

Presentación

La revista Ciencia, Tecnología e Innovación, es una revista que publica artículos originales y artículos de revisión en las áreas de Ciencias sociales y humanidades, Ciencias tecnológicas y agrarias, Ciencias de la salud, Ciencias económicas, administrativas y financieras.

La Revista Ciencia, Tecnología e Innovación, es editada semestralmente por la Dirección de Investigación, Ciencia y Tecnología (DICyT) de la Universidad Mayor, Real y Pontificia de San Francisco Xavier de Chuquisaca.

El contenido de los artículos que aparecen en cada edición, expresan la opinión de los autores y no necesariamente la de los editores.

El Volumen 13, Número 14 presenta los siguientes artículos *Impacto de la calidad de las aulas del nivel secundario en el proceso de enseñanza aprendizaje* por GARECA - Mireya, con adscripción en la Universidad Mayor, Real y Pontificia de San Francisco Xavier de Chuquisaca, Centro de Postgrado e Investigación; *Perfil de personalidad de los voluntarios del G.V.S.B. - SAR según antigüedad en el grupo* por MALDONADO – Carolina, CARDENAS - Samuel, ARAUJO – Grace & DURAN - Alejandra, con adscripción en la Universidad Mayor, Real y Pontificia de San Francisco Xavier de Chuquisaca, Carrera Kinesiología y Fisioterapia; *Identificación de microorganismos causantes del deterioro en pinturas al óleo del museo universitario colonial Charcas, Sucre 2016* por ENCINAS – Carmen, MAGARIÑOS – Magaly, CORRALES – Myriam, BORDA – Cristhian & WAYAR – Álvaro con adscripción en Universidad Mayor, Real y Pontificia de San Francisco Xavier de Chuquisaca, Universidad Mayor Real y Pontificia de San Francisco Xavier de Chuquisaca, Carrera de Bioquímica; *Prevalencia de síndrome del túnel carpiano de origen laboral en odontólogos de la ciudad de Sucre 2016* por ESCUDERO - Ermelinda, APRILI - Laura, MUÑOZ - Virginia, DE LA CRUZ - María, MOSCOSO - Mauricio, con adscripción en la Universidad Mayor, Real y Pontificia de San Francisco Xavier de Chuquisaca, Facultad, Carrera de Odontología; *Recuperación y valorización de cactáceas, para uso forrajero, como una forma de adaptación al cambio climático para apoyar la producción animal en zonas áridas y semiáridas de Bolivia* por CAMPOS – Hernán, LAZARTE - Lorena, RAMÍREZ – Katia, MENESES – Ruddy, ESPINOZA – José & ACHÁ - Nilo, con adscripción en la Universidad Mayor de San Simón, Centro de Investigación en Forrajes "La Violeta" y *Propuestas para el diagnóstico sobre discapacidad genética en municipios de Chuquisaca* por RAMÍREZ - Ivonne, MALDONADO - César, VILLACORTA - Richar, BARRÓN - Ader, LUNA - Beatriz, TABOADA - Gonzalo, PAZ - Rolando, TORREZ - Emma, LUNA - Ruddy, ARTEAGA - Daniela con adscripción en la Universidad Mayor, Real y Pontificia de San Francisco Xavier de Chuquisaca, Comité Académico Doctoral de los tres primeros autores, Universidad Mayor de San Andrés del cuarto autor y de la Universidad Policial Antonio Jose de Sucre, Centro de Investigación Genética del Instituto de Investigación Técnico Científicas de los demás autores.