

## 16 de noviembre de 2017 TS-1869-2017

UCR FM 15:25/16 NOU '17

M.Sc. Alejandro Villalobos Mora Director Sección Técnica de Cargas Académicas

Estimado señor:

En referencia al oficio CEA-2125-2017, en el que comunica la descarga de 6 horas, de la profesora Yamileth Astorga Espeleta, me permito comunicarle que al cierre del SICAD, no se logró ingresar la asignación de 1/8 de tiempo para el proyecto de investigación N° 424-B3-513 "Diálogo de Saberes para la apropiación de la Gestión integrada del Recurso Hídrico, como una estrategia de Sostenibilidad del Agua a nivel de la Microcuenca hidrográfica del Río Purires, Cartago, Costa Rica", aprobado por la Vicerrectoría de Investigación en VI-6706-2017, del 11 de setiembre del presente.

Considerando la carga de 5 horas al proyecto mencionado, la carga académica de la profesora sumaría 9 horas, la otra hora, esta Dirección la justifica con la participación de la profesora Astorga Espeleta, en comisiones ad-hoc que esta Unidad Académica tiene que conformar para casos específicos.

Agradezco su atención a la presente.

Atentamente,

Dr. Horacio Ohamizo García Director

Escuela de Tecnologías en Salud

Gamm

CC.

Dra. Marlen León Guzmán, Vicerrectora, Vicerrectoría de Docencia Dr. Carlos Fonseca Zamora, Decano Facultad de Medicina Archivo





11 de setiembre de 2017 VI-6706-2017

Dr. Horacio Chamizo García Director Escuela de Tecnologías en Salud

## Estimado señor:

En atención a su oficio TS-1560-2017, nuestra Vicerrectoría ratifica la asignación de 1/8 de carga académica a la M.Sc. Yamileth Astorga Espeleta, como investigadora principal del 06 de marzo de 2017 al 31 de enero de 2018, aplicado al proyecto "Diálogo de saberes para la apropiación de la gestión integrada del recurso hídrico, como una estrategia para la sostenibilidad del agua a nivel de la microcuenca hidrográfica del Río Purires, Cartago, Costa Rica.", N° 424-B3-513.

De usted atentamente,

Dr. Fernando García Santamaría Vicerrector de Investigación

## FGS/DHC

C. M.Sc. Yamileth Astorga Espeleta, Escuela de Tecnologías en Salud Comisión de Investigación, Escuela de Tecnologías en Salud SIP/Archivo.

