

UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA ESCUELA REGIONAL DE INGENIERIA SANITARIA Y RECURSOS HIDRÁULICOS – ERIS/USAC

INVITA AL CURSO CORTO

MANEJO INTEGRADO DE AGUAS RESIDUALES INDUSTRIALES

SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESDUALES DE ALTA CARGA ORGÁNICA (Caracterización - Ecualización - Neutralización - Tratamiento químico - Tratamiento biológico)

FECHA: DEL 09 AL 14 DE julio de 2012

HORARIO: 14:00 – 18:00 horas (lunes – viernes)

8:00 - 16:00 horas (sábado) Visita de campo

LUGAR: ERIS 20. nivel y PTAR industrial

Costo: Socios de AGISA y Colegiados Activos del CIG Q 800.00

Otros profesionales Q 1,200.00

Profesor Visitante: Doctor Stewart Oakley, profesor de Ingeniería Ambiental, departamento de Ingeniería Civil, Universidad Estatal de California, Chico California, EE.UU.

Para mayor Información e Inscripción: Instalaciones de ERIS primer nivel. Ingeniera Marta Lidia Samayoa de Hernández. Coordinadora de Cursos Cortos y Educación Continua

Email: msamayoa2003@yahoo.com