Inicio > Realiza profesor de la Universidad de Costa Rica investigación en CUAltos

## Realiza profesor de la Universidad de Costa Rica investigación en CUAltos

Objetivo es identificar micotoxinas (contaminantes naturales) en granos y forrajes que sirven para alimentar al ganado lechero

El profesor Carlos Campos Granados, de la <u>Universidad de Costa Rica</u> [1], estará en el <u>Centro Universitario</u> <u>de los Altos (CUAltos)</u> [2], ubicado en Tepatitlán de Morelos, hasta el 10 de octubre. Visitará algunos de los sistemas de producción en México para **identificar las principales fuentes de alimento del ganado lechero.** 

Su estancia en CUAltos se dio gracias a un convenio que existe entre ambas universidades, el cual permite que haya intercambio de personal académico. A la fecha, señaló Campos Granados, ha compartido información con expertos en esta materia, como el doctor Humberto Ramírez Vega, investigador del CUAltos y encargado de la estancia del docente. Además, visitó Centro Nacional de Recursos Genéticos. El académico charlará con estudiantes de la licenciatura de Sistemas Pecuarios.

A T E N T A M E N T E "Piensa y Trabaja" Año del Centenario de la Escuela Preparatoria de Jalisco Guadalajara, 6 de octubre de 2014

Texto y fotografía: CUAltos Edición web: Andrea Martínez

## **Etiquetas:**

Humberto Ramírez Vega [3]

URL Fuente: https://comsoc.udg.mx/noticia/realiza-profesor-de-la-universidad-de-costa-rica-investigacion-en-cualtos

## Links

- [1] http://www.ucr.ac.cr/
- [2] http://www.cualtos.udg.mx/
- [3] https://comsoc.udg.mx/etiquetas/humberto-ramirez-vega