



PARA EL II CICLO LECTIVO 2018

El Centro de Investigaciones y Estudios en Desarrollo Sostenible (CIEDES) de la Universidad de Costa Rica requiere un (a) estudiante para colaborar en el proyecto: *Manejo Integral del Recurso Hidráulico en la Cuenca del Río Abangares para su utilización prioritaria en consumo humano.*

Cantidad de horas: 20 horas asistente

Requisitos indispensables:

- Ser estudiante regular de la Universidad de Costa Rica
- Promedio ponderado mínimo de 8.0
- Tener matriculados al menos 9 créditos
- Tener aprobado al menos un 50% de la carrera
- Tener aprobado o estar cursando Mecánica de fluidos e Hidráulica General
- Disponibilidad de giras entre semana , fines de semana

Con conocimientos indispensables en:

- Operación y mantenimiento a los equipos de medición de caudales.
- Medición de caudales mediante aforos con molinete
- Experiencia en el manejo de estaciones automáticas, meteorológicas y fluviográficas
- Uso de multiparámetros
- Levantamientos topográficos mediante el uso de Estaciones Totales
- Manejo de bases de datos mediante Macros y Tablas Dinámicas
- Conocimiento en Sistemas de Información Geográficas (ArcGis)

Recepción de documentos: Hasta el 17 de agosto 2018.

Las personas interesadas deben enviar su currículum a la dirección

ciedes@ucr.ac.cr

Más información al teléfono: **25 11 37 28**

1-8-18



ciedes@ucr.ac.cr

Nueva ubicación: LABORATORIOS LABCAL FINCA 3 SABANILLA MONTES DE OCA