

Departamento de Comunicación

21 al 27 de enero de 2020

Nacionales: 6 Regionales: 11

Esta semana, temas relacionados al CICESE como el Taller de Energías Renovables, que se realizará el 31 de enero; la estancia que realizó un egresado de la maestría en Microbiología del CICESE en la Universidad de Massachusetts; la celebración del día del biólogo; la actividad sísmica de Baja California y el cultura de prevención; el rezago de servicios públicos en Ensenada; la UABC presenta propuestas arquitectónicas a miembros del CONVID; el nuevo equipo del Alpha Helix; y el pronóstico meteorológico; incidieron en medios de comunicación regionales y nacionales.

NACIONALES

México Ambiental Redacción 27 de enero de 2020

Alfredo Figueroa, del posgrado en Ciencias de la Vida del CICESE, realizó estancia en la Universidad de Massachusetts

Alfredo Figueroa Meléndez, recién egresado de la maestría en Ciencias de la Vida del CICESE, realizó una estancia de investigación en la Universidad de Massachusetts (UMASS), con el apoyo de la Sociedad Americana de Bioquímica y Biología Molecular (ASBMB, por sus siglas en inglés), para continuar sus investigaciones de la ruta secretora de vesículas del hongo filamentoso Neurospora crassa.

Nota en línea

El Sudcaliforniano Daniela Pérez 25 de enero de 2020

Hoy se celebra al Biólogo

El 25 de enero es considerado como el Día del Biólogo Marino en México, fecha que se instituyó en 1961 debido a que esta fue la fecha en la que se fundó el Colegio de Biólogos de México.

Nota en línea

México Ambiental¹
Redacción / Replicado en 1 medio
23 de enero de 2020

Adquiere Alpha Helix del CICESE una ecosonda multihaz para mapear el fondo marino en alta resolución

El Buque Oceanográfico Alpha Helix (BOAH) del CICESE diversifica su capacidad analítica y de investigación con una nueva ecosonda multihaz que permite realizar estudios topográficos del fondo

CICESE EN LOS MEDIOS



Departamento de Comunicación

marino en alta resolución, un equipo financiado por el Centro Mexicano de Innovación en Energía Geotérmica (CeMIE-Geo).

Nota en línea

México Ambiental Redacción 22 de enero de 2020

Seminario: Características de la circulación a lo largo del Caribe Mexicano

Para generar conocimiento científico que permita encontrar alternativas de solución a problemas serios como el arribo de sargazo y el mal manejo de las aguas residuales que se descargan al mar, el Departamento de Oceanografía Física del Cicese realizará el seminario Características de la circulación a lo largo del Caribe Mexicano, este viernes 24 de enero a partir de las 11:30 am en el auditorio Pedro Ripa, en el Edificio Oceanología.

Nota en línea

BCS Noticias Redacción 22 de enero de 2020

Inician movimientos telúricos del 2020 con sismo de 4.3 grados al sureste de Santa Rosalía La mañana de este miércoles 22 de enero se registró un movimiento telúrico con magnitud de 4.3 grados en la escala de Richter, mismo que se ubicó al sureste de Santa Rosalía, frente a las costas de Mulegé, informó el Servicio Sismológico Nacional (SMN).

Nota en línea

REGIONALES

Ensenada.net Colaboración 27 de enero de 2020

UABC: propuestas arquitectónicas para la vitivinicultura

Con la finalidad de presentar las propuestas arquitectónicas para la vitivinicultura generadas por la Facultad de Ingeniería, Arquitectura y Diseño (FIAD) de la Universidad Autónoma de Baja California (UABC) para el Consorcio para el Desarrollo del Sector y las Regiones Vitivinícolas (CONVID), se realizó una visita al Massachusetts Institute of Technology (MIT) bajo la invitación de la Dra. Sheila Kennedy, profesora investigadora en esa institución.

Nota en línea



Departamento de Comunicación

El Vigía Redacción 24 de enero de 2020

Es toda Ensenada zona prioritaria

Todo el municipio es considerado zona prioritaria, porque no hay ningún sitio de la ciudad o de delegaciones que no requieran la atención urgente para abatir el rezago en vialidades, recolección de basura o alumbrado público, entre otros servicios, reconoció el alcalde Armando Ayala Robles.

Nota en línea

Cadena Noticias Nelly Alfaro 24 de enero de 2020

Toda la ciudad es zona prioritaria por rezago en servicios públicos

No hay sitio de la ciudad que no requiera atención urgente para abatir el rezago en vialidades, consideró el alcalde de Ensenada, Armando Ayala Robles ante integrantes del Colegio de Ingenieros Civiles de Ensenada.

Nota en línea

Unimexicali²
Redacción / Replicado en 4 medios
24 de enero de 2020

El CICESE invita a taller sobre energías renovables

Los avances de investigación para aprovechar la energía que producen el viento y el océano son los ejes principales del taller "Temas avanzados en energía eólica y energías renovables marinas", que se realizará el próximo viernes 31 de enero en el CICESE.

Nota en línea

El Mexicano José Jiménez Díaz 22 de enero de 2020

Gobierno de Tecate omiso ante convocatoria por simulacro de sismo

El lunes pasado se llevó a cabo un macro simulacro de sismo a nivel nacional, es decir, en todo el país se activaron alarmas sísmicas para que la gente se refugiara, estas acciones del gobierno federal buscan preparar a la población ante siniestros. A pesar de la fuerte campaña mediática sobre este simulacro hubo gente que ni se enteró de lo ocurrido, otros que sí se enteraron pero no participaron.

Nota en línea



Departamento de Comunicación

El Vigía Karla Padilla 22 de enero de 2020

Podrían aumentar las temperaturas

Se espera que a partir de este miércoles y lo que resta de la semana, las temperaturas aumenten hasta dos grados centígrados y que los días sean soleados, informó Santiago Higareda Cervera, encargado del Laboratorio de Meteorología del CICESE.

Nota en línea

²Publicado también en Ensenada.net, El Vigía, Uniradio Informa, Cadena Noticias



CICESE EL CICESE EN LOS MEDIOS

¹Publicado también en Noticias24