



Del martes 22 al lunes 28 de agosto, el CICESE estuvo presente en los medios de comunicación con temas como: Conoce a Víctor Santibáñez Dávila, coahuilense galardonado por su trayectoria en ciencia y tecnología; CICESE analiza fenómenos meteorológicos recientes en Ensenada; Clima en Yucatán; Se acerca la carrera atlética del CICESE; El Monzón e Hilary, la tormenta perfecta en Ensenada; Hilary evidencia pobre infraestructura en BC.

NACIONALES

Vanguardia Mx

Redacción

22 de agosto de 2023

Conoce a Víctor Santibáñez Dávila, coahuilense galardonado por su trayectoria en ciencia y tecnología

El liderazgo, trabajo en equipo, las habilidades matemáticas, de lógica y el gran interés por la ciencia, tecnología y la investigación, son cualidades que tiene el catedrático del Instituto Tecnológico de la Laguna, Víctor Santibáñez Dávila, quien fue galardonado con el Premio Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación Coahuila 2023.

[Nota en línea](#)

Lado Mx

Redacción

25 de agosto de 2023

CICESE analiza fenómenos meteorológicos recientes en Ensenada

Aunque Ensenada se localiza en la única región en México con clima mediterráneo y ciclo de lluvias invernal, las precipitaciones de verano no son atípicas. Dos fenómenos meteorológicos las provocan: el monzón de Norteamérica y los ciclones tropicales, y ambos se presentaron aquí entre el 14 y el 20 de agosto.

[Nota en línea](#)

También publicado en: [El Imparcial](#)

Lector Mx

Redacción

26 de agosto de 2023

Potencial ciclón tropical al noreste de península Yucatán

La probabilidad de que evolucione un ciclón tropical cerca de la península de Yucatán sigue en ascenso y para ello las próximas 48 horas serían cruciales.

[Nota en línea](#)



Centro de Investigación Científica y de Educación Superior
de Ensenada, Baja California

Departamento de Comunicación

REGIONALES

El Vigía
Podio Media Mx
23 de agosto de 2023

Se acerca la carrera atlética del CICESE

La carrera atlética “Corre, trota o camina” del Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada (CICESE), por el marco de su 50 aniversario, se llevará a cabo el domingo 3 de septiembre.

[Nota en línea](#)

Ensenada Net
Redacción
25 de agosto de 2023

El Monzón e Hilary, la tormenta perfecta en Ensenada

Aunque Ensenada se localiza en la única región en México con clima mediterráneo y ciclo de lluvias invernal, las precipitaciones de verano no son atípicas. Dos fenómenos meteorológicos las provocan: el monzón de Norteamérica y los ciclones tropicales, y ambos se presentaron aquí entre el 14 y el 20 de agosto.

[Nota en línea](#)

Zeta
Lorena Lamas
28 de agosto de 2023

Hilary evidencia pobre infraestructura en BC

El paso de la tormenta tropical Hilary por Baja California dejó cifras inéditas de lluvias en la Zona Costa de Baja California, con un promedio de entre 50 y 70 milímetros en menos de 24 horas, de acuerdo con informes del Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada (CICESE).

[Nota en línea](#)

CICESE EN LOS MEDIOS