

AGENDA
Seminario Taller Estadística del Sector Eléctrico Ecuatoriano 2018
Empresas Distribuidoras

Fecha: 13 de agosto de 2019

Lugar: Guayaquil

Participantes: ARCONEL, participantes del sector eléctrico ecuatoriano (Empresas distribuidoras y Unidades de Negocio de CNEL EP).

| Hora inicio | Hora fin | Actividad | Responsable |
|--------------|--------------|--|--|
| 08:00 | 08:30 | Registro de asistentes | Alexandra Maldonado -ARCONEL |
| 08:30 | 08:40 | Palabras de bienvenida al Seminario Taller y presentación del equipo de la Unidad de Información Estadística y Geográfica - ARCONEL | Ing. Santiago Flores, Director Nacional de Estudios Eléctricos y Energéticos - ARCONEL |
| 08:40 | 09:00 | Intervención y presentación de la Revista Digital Estadística del Sector Eléctrico Ecuatoriano 2018. | Ing. Andrés Chiles, Unidad de Información Estadística y Geográfica - ARCONEL |
| 09:00 | 09:30 | Presentación del SISDAT-BI | Lcda. Sara Dávila, Unidad de Información Estadística y Geográfica - ARCONEL |
| 09:30 | 10:00 | Presentación participantes del sector, expectativas del taller, experiencia de manejo de información estadística y geográfica desde su punto de vista y sobre el Regulador | Participantes del sector eléctrico |
| 10:00 | 10:15 | Ponencia sobre el análisis de los documentos “Estadística y Atlas del Sector Eléctrico Ecuatoriano 2018” | Ing. Javier Alvia, CNEL Manabí |
| 10:15 | 10:20 | Agradecimiento a la ponencia realizada, y elección del expositor para la ponencia 2020. | Ing. Santiago Flores, Director Nacional de Estudios Eléctricos y Energéticos - ARCONEL |
| 10:20 | 10:35 | Receso | |
| 10:35 | 11:30 | <ul style="list-style-type: none"> Presentación de la información de infraestructura de la estadística 2018 Resultados de minería de datos | Ing. Cesar Tipán/Andrés Chiles, Unidad de Información Estadística y Geográfica - ARCONEL |
| 11:30 | 11:40 | Certificación INEC – Plan de Mejora | Tnlga. Alexandra Maldonado, Unidad de Información Estadística y Geográfica - ARCONEL |
| 11:30 | 12:00 | Presentación Códigos CIU | Ing. Emilio Calle, Dirección de Estudios Eléctricos y Energéticos - ARCONEL |
| 12:00 | 12:10 | Implementación CIU - SIS-CRM | Ing. Byron Sánchez, Empresa Eléctrica CENTROSUR |
| 12:10 | 12:25 | Implementación Códigos CIU - SISDAT | Ing. Luis Yajamín, Unidad de Información Estadística y Geográfica - ARCONEL |
| 12:25 | 13:25 | Almuerzo | |
| 13:25 | 13:40 | Presentación de la información Geográfica 2018 | Ing. Ana López, Unidad de Información Estadística y Geográfica - ARCONEL |
| 13:40 | 14:40 | <ul style="list-style-type: none"> Presentación de la información de transacciones de distribución de la estadística 2018. Resultados de minería | Ing. Christian Junia, Unidad de Información Estadística y Geográfica - ARCONEL |
| 14:40 | 15:40 | Perspectivas del análisis de información y homologación de infraestructura eléctrica: - Caso de estudio: Luminarias | Ing. Emilio Calle, Unidad de Estudios de Distribución y Demanda - ARCONEL |
| 15:40 | 15:50 | Palabras de cierre del evento | Ing. Santiago Flores, Director Nacional de Estudios Eléctricos y Energéticos - ARCONEL |

| Hora inicio | Hora fin | Actividad | Responsable |
|-------------|----------|--|---|
| 15:50 | 16:20 | Compromisos: Firma de Acta Cierre de jornada | Participantes del sector eléctrico y ARCONEL |