. Académico	Categoría Docente	Dedicación Horaria	Asignaturas	Carácter*
ING. CIVIL, VIAL E HIDRAULICA	DAGG	JTP	EXLUSIVO	Geología para Ingenieros	REGULAR
LHS Y TUHS	DAGG	PROF. ADJUNTO	SIMPLE	Geomorfología	CONTRATADO
LHS Y TUHS	DAGG	PROF. ADJUNTO	SIMPLE	Rocas Sedimentarias	CONTRATADO
LHS Y TUHS	DAGG	JTP	EXPLUSIVO	Rocas Ígneas y Metamórficas	REGULAR

^{*}Indicar Regular/Contratado/Ad-honorem

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN (los más relevantes en los últimos 5 años)

Año	Código	Denominación	Entidad Financiadora	Cargo *
2022- 2023	23/C186	Valoración y aportes al conocimiento del estado actual de los Recursos Hídricos Subterráneos en la localidad Maquijata y área de influencia, Departamento Choya, Santiago del Estero		Integrante
2023- 2024	23/198- B-23	Influencia de las capas yesíferas-arcillosas sobre la hidrogeología en el flanco Oeste de las Sierras de Guasayán		Integrante

^{*}Indicar: Director/Co-Director/Integrante

Organismo	Unidad Académica	Cargo	Periodo

OTROS ANTECEDENTES RELEVANTES *

1. Congresos.

CODINOA 2022. Revista N°8, ISSN: 1853-6662. Presentación de trabajo "Análisis de la normativa del agua y el ambiente para el manejo y protección en la cuenca interjurisdiccional Sali-Dulce". Autores: Terribile, M; Storniolo, Angel; Trejo, Walter; Falcón, Carlos; Vera, maría; Carrizo, Carlos.

Il Jornada Regional del Arsénico. En carácter de Expositor. Trabajo: "Filtro para la remoción simultánea de Arsénico y Flúor en Agua de Consumo". Autor: Departamento Académico de Geología y Geotecnia. Organizada por la M.I.A. (mesa interinstitucional de arsénico). Realizada el 31 de Marzo del año 2023 en el FORUM, Santiago del estero.

CODINOA 2023. Proyecto: "Caracterización hidrogeológica de la Sierra de Guasayán, dpto. Choya, Santiago del Estero". Autores: Terribile, E; Trejo, W; Falcón, M; Carrizo, C; Vera, M. Realizado el 28 y 29 de Septiembre del 2023 en la provincia de Jujuy.

CONGRACHA 2023 (4° CONGRESO INTERNACIONAL DEL GRAN CHACO AMERICANO, TERRITORIO

E INNOVACIÓN). MONITOREO HIDROQUIMICO DE LAS AGUAS SUPERFICIALES EN EL TRAMO ALTO-MEDIO DE LA CUENCA SALÍ-DULCE, PROVINCIAS DE TUCUMÁN Y SANTIAGO DEL ESTERO". Autores: Terribile, Marcela; Trejo, Walter; Falcón, Martin; Carrizo, Carlos; Vera, María. Realizado el 4, 5 y 6 de Octubre.

II Seminario Internacional ZICOSUR UNIVERSITARIO - Buenas prácticas de Extensión (II.-SIZU-2023)- Universidad Federal de Mato Grosso Do Sul (UFMS). Proyecto: "Lineamientos para el desarrollo ecoturístico de Villa La

Punta". Autores: Terribile, M; Trejo, W; Falcon, C; Vera, M; Carrizo, C. Realizado en Campo Grande, MS, Brasil el 05 de octubre de 2023.

Expositor de la charla sobre Geotermia en la Jornada de Ciencia y Técnica para estudiantes de la Facultad de Ciencias Exactas y Tecnología, realizada el 4 de Julio del año 2022 en la sede del Parque Industrial. Res. HCD 115/2022.

^{*}No superar 1 carilla