

Gracias al apoyo de:

**SIEMENS**  
*Ingenio para la vida*

A light green map of Costa Rica is positioned in the background, showing the country's outline and internal regional divisions. The text is overlaid on this map.

# TALLER: CONTABILIDAD REGULATORIA

Implementación en el sector eléctrico de Costa Rica

Coorganiza:



**SUPERINTENDENCIA  
DE ELECTRICIDAD**

## TALLER: CONTABILIDAD REGULATORIA

**Lugar:** Hotel Catalonia de Santo Domingo, República Dominicana

**Fecha:** 04 y 05 de julio 2018

**Costo inscripción:** USD \$ 450 Miembros CIER  
USD \$ 650 No Miembros CIER

### PARTICIPANTES

Este programa está diseñado para profesionales que se desempeñan dentro de las actividades de contabilidad, administración y control de gestión de las empresas del sector eléctrico, y aquellos que desarrollen actividades regulatorias ya sea desde el ámbito del Poder Público en la órbita de las Instituciones del Estado como en las áreas de las empresas de la industria eléctrica donde se desarrollan actividades regulatorias. También está diseñado para todo aquel profesional de empresas y organismos de Gobierno que deseen recibir una sólida formación en el tema planteado.

### ORGANIZACIÓN DEL CURSO-SEMINARIO

**Duración:** Curso de 16 horas académicas que se impartirá en 2 jornadas de 8 horas.

**Material y recursos didácticos** –Carpeta con Transparencias

**Horario:** De 08:00 hs. a 17:30 hs.

#### Distribución horaria:

1ª parte: 8:00 hs. a 10:00 hs.

Descanso: 10:00 hs. a 10:30 hs.

2ª parte: 10:30 hs. a 12:30 hs.

Almuerzo: 12:30 hs. a 13:30 hs.

3ª parte: 13:30 hs. a 15:30 hs.

Descanso: 15:30 hs. a 16:00 hs.

4ª parte: 16:00 hs. a 17:30 hs.

## CONTENIDO ACADÉMICO

### Día # 1

#### Generalidades de la contabilidad (teoría)

- Tipos de contabilidad
- Estados Financieros
- Normas Contables

#### Contabilidad Regulatoria (teoría)

- Concepto
- Diferencias contabilidad tradicional
- Objetivos
- Beneficios
- Plan y manual de cuentas regulatorio
- Estados financieros regulatorios
- Información extra- contable

#### Implementación de Contabilidad Regulatoria (teórico)

- Proceso previo a la formalización
- Proceso de implementación
- Post implementación

#### Usos de la contabilidad Regulatoria (teoría)

- Para los usuarios
- Para el regulador
- Para las empresas

### Día # 2

#### Contabilidad Regulatoria en el sector eléctrico de Costa Rica

- Características del sector
- Gobernanza del sector eléctrico
- Marco regulatorio del sector eléctrico
- Metodologías para fijación tarifaria

#### Implementación de Contabilidad Regulatoria en el sector eléctrico de Costa Rica (práctico)

- Proceso previo a la formalización
- Diagnóstico del sector
- Sesiones explicativas
- Elaboración del plan, manual de cuentas y EEFF regulatorios
- Consulta Pública
- Proceso de implementación (inicio con resolución)
- Sesiones de trabajo y revisiones
- Homologación de planes de cuenta
- Metodología de asignación de cuentas
- Entrega de resultados al regulador
- Revisiones de información entregada y feedback del regulador
- Beneficios para las empresas, usuarios y el regulador
- Mitos de la contabilidad regulatoria

## INSTRUCTORES

### **Karla Montero Víquez**

Licenciada en Economía con Maestría en Economía de la Regulación.

Labora en la Autoridad Reguladora de los Servicios Públicos, en la Intendencia de Energía.

11 años de experiencia en materia de regulación de los servicios públicos, en temas que van desde las fijaciones tarifarias, asesoría a la Junta Directiva y al Intendente de Energía en la toma de decisiones y la representación de Aresep en foros y comisiones interinstitucionales y regionales conformadas para atender asuntos del sector energía. Además de 4 años de experiencia en negociación bilateral de contratos y telecomunicaciones.

Participa en la promoción del proyecto de Contabilidad Regulatoria desde el año 2013 y actualmente coordina su implementación a nivel institucional para todos los servicios públicos que regula Aresep.

### **Deylin Meléndez Hernández**

Licenciada en Finanzas con Maestría en Economía.

Labora en la Autoridad Reguladora de los Servicios Públicos, en la Intendencia de Energía.

8 años de experiencia en el área financiera en empresas nacionales y transnacionales, además de 3 años en el sector público. Experiencia en análisis financiero de empresas corporativas públicas y privadas e instrumentos financieros, labores de trading internacional y de divisas, así como en el análisis de proyectos de capital, presupuesto, reportes financieros y control de activos. Experiencia en el desarrollo de herramientas para el análisis financiero y seguimiento de las empresas reguladas del sector de energía. Además de la participación activa en estudios de fiscalización del sector de energía.

Participa en proyectos especiales como Contabilidad Regulatoria en el sector de energía y el Sistema de Información Regulatoria (SIR).

### **María Fernanda Chavarría Molina**

Licenciada en Contaduría Pública.

Labora en la Autoridad Reguladora de los Servicios Públicos, en la Intendencia de Transportes.

7 años de experiencia en el sector público, de los cuales 6 años fueron dedicados a la auditoría financiera desde la Contraloría General de la República, fiscalizando Estados Financieros y liquidación de ingresos del Gobierno Central, además de auditorías operativas y de carácter especial. Cuenta con amplio conocimiento en materia tributaria, Normas de Control Interno, Normas de Contabilidad del Sector Público, Normas Internacionales de Información Financiera y Normas Internacionales de Auditoría.

Participa en el equipo técnico que realiza la implementación del proyecto de Contabilidad Regulatoria en el sector de Transportes.

## **FICHA INSCRIPCIÓN**

### **Más información:**

Teléfono: (+506) 2201-4915

Larissa Estevez: [larissa.estevez@cecacier.org](mailto:larissa.estevez@cecacier.org)

Cindy Alvarez: [cindy.alvarez@cecacier.org](mailto:cindy.alvarez@cecacier.org)