

Decomisan nueve caballos cocheros

La Unidad Municipal de Asistencia Técnica Agropecuaria (Umata) decomisó ayer los equinos por padecer enfermedades varias como anemia.

ESTEFANY GÓMEZ SOLÓRZANO
EL UNIVERSAL

La Unidad Municipal de Asistencia Técnica Agropecuaria (Umata), decomisó ayer 9 caballos cocheros en la ciudad que posteriormente fueron llevados a un albergue.

Según el director de la entidad, Luis Magín Guardela, los caballos se decomisaron debido a las condiciones sanitarias en las que estaban, pues aunque tenían buen peso, padecían diversas enfermedades, en su mayoría anemia.

Esto se conoció luego de unas muestras que les tomaron a los animales hace un mes aproximadamente y fueron llevadas a la Universidad de Ciencias Aplicadas y Ambientales (Udca), que determinó los resultados arriba mencionados.

Los caballos, ahora en albergue, están en cuarentena y no serán devueltos a sus dueños.

Sin resultados de necropsia

Luis Magín Guardela sostuvo que no ha recibido los resultados de la necropsia practicada al caballo cochero que murió el pasado lunes en la avenida del Malecón en Bocagrande, debido a un paro cardiorrespiratorio.

No obstante se está a la espera



LOS CABALLOS DECOMISADOS FUERON llevados a un albergue y no serán devueltos a sus dueños.//FOTO ILUSTRACIÓN

ra de los resultados por parte de la Udca, que determinarán por qué el equino sufrió dicho paro.

Carta en las redes

En las redes sociales circula una carta firmada por un veterinario que dice haberle practicado un examen al caballo cochero que murió el lunes pasado. El documento generó indignación entre los defensores de los animales, sin embargo este no es el resultado oficial de la ne-

cropsia practicada al animal.

En la carta, Antonio José Marimón Blanco sostuvo que ese día llegó y preguntó a los médicos que estaban en el lugar lo que le había pasado al caballo, "revisé las mucosas de las fosas nasales, me percaté de que tenía un líquido parecido a un moco blanco y las mucosas estaban pálidas, luego revisé la boca, también tenía las mucosas pálidas y observé que las mandíbulas estaban apretadas o comprimidas, las cuales no

pude abrir para mirar la lengua, luego miré los ojos del animal y noté en la esclerótica una hemorragia subconjuntival".

Debido a lo observado, Marimón concluyó, en su experiencia médica, que el caballo estaba deshidratado y desnutrido. El Universal contactó al veterinario y este confirmó la carta que circula en las redes sociales, pues la escribió luego de reunirse con un grupo de anima-

listas quienes le pidieron su

apreciación sobre el examen vi-

sal practicado al animal.

Marimón Blanco dijo que aunque no hizo la necropsia, si determinó que la deshidrata-

ción del animal se debió entre

otras, porque no tenía el peso

adequado para la carga que lle-

aba y que no le fue suministra-

do agua su cuerpo co-

menía a buscar agua donde no hay, así se filtraron líquidos

(...) por ello se revientan los va-

sos pulmonares, al ver la escler-

ótica del ojo y una ruptura de

la conjuntiva, quiere decir que

estaba haciendo un esfuerzo grande", afirmó el veterinario.

Marimón agregó que estos caballos no son aptos para des-
plazarse por pavimento rígido y junto con los animalistas, buscan una propuesta para sustituir a los equinos en la actividad turística de prestación del servicio de coches en la ciu-
dad.

EN LA UTADEO

Especialización para administración de recursos ambientales

REDACCIÓN LOCAL

EL UNIVERSAL

La Universidad Jorge Tadeo Lozano, seccional Caribe, ofrece la especialización en Administración Ambiental de Zonas Costeras, dirigida a aquellos profesionales que quieran adquirir herramientas teórico-prácticas respecto al aprovechamiento y manejo sustentable de los recursos costeros, además que tiendan a mantener y restaurar los ecosistemas marinos y costeros.

