

4° Misión del Proyecto de Cooperación del Fondo Argentino de Cooperación Sur-Sur y Triangular (FO-AR)

“Fortalecimiento de capacidades en generación distribuida
con fuentes renovables en redes de distribución”

Salta, Argentina 6, 7 y 8 de Junio de 2017

Martes 06

15:00 a 18:00 hs:

Breve descripción de la Misión institucional del Ministerio de Energía y de la Superintendencia de Electricidad y Combustibles, y análisis comparativo: por una parte del marco regulatorio de la Ley 20.571 de 2012 en Chile, conocida como la ley del net-billing, y por otra, del marco regulatorio de la Ley Provincial 7.824 en Salta, conocida como la ley del Balance Neto y su nueva reglamentación. Estadísticas de crecimiento de los sistemas de generación distribuida en ambos países. Las presentaciones estarán a cargo de los Ingenieros MIGUEL TAPIA CANGANA, Profesional Delegado de la Secretaría Regional Ministerial de Energía de la Región de Antofagasta y ALVARO MONDACA GÁLVEZ, Director (s) Regional de la Superintendencia de Electricidad y Combustibles, y JORGE HORACIO GIUBERGIA Director General de Energía Eléctrica de la Secretaría de Energía de Salta.

Objetivo: Dar a conocer a los asistentes el contexto institucional de los relatores y realizar una revisión de los marcos regulatorios de la generación distribuida vigentes en ambos países, permitiendo nivelar y alcanzar una base de conocimiento de los asistentes que permitirá comprender de mejor manera las etapas de la misión.

16:30 a 17:00 hs: Coffee Break

18:00 hs: Fin de la Jornada

Miércoles 07

Lugar: COPAIPA, Güemes 529

09:00 a 11:00 hs:

Descripción de las consideraciones de diseño para el desarrollo de un proyecto de generación distribuida, desde la verificación inicial de condiciones favorables, estructurales y eléctricas del recinto y también respecto de la aplicación de las normativas vigentes para la especificación de los equipos. Las presentaciones estarán a cargo de los Ingenieros MIGUEL TAPIA CANGANA, Profesional Delegado de la Secretaría Regional Ministerial de Energía de la Región de Antofagasta y ALVARO MONDACA GÁLVEZ, Director (s) Regional de la Superintendencia de Electricidad y Combustibles.

11:00 a 11:30 hs: Coffee Break

11:30 a 13:30 hs:

Realización de un ejemplo de diseño y especificación de equipos, que buscará realizar paso a paso los cálculos necesarios para lograr la correcta especificación de equipos sin exceder sus capacidades de diseño, para luego verificar estos en un caso real. Las presentaciones estarán a cargo de los Ingenieros ALVARO MONDACA GÁLVEZ, Director (s) Regional de la Superintendencia de Electricidad y Combustibles, con el apoyo de MIGUEL TAPIA CANGANA, Profesional Delegado de la Secretaría Regional Ministerial de Energía de la Región de Antofagasta.

13:30 a 14:30 hs: Lunch

Lugar: Terraza del COPAIPA, Güemes 529

14:30 a 16:00 hs:

Realización de una experiencia práctica, que buscará realizar los cálculos previos necesarios, para luego verificar estos en un caso real. Las actividades de la experiencia práctica estarán a cargo de los Ingenieros ALVARO MONDACA GÁLVEZ, Director (s) Regional de la Superintendencia de Electricidad y Combustibles con el apoyo de MIGUEL TAPIA CANGANA, Profesional Delegado de la Secretaría Regional Ministerial de Energía de la Región de Antofagasta.

16:00 a 16:30 hs: Coffee Break

16:30 a 18:30 hs:

Resolución de pendientes, preguntas y respuestas acerca de la experiencia práctica, y realización de una breve encuesta de retroalimentación. Las actividades de esta etapa estarán a cargo de los Ingenieros ALVARO MONDACA GÁLVEZ, Director (s) Regional de la Superintendencia de Electricidad y Combustibles y MIGUEL TAPIA CANGANA, Profesional Delegado de la Secretaría Regional Ministerial de Energía de la Región de Antofagasta.

18:30 hs: Fin de la Jornada