

- [La Paz](#)
- [Los Cabos](#)
- [Comondú](#)
- [Loreto](#)
- [Mulegé](#)
- [Policiaica](#)
- [México](#)
- [Migración](#)
- [Internacional](#)
- [Finanzas](#)
- [Opinión](#)
- [Salud](#)
- [ESTO](#)
- [Deporte Local](#)
- [Espectáculos](#)
- [Cinematografía](#)
- [Comunidad y Cultura](#)
- [Turismo](#)
- [Ciencia y Tecnología](#)
- [Sociales](#)
- [Entrevistas con](#)
Mario Vázquez Raña
- [Galerías](#)
- [RSS](#) [OEM en Línea](#)

Nuestra Portada



Encuesta

El sábado se instala la LXIII Legislatura en el Palacio de San Lázaro ¿Qué le pedirías a los diputados?

- Hacer leyes para el pueblo
- Menos grilla y más servicio
- Poder cobrar como ellos
- Que no trabajen mucho



Los Cabos

Congreso Internacional de Antropología de la Sal



BCS tiene múltiples salinas naturales como las de la zona de La Ribera en Cabo del Este, las del Ejido de La Candelaria, las de Todos Santos. / El Sudcaliforniano

El Sudcaliforniano
26 de agosto de 2015

Anani Arana B.

Los Cabos, Baja California Sur.- La sala de rectores de la Universidad más antigua de Rumania, la Alexandru Ioan Cuzá, de la región de Moldavia, fue el sitio solemne de la Clausura de los trabajos del Congreso Internacional de Antropología de la Sal que finalizaron el lunes 24 de agosto, en donde el comité organizador aprobó por unanimidad la propuesta de la Delegación mexicana para que Los Cabos, Baja California Sur, México, sea oficialmente la sede de su próximo Congreso Internacional en el 2018.

El doctor Mariu Tiberius Alexeniu, presidente del Congreso, pidió a la doctora Roxana Gabriela Curca, directora de Educación a distancia de la Facultad de Historia y coordinadora del evento, que se invitara a los representantes de la delegación mexicana a pasar al presidium para que realizaran la formalización de la solicitud de que el importante destino turístico mexicano fuera la sede para ese próximo encuentro internacional.

Mtro. Blas Castellón de la misma entidad gubernamental, el Lic. Jesús Montaña Avilés de la Universidad de Colima y el Dr. Ramón Ojeda Mestre de la UNAM y presidente del Centro de Estudios Integrales de Innovación y el Territorio, S.C, propuso formalmente esta responsabilidad académica a través del propio Ramón Ojeda Mestre la cual fue aprobada con una ovación de todos los participantes de más de veinte países.

Se tomaron en cuenta los antecedentes de que la Universidad Autónoma de Baja California Sur, cuyo rector es el Dr. Gustavo Cruz ha subido al nivel 14 de todo el país y la amplia oferta de sitios arqueológicos y paleontológicos de Baja California Sur así como, las experiencias en organización de eventos de gran formato como la reunión del G20, la de la APEC, la internacionalidad misma del destino, su conectividad aérea y su gente hospitalaria, pero sobre todo las experiencias de siglos en muchos sitios costeros prehispánicos y actuales en la producción de sal, destacando desde luego la trascendencia de la Exportadora de Sal en Guerrero Negro ubicada en la Reserva de la Biosfera del Área Natural Protegida de El Vizcaino en el Municipio de Mulegé.

También inclinó la decisión unánime, la extraordinaria oferta de pinturas rupestres cercanas y las de gran formato consideradas Patrimonio Cultural de la Humanidad bajo la responsabilidad del INAH y su delegada estatal la Doctora María de la Luz Gutiérrez.

Para integrar el colectivo de organización, por parte del Comité Internacional fue designada la doctora Katya Hueso Kortekaas, de España, la doctora Ashley A. Dumas de los Estados Unidos de América y la propia Dra. Roxana Gabriela Curca de Rumania y por parte de México, la doctora Tamara Montalvo Arce, directora general del Centro de Estudios Integrales de Innovación y el Territorio, S.C., como coordinadora general, el doctor Blás Castellón como director Científico, el doctor Ramón Ojeda Mestre como secretario ejecutivo y enlace internacional y desde luego el doctor Mariu Tiberius Alexeniu como presidente Honorario.

