

Nación

ATACA EN SIRIA

Lanza EU embestida
contra el EI

El golpe se produce en represalia por el atentado contra soldados norteamericanos en diciembre, de acuerdo con el Mando Central de EU

Score!



Illusionante debut!

González, campeón goleador del Apertura 2025, marcó el primer tanto de Chivas frente a Pachuca en el Estadio Akron

Aplican operativo por bajas temperaturas

Frente frío pone en riesgo a mascotas

Medio Ambiente llamó a resguardar a perros y gatos en espacios cerrados y evitar su estancia en azoteas o patios durante el frío.

HILDA SEVILLA / LA VOZ
www.periodicolavoz.com.mx

SALTILLO, COAH.- Ante el pronóstico de bajas temperaturas que persistirán en las próximas horas en Saltillo, la Dirección de Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable del Gobierno Municipal emitió una serie de recomendaciones dirigidas a la ciudadanía para salvaguardar la salud de los seres sintientes, como perros y gatos.

La dependencia alertó que las bajas temperaturas representan un riesgo para los animales, ya que pueden provocar hipotermia y enfermedades respiratorias, por lo que es indispensable reforzar las medidas de cuidado durante esta temporada.

LOCAL / PÁG. 2



La Dirección de Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable del Gobierno Municipal emitió una serie de recomendaciones dirigidas a la ciudadanía.

Este domingo 11 de enero se espera una temperatura mínima de 1 grado centígrado y para el lunes 12 de enero de 2 grados centígrados.

STAFF
www.periodicolavoz.com.mx

Saltillo, Coah.- Ante la entrada del frente frío 27 en Saltillo, el Gobierno Municipal se mantiene atento para atender cualquier incidencia derivada del descenso de la temperatura.

La Dirección de Protección Civil y Bomberos informó que para este domingo 11 de enero se espera una temperatura mínima de 1 grado centígrado y para el lunes 12 de enero de 2 grados centígrados.

El director de la dependencia, Francisco Martínez Ávalos, mencionó que desde este sábado las y los elementos se encuentran



realizando operativos a fin de atender cualquier incidencia, además de apoyar a personas en situación vulnerable.

Asimismo, exhortó a la población a tomar medidas preventivas ante las bajas temperaturas, como abrigarse adecuadamente; consumir frutas y verduras

ricas en vitamina C; e ingerir líquidos calientes para mantener la temperatura corporal.

En caso de salir de un lugar caliente, proteger bien boca y nariz; e incrementar el lavado de manos y el uso de gel antibacterial.

Al interior de las viviendas es importante no usar

braseros, hornos o estufas para calentar el hogar; y, en caso de utilizar calentadores, corroborar su correcto funcionamiento, así como mantener la ventilación adecuada para evitar riesgos.

Además, proteger tuberías y medidores utilizando periódico, plástico, cor-

dón o tubo de hule espuma; no usar tela ni cartón, y dejar la carátula del medidor abierta.

Se informó que para brindar atención a personas en situación vulnerable se mantienen habilitados cinco refugios temporales.

LOCAL / PÁG. 2

DIF COAHUILA

Perfilan atención integral para los adultos mayores

Se han atendido a más de 15 mil personas adultas mayores en el estado

LOCAL / PÁG. 7



Taxis de Ramos Arizpe deberán mantener las tarifas establecidas durante la temporada navideña.

La Salle Ignacio Zaragoza apuesta por la robótica

Humanoide en su 89 aniversario

MONSERAT RODARTE
www.periodicolavoz.com.mx

Saltillo, Coahuila.- Como parte de la conmemoración de su 89 aniversario,

el Colegio La Salle Ignacio Zaragoza dio un paso significativo hacia la educación del futuro al presentar un robot humanoide de última generación, convirtiéndose en la primera institución educativa de Latinoamérica en

incorporar este tipo de tecnología con manos articuladas dentro de su esquema académico.

La institución informó que este proyecto representa un punto de encuentro entre su legado educativo y la innovación tecnológica, al integrar herramientas que permitirán a los estudiantes desarrollar habilidades en robótica, programación e inteligencia artificial desde el aula.

Durante la presentación, autoridades del colegio señalaron que la incorporación de este tipo de tecnología no responde a una exhibición, sino a una estrategia formativa que busca que las y los alumnos interactúen directamente con el robot, aprendan a programarlo y comprendan su funcionamiento de manera práctica.

LOCAL / PÁG. 2

