

28-febrero-2020

# Participación de la Dirección Nacional de Estudios Eléctricos y Energéticos (DNEEE) en Workshop 2020 ARCONEL

Coordinación Nacional de Regulación del Sector Eléctrico  
DIRECCIÓN NACIONAL DE ESTUDIOS ELÉCTRICOS Y ENERGÉTICOS



Contenido

1. Antecedentes..... 2

2. Stand de estadística..... 2

3. Participantes..... 3



# Participación de Dirección Nacional de Estudios Eléctricos y Energéticos (DNEEE) en el Workshop 2020 ARCONEL

## 1. Antecedentes

La Dirección Nacional de Estudios Eléctricos y Energéticos (DNEEE), con el fin de aportar y dar un mayor realce al Workshop 2020 "Ecuador en la ruta de la Descarbonización de la Industria Eléctrica", realizado por el motivo del quinto aniversario institucional de la Agencia de Regulación y Control de Electricidad (ARCONEL), estableció y se encargó de un stand para presentar los productos digitales de la Estadística del Sector Eléctrico Ecuatoriano, este se ubicó en la sala de ingreso al evento del Centro de Arte Contemporáneo (CAC).

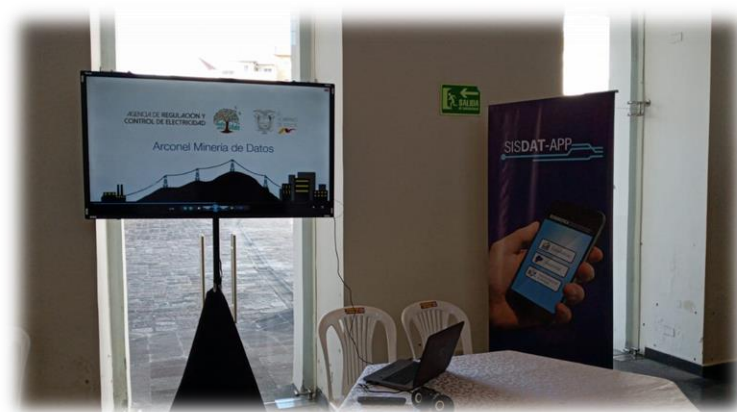


Figura Nro. 1: Stand DNEEE – Workshop ARCONEL 2020.

## 2. Stand de Estadística - ARCONEL

En el stand se compartió con el público: la Estadística y Atlas del Sector Eléctrico Ecuatoriano 2018, herramientas SISDAT, SISDAT BI, APP SISDAT; atendiendo de forma paralela las preguntas y dudas que surgían por parte de los espectadores.

Se enfatizó sobre los esfuerzos y el compromiso que tiene la ARCONEL para presentar datos fidedignos de la Estadística, y se mencionaron los proyectos que se lleva adelante para ir mejorando e innovando los procesos relacionados.

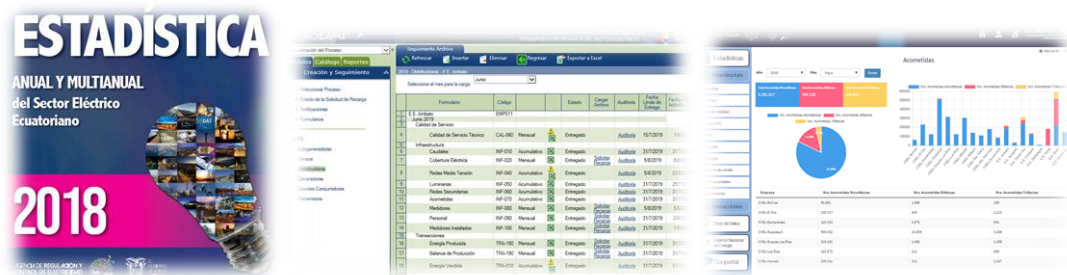


Figura Nro. 2: Principales productos de la Gestión de Información Estadística y Geográfica.

### 3. Participantes

En el Stand participaron todos los servidores del área estadística:

Grupo Mañana:

- Ing. Ana López
- Ing. Luís Yajamín
- Ing. Rodrigo Briones V.
- Ing. Christian Junia

Grupo Tarde:

- Ing. Andrés Chiles
- Ing. Marisol Díaz
- Ing. Sara Dávila



Figura Nro. 3: Servidores participantes del stand DNEEE-ARCONEL 2020.



<b>Elaborado por:</b>	<b>28 – 02 - 2020</b>
<b>Ing. Rodrigo Briones V.</b> <b>Gestión de Información Estadística y Geográfica</b>	
<b>Revisado por:</b>	
<b>Ing. Andrés Chiles</b> <b>Gestión de Información Estadística y Geográfica</b>	
<b>Aprobado por:</b>	
<b>Ing. Santiago Flores Gómez</b> <b>Director Nacional de Estudios Eléctricos y Energéticos</b>	