

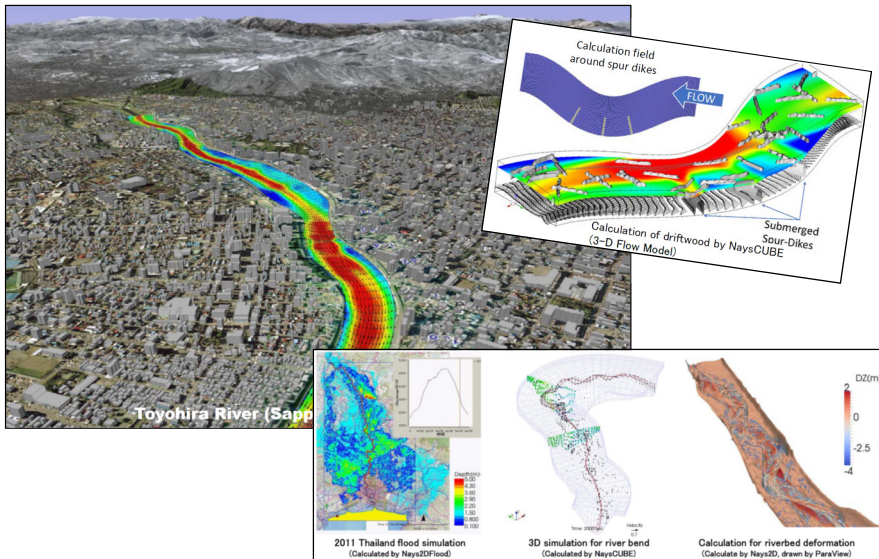


Centro Universitario de Occidente División de Ciencias de la Ingeniería



El Laboratorio de Calidad de Agua
y la Asociación de Estudiantes de Ingeniería de Occidente
invitan a participar en el:

Taller iRIC: Software Libre para Modelación de Morfodinámica de Lecho y Flujo en Ríos



Tutores

Jonathan M. Nelson, Ph.D.
Director
Laboratorio de Geomorfología y
Transporte de Sedimentos,
United States Geological Survey



Ichiro Kimura, Ph.D.
Profesor Asociado,
Laboratorio de Investigación en
Hidráulica
Universidad de Hokkaido, Japón



HOKKAIDO
UNIVERSITY



Módulos a impartirse en el Taller:

FaSTMECH, Nays2DH, NaysFLOOD, NaysCube

Costo: Q 700.00 (materiales, almuerzos, coffee breaks y diploma)

Lugar: Salón de Proyecciones, Módulo G, CUNOC

Fecha: Jueves 8 y Viernes 9 de Junio, 2017

Hora: 8:00 a 17:30 hrs

CUPO LIMITADO

Programa Intensivo.

Los participantes deben traer su propia computadora.

El software se instalará durante la semana precedente al evento.

Para reservar cupo,
llenar el formulario
del enlace y se hará
llegar información
adicional vía email.



<https://goo.gl/forms/7ox6lnejpPzwQOC11>

**Fecha límite para registro:
26 de Mayo**

Mas información al email: lab.aguas@cunoc.edu.gt



USAC
TRICENTENARIA
Universidad de San Carlos de Guatemala