



FM-104-2018 12 de febrero de 2018

M. Sc. Alonso Castro Mattei Director Centro de Informática

Dr. Carlos Alberto Fonseca Zamora Decano Facultad de Medicina Ciudad Universitaria "Rodrigo

San Pedro de Montes de Oca San José, Costa Rica

Escuela de Enfermería Directora M. Sc. Ligia Murillo Castro

Escuela de Medicina Dra. Lizbeth Salazar Sánchez

Escuela de Nutrición Directora M. Sc. Viviana Esquivel Solís

Escuela de Salud Pública Directora Dr. Mauricio Vargas Fuentes

Escuela de Tecnologías en Salud Director

Dr. Horacio Chamizo García

Estimado señor:

En atención al oficio CI-68-2018 le confirmamos que la sesión de trabajo tuvo que ser reprogramada para el viernes 23 de febrero del 2018 a las 9:00 a.m. debido a que ya se encontraban actividades agendadas para el día propuesto.

Es importante mencionar que tal y como usted lo indica en previos oficios, la Facultad de Medicina se encontraba a un 50% del proceso de migración, debido a que el equipo que nos asesoró en su momento, a cargo de las informáticas Luisa Ochoa y Hellen Cubero, no ofreció una opción en software libre para la migración de unos sistemas para el control de correspondencia, activos e inventario que tenemos en Microsoft Access y que lo utiliza todo el personal administrativo del Decanato.

En aguel momento la opción que se nos ofreció fue la migración total del sistema a PHP y mySQL, pero a pesar de contar con horas asistente para solicitar apoyo en esa área, no se logró contactar a ningún estudiante que tuviera experiencia, a pesar de sacar el concurso de horas en repetidas ocasiones, es por esto que el proceso se detuvo.

Seguidamente la Facultad ha venido gestionando una reestructuración de su unidad NIDES que se encarga de estos temas y hemos logrado crear los sistemas, pero no se ha alcanzado el 100%.

Dentro de las metas del plan estratégico del NIDES está alcanzar ese 100% entre junio y agosto de este año.

Atentamente,

Dr. Carlos Alberto Fonseca Zamora Decano

Cc: Mag. Arlyne Solano González, Coordinadora del NIDES. Archivo ASG/LBM

