



29 de marzo de 2012  
FM-191-3-2012

Dr. Luis Diego Calzada Castro  
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  
Director  
Dr. Ricardo Boza Cordero

Escuela de Nutrición  
Directora  
M. Sc. Emilce Ulate Castro

Escuela de Salud Pública  
Directora  
Dra. Ileana Vargas Umaña

Escuela de Tecnologías en Salud  
Directora  
M Sc. Xinia Alvarado Zeledón

M.Sc. Jhonny Badilla Barrantes  
Director  
Oficina de Servicios Generales

Estimado señor:

Me refiero a su nota de fecha 21 de marzo de 2012, OSG-944-2012, en donde se nos indica los esfuerzos realizados por esa oficina en el estudio de voltaje del edificio de la Facultad de Medicina; al respecto debo señalar que no estoy enterado de la intervención del Lic. Luis Chaves, Jefe Administrativo de la Escuela de Medicina, para contratar una empresa que realizara el estudio. Además las llaves de los cuartos rojas están bajo mi responsabilidad y no se ha coordinado hasta el momento ninguna sola acción, llaves que solo se facilitan a personal calificado de la Universidad de Costa Rica, quien son los responsables directos de los trabajos que se realizan en estas áreas.

Conforme lo señalé en el oficio FM-140-3-2012, existe desde hace algún tiempo problemas de fluctuación de cargas eléctricas, lo que a nuestro parecer está ocasionando daños en equipo de alto costo, y se emitió la OT-68583 dada la frecuencia con que se ocasionaba problemas en los laboratorios con prácticas ya montadas por falta de fluido eléctrico en diferentes sectores del Edificio. Al día de hoy estos problemas continúan, como fue el caso de la morgue donde se desactivaron los tomacorrientes, aún cuando funcionaban las luces.

Es por esta razón que desde el año pasado hemos tenido conversaciones con los ingenieros Gerardo Carrillo y Gustavo Montalvo al respecto, quienes colocaron una máquina especializada que detalla los voltajes del edificio, acción que se llevó a cabo en el pasado mes de enero y a la fecha desconocemos los resultados de este proceso.

Por considerar que este problema es de gran importancia y podría afectar el funcionamiento del edificio e incluso paralizar equipo valioso, le solicito un informe sobre las gestiones y los resultados del estudio realizado, así como las medidas que debo tomar para prevenir a los directores de las escuelas que están en este edificio.

Cordialmente,

Dr. Luis Diego Calzada Castro  
Decano