

FINANZAS Y AGRICULTURA

Aquarium Costa de Almería apuesta por el público infantil

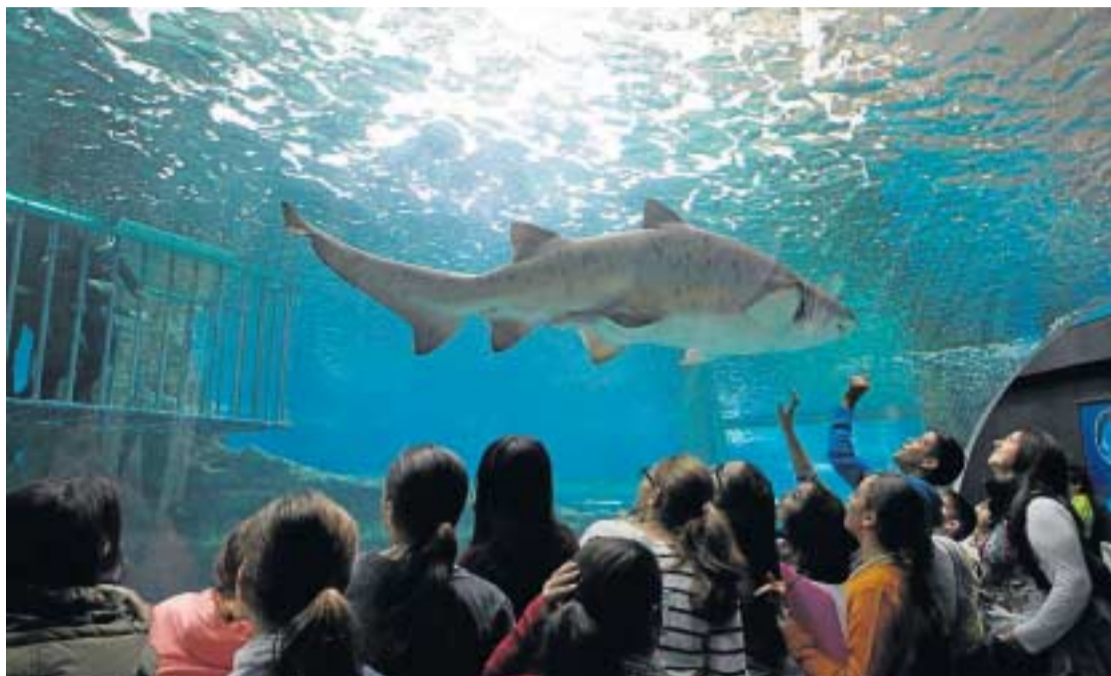
● Amplía su horario y busca responder a una mayor demanda de los centros escolares

Redacción

Ya ha acabado el verano, pero se puede seguir disfrutando del mar en Aquarium Costa de Almería. Para ello, este año se ha ampliado el horario de apertura al público y el acuario permanecerá abierto todos los días de la semana.

El nuevo horario es ahora de lunes a viernes de 10:00 a 18:00 horas, y sábados, domingos y festivos de 10:00 a 19:00 horas. Desde el Aquarium Costa de Almería se quiere dar respuesta a una mayor demanda de los centros escolares, resultado de una reorganización y mejora del Departamento de Educación, que cuenta con una oferta educativa para el curso escolar 2019-2020 llena de actividades. Además, se pretende seguir brindando alternativas para el turismo, con el objetivo de evitar la estacionalidad del mismo.

El acuario trae más novedades para este invierno, ya que cuenta con nuevos habitantes en sus instalaciones. Por un lado, han llegado varios caballitos de mar cola de tigre, que se encuentran catalogados como vulnerables en la Lista



El Aquarium Costa de Almería es uno de los atractivos de Roquetas de Mar.

La 'familia' crece con la llegada de caballitos de mar 'cola de tigre'

Aquarium Costa de Almería ha aumentado la familia de seres marinos con la llegada de varios ejemplares de caballito de mar "cola de tigre" (*Hippocampus comes*) los cuales deben su nombre a las rayas que tienen en la cola. Aprovechando la llegada de estos pequeños animales vamos a recordar de manera resumida un poco de su historia. Los caballitos de mar son ovovivíparos y son de los pocos peces

que nadan erguidos. Su hábitat se encuentra en un rango de profundidad de 15 a 30 metros en la parte oeste del Pacífico Central. No tienen dientes, por lo que basan su alimentación en pequeños crustáceos como el zooplancton, y lo hacen aspirando a través de su hocico óseo. Un dato curioso es que sus ojos pueden moverse de manera independiente, muy útil a la hora de capturar a sus presas.

