

FM-477-2017 23 de junio de 2017

FM-477-2017

Licda. Engilia Martén Araya, Coordinadora, Unidad de Gestión Ambiental M.B.A. Pedro Navarro Torres, Jefe, Maquinaria y Equipo

existente en la Facultad, ambos informes serán remitidos a la Estimante (a) ministración, con copia a esta Facultad, para ser analizados por el M.B.A. Pablo Marín y de ser positivos analizar la Laviabididad de Mispoticina, debraces o escon conico inpianato, debraces de pala metapa perar paulatinamente la infraestructura de su edificio deteriorada por el paso de más de 60 años de haber sido construido.

Por lo anterior solicito la valiosa ayuda que ustedes nos pueden brindar, a Déintrodectegitistar estuter posible révestolicistador por problema de suministro de agua, a fin de que los cortes del mismo no afecten el funcionamiento de la Algradiection de la editabaración que eselas invanultadas tanbergatansoni entos sone la sousato do se embalsaman y almacenan cadáveres, las salas de disección donde los cadáveres se diseccionan y mantientamiénte anos humanos, lo que exige un constante flujo de agua.

Como parte de este esfuerzo requerimos recuperar el tanque de captación de agua potable y su equipo **De:** Manhoso Alberto Fonseca Zamora Decano

Si bien el tanque fue evaluado por Maquinaria y Equipo y fue objeto de un remozamiento, se requiere antes de utilizarlo, y de adquirir el equipo de bombeo, que el mismo sea evaluado por personal de la Unidad de Gestión Ambiental (UGA), a fin de que emita su criterio técnico sobre la idoneidad de Pantel. Pablo Marín Salazar, Jefe Administrativo, Vicerrectoría de Administración Licda. Wendy Sandí Espinoza, Jefe Administrativa, Facultad de Medicina

Dra. Sara González Camacho, Coordinadora, Comisión del Gestión de Riesgo El señor administración de la Vicerrectoria de Administración el M.B.A. Pablo_{Al}Mayín Salazar, señala que lo anterior fue objeto de análisis vía telefónica que sostuvo con la Licda. Emilia Martén Araya, Coordinadora, Urfidad Ble Gestión Ambiental y el M.B.A. Pedro Navarro, Jefe de Maquinaria y Equipo, quienes acordaron coordinar lo pertinente, realizar esta valoración y adicionalmente evaluar la calidad del agua del pozo

Dr. Carlos Alberto Fonseca Zamora Decano

Decano
Facultad de Medicina
Ciudad Universitaria "Rodrigo
acio"

San Pedro de Montes de Oca San José, Costa Rica

Escuela de Enfermería Directora M. Sc. Ligia Murillo Castro

Escuela de Medicina Directora Dra. Lizbeth Salazar Sánchez

Escuela de Nutrición Directora M. Sc. Emilce Ulate Castro

Escuela de Salud Pública Directora Dr. Mauricio Vargas Fuentes

Escuela de Tecnologías en Salud Director

Dr. Horacio Chamizo García









Dr. Carlos Alberto Fonseca Zamora Decano Facultad de Medicina Ciudad Universitaria "Rodrigo Facio" San Pedro de Montes de Oca San José, Costa Rica

Escuela de Enfermería Directora M. Sc. Ligia Murillo Castro

Escuela de Medicina Directora Dra. Lizbeth Salazar Sánchez

Escuela de Nutrición Directora M. Sc. Emilce Ulate Castro

Escuela de Salud Pública Directora Dr. Mauricio Vargas Fuentes

Escuela de Tecnologías en Salud Director Dr. Horacio Chamizo García