Baja California Sur, posee múltiples salinas naturales como las de la zona de La Ribera en Cabo del Este, las del Ejido de La Candelaria, las de Todos Santos y prácticamente en todos los municipios de Baja California Sur existen registros de salineras empíricas con vestigios prehispánicos que suponen haber sido utilizadas por Guaycuras, Cochimíes y Pericúes así como por los Jesuitas y otros pobladores de la conquista y la Colonia. La cultura de la sal en México prehispánico está representada por la diosa Huixtlotlhuatl como explicó la investigadora y doctora Martha Monzón Flores de la delegación Mexicana.

Se espera la asistencia de cerca de dos mil participantes en este Congreso Internacional de Antropología de la Sal en el que se dará a conocer la nueva Enciclopedia Internacional de la Sal que reunirá material clasificado de los cinco continentes y será con versión digital e impresa coordinada por los doctores Jorge Antonio Alfaro y Mtro. Jorge Antonio Mora Guillén y que será promovida al igual que el Congreso por una Comisión que encabeza el Lic. Jesús Montaña Avilés de la Universidad de Colima y conductor radiofónico de Los Cabos.

Se integrará un patronato para coordinar los recursos del Congreso del que formarán parte empresarios, académicos y funcionarios públicos del nuevo Gobierno del Estado y del nuevo Ayuntamiento de Los Cabos. El evento significará una experiencia muy importante para cerca de tres mil estudiantes universitarios sudcalifornianos de las diversas carreras y disciplinas que ensancharán su trayectoria curricular con los más avanzados conocimientos en el mundo y que podrán aplicar lo mismo en la oferta turística que en el desarrollo social ya que se realizarán visitas prácticas de los científicos y expertos asistentes a las comunidades rurales y costeras acompañados de numerosos grupos de maestros y alumnos locales de universidades públicas y privadas, tanto de BCS como de otras partes de la República y en especial de la UNAM, de la U de G de Guadalajara y del ITESM de Nuevo León.

La antropología de la sal incluye aspectos muy diversos como la herencia cultural, la investigación (natural, tangible e intangible), arqueología, explotación y fabricación de productos, técnicas de explotación y uso de herramientas, contenedores de transporte y almacenamiento, la alimentación humana y animal, la conservación de alimentos, mitología, religión, culto, rituales, creencias, supersticiones, mentalidades, de las sociedades secretas, magia, votos, maldiciones, prohibiciones, medicina popular, procedimientos alquímicos, los usos simbólicos, folklore (crónicas, cuentos y proverbios) y alta literatura, la sexualidad, la demografía y la estudios de población, la movilidad humana y animal, las representaciones científicas y culturales, el tratamiento de cadáveres, la economía, el trabajo, el comercio, el trueque, el contrabando, el robo, el control de los recursos de sal, conflictos, valor estratégico, percepciones geográficas, profesiones relacionadas con la explotación de sal y uso, económico, jurídico y administrativo reglamentos, el vocabulario, la toponimia, la antroponimia, etc.

Todos estos temas constituyen ya un objeto de estudio para un número impresionante de Ciencias, disciplinas o subdisciplinas, como geología, arqueología, estudios de patrimonio, historia, etnografía, etnoarqueología, antropología económica, Ciencias de la alimentación, estadísticas, sociología, geología, mineralogía, geografía, hidrología, botánica, química, medicina, farmacología, etología, teología, agronomía, simbología, lingüística, estudios del folklore, estudios culturales, estudios literarios, hermenéutica, ciencias jurídicas, etc.. Obviamente, deben ser abordados algunos temas solamente en una visión interdisciplinaria.

La Enciclopedia de la Sal incluirá estos temas y muchos otros con una taxonomía sistémica y una presentación geográfica y cultural continental y 273 fichas científicas sobre B.C.S.

Publicidad

Derechos Reservados Organización Editorial Mexicana S.A. de C.V.