Roja de especies amenazadas de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza, y se espera que empiecen a reproducirse en las próximas semanas.

También se ha incorporado un nuevo grupo de peces payaso a un tanque en el que conviven junto a anémonas, donde se podrá descubrir la relación de simbiosis entre ambas especies. Además, para hacer más fácil y divertido el aprendizaje en la visita al acuario se han instalado pantallas con fotografías de los animales. De esta forma, se pueden conocer, entre otras cosas, su nombre científico, dónde viven, qué comen o si son especies en peligro de extinción.

Los ingenieros técnicos industriales renuevan su junta directiva

Redacción

El Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Almería (Cogital) ha culminado recientemente el proceso electoral de renovación de los cargos de la Junta de Gobierno. Francisco Lores Llamas ha sido reelegido como decano-presidente de la institución colegial, contando con otros cuatro años para continuar "el trabajo que ofrecemos a la sociedad y la firme defensa del colectivo profesional de los ingenieros técnicos industriales y peritos".

El nuevo equipo directivo, liderado por Francisco Lores Llamas se compone con los siguientes colegiados: José Luis Gutiérrez Lázaro, vicedecano; Luis López Salvador, secretario; Baldomero Tristán Belmonte, vicesecretario; Jesús Cantón Salazar, tesoro; Daniel Quesada Sánchez, interventor; y Francisca Jiménez Peña, Juan José López Ruiz, Cristina Fernández Camacho y José María Pérez Alcolea como vocales del Colegio. Se trata de un equipo con perfiles variados para atender las diversas necesidades que componen el colectivo de Ingenieros Técnicos Industriales. Según el decano, la nueva directiva entra "con ganas e ilusión de trabajar para mejorar la atención a la sociedad. Queremos contribuir a impulsar el crecimiento económico y la seguridad a los ciudadanos con nuestro trabajo y conocimiento profesional".

Naturgy y Sonatrach se hacen con el control de Medgaz por 548 millones

Redacción

Naturgy y Sonatrach han llegado a un acuerdo con Mubadala para la adquisición del 42,09% de la participación que posee en Medgaz por unos 548 millones de euros, en una transacción que valora el 100% del gasoducto en 1.300 millones de euros, según ha informado la compañía presidida

por Francisco Reynolds.

Tras el cierre de la operación, Medgaz pasará a ser propiedad exclusiva de Sonatrach (con una participación del 51%) y Naturgy (con el 49% restante), ya que ambos tenían un derecho de tanteo sobre cualquier operación corporativa sobre la infraestructura, y habrá un acuerdo de accionistas que les otorga el control conjunto

del gasoducto. La operación permitirá a Naturgy transformar su participación actual del 14,95% en Medgaz, pasando de ser una inversión financiera con derechos de gobierno muy limitados a una participación estratégica que permitirá el control conjunto de la compañía junto con Sonatrach.

En concreto, la energética adquirirá el 34,05% de Medgaz por

445 millones de euros a través de un vehículo (SPV), que puede dar entrada a un socio financiero, reduciendo así la contribución de capital de Naturgy. El SPV se financiará con un préstamo sin recurso de 260 millones de euros para optimizar su estructura de capital.

La transacción valora el 100% del capital de Medgaz en 1.300 millones de euros con un 'enterprise value' de aproximadamente 1.900 millones de euros, equivalente a 6,9 veces el resultado bruto de explotación (Ebitda) esperado en 2021, que incluye el programa de expansión aprobado de 2 bcm

(miles de millones de metros cúbicos) anuales del gasoducto actual, que aumentará la capacidad en un 25% hasta los 10 bcm de volumen y estará operativo en 2021 con una inversión de 67 millones de euros.

Asimismo, la energética destacó que se espera que Medgaz distribuya dividendos por encima de los 130 millones de euros anuales a partir de 2021. En 2017, Medgaz obtuvo un beneficio de 78,33 millones de euros, un 3% más que en el ejercicio anterior, ganancia que se dedicó íntegramente al reparto de dividendos entre los entonces tres socios de la infraestructura.

Evaluación de los efectos del MACERADO (Vellhumus, Nutrivell y Enraivell) en el crecimiento y desarrollo de la planta en cultivo de Pimiento California (*Capsicum annum*) en Invernadero

