

### **Siemens Chile construirá nueva subestación para Metro de Santiago**

Siemens Chile recibió la adjudicación por parte de su cliente Transelec, el diseño, construcción y puesta en servicio de la nueva subestación GIS denominada Neptuno para el Metro de Santiago.

El proyecto - que asciende a la cifra de 14 millones de dólares - deberá desarrollarse en un plazo de 3 años y le permitirá a Metro conectarse directamente al sistema interconectado en 220 kV.

Se trata de la primera subestación que contrata Transelec con esta tecnología, que apuesta por un uso más eficiente del espacio, contribuyendo al desarrollo de una ciudad amigable con el medioambiente.

La subestación cuenta con dos transformadores de poder, una nueva subestación GIS 8DN9, además de sistemas de control y telecomunicaciones.

Este proyecto también le permitirá al Metro de Santiago contar con la energía necesaria para futuras líneas que se desarrollen.

#### **Acerca de Siemens**

Siemens es una empresa global de tecnología que se destaca, desde hace 170 años, por su excelencia en ingeniería, innovación, calidad y confiabilidad. Presente en más de 200 países y con más de 351.000 empleados en el mundo, la compañía se focaliza hoy en las áreas de electrificación, automatización y digitalización, donde ocupa posiciones de liderazgo. En Chile, Siemens inició sus operaciones en 1907 y desde entonces ha contribuido constantemente al desarrollo sostenible del país, aportando soluciones innovadoras desde sus distintas divisiones de negocio, cumpliendo hoy 110 años de presencia, con más de 1.500 colaboradores a lo largo de todo Chile. Más información en: [www.siemens.cl](http://www.siemens.cl)

## **Contacto de Prensa**

Jazmín Parra

Cel: +56 9 4006 1481

E-mail: [jazmin.parra\\_ancares@siemens.com](mailto:jazmin.parra_ancares@siemens.com)

Síguenos en Twitter: [www.twitter.com/siemens\\_chile](http://www.twitter.com/siemens_chile)

Síguenos en Facebook: [www.facebook.com/siemensenchile](http://www.facebook.com/siemensenchile)