Esta especialización se hace pertinente luego de que el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible presentara, este año, la Política Nacional para la Gestión Integral de la Biodiversidad y sus servicios ecosistémicos (PNGIBSE),

como una política de Estado cuyo objetivo es promover la gestión integral de la biodiversidad, de manera que se mantenga y mejore la condición de los sistemas socio-ecológicos, a escalas nacional, regional, local y transfronteriza, considerando escenarios de cambio y a través de la acción conjunta, coordinada y concertada del Estado, el sector productivo y la sociedad civil.

El plan de estudios de esta especialización aporta los conocimientos y las habilidades necesarias para realizar proyectos, diagnósticos y acciones correctivas mediante planes de manejo ambiental, velando por el control y vigilancia de los recursos naturales en los mares, ríos y zonas estuarinas, con visión estratégica para el desa-

rrollo del poder marítimo y costero de nuestro país.

Además permite identificar y estudiar problemas ambientales complejos, con el soporte de la Geo informática con herramientas como SIG y sensores remotos, buscando alternativas que mejoren la convivencia entre los actores involucrados.

El especialista en Administración Ambiental de Zonas Costeras estará en capacidad de tomar decisiones utilizando como marco la PNGIBSE, que reconoce el carácter estratégico de la biodiversidad como fuente principal, base y garantía del suministro de servicios ecosistémicos, indispensables para el desarrollo del país, como base de nuestra competitividad y como parte fundamen-



LA ESPECIALIZACIÓN TIENE POR objetivo brindar las herramientas a profesionales de la región para que sean capaces de gestionar proyectos a favor de los ecosistemas costeros.//ARCHIVO

tal del bienestar de la sociedad colombiana. Con especial atención en la flexibilidad en la gestión para abrir espacios de comunicación, cooperación y co-

rrespondabilidad entre los actores que tienen a su cargo la biodiversidad del país.

Los interesados en la espe-

cialización en Administración Ambiental de Zonas costeras pueden visitar www.utadeo.edu.co/es/tadeo-caribe o comunicarse al 6647400 para mayor información.

FUERON CONTRATADAS

Obras de mitigación en Mirador de Zaragocilla

REDACCIÓN LOCAL

EL UNIVERSAL

Con el fin de completar el sistema de protección y contención para estabilización del conjunto residencial Mirador de Zaragocilla, la administración distrital construirá una estructura con vigas reforzadas sobre el talud entre las manzanas D y C del conjunto, con una inversión de 516 millones de pesos.

Este conjunto ha tenido movimientos en masa desde el 2010, lo que ha ocasionado des-

prendimiento de la placa que cubre el talud y la inclinación del muro de contención a lo largo de las manzanas D y C.

El proyecto se adjudicó al consorcio Muro de Contención Cartagena, representado legalmente por Luis Castro Cuestas, al presentar una propuesta económica de \$516.117.148 y que cumplía todos los requisitos legales, financieros y jurídicos.

El secretario de Infraestructura, Ramón León Hernández, aseguró también que por parte de la firma Consultoría y Construcción

un plazo no mayor a tres meses contados desde la fecha de suscripción del acta de inicio del proyecto.

"Serán estructuras con vigas reforzadas y placa de recubrimiento reforzada sobre talud para completar el sistema de protección y contención para la estabilización de la zona en mención de su parte final", explicó el funcionario.

León Hernández aseguró

que las obras se realizarán los estudios para revisión y control de estabilidad de las torres del bloque G del conjunto residencial.

Estos estudios técnicos y diseños que se realizan servirán de soporte a la solución de la problemática donde se encuentran los edificios de la manzana G por las evidencias de inestabilidad de esas estructuras.

Los trabajos consisten en las evaluaciones de verticalidad de estructuras, drenajes y estructuras de almacenamiento de agua, al igual de la planimetría y los estudios geotécnicos, dentro del titular de la cartera de Infraestructura.

INSTITUCIÓN EDUCATIVA DE CARTAGENA REQUIERE:

AUXILIAR CONTABLE Y FINANCIERA

Recién egresado o estudiante de 9º y 10º semestre de Contaduría Pública, con dominio en los sistemas de información contables Zeus SAP y Microsoft Office y excelentes relaciones interpersonales.

Interesados que cumplan con el perfil enviar hoja de vida y aspiración salarial a empleoindustrial14@gmail.com