



Edición Octubre 2018

CITE energía

Centro de Innovación Productiva y Transferencia Tecnológica

“Promovemos el desarrollo energético del país”

FERIA: SEMANA DE LA INGENIERÍA ELÉCTRICA

La semana de la Ingeniería Eléctrica se realizó en la sede del Colegio de Ingenieros en San Isidro, teniendo ponentes nacionales e internacionales que a través de su experiencia saciaban la curiosidad de los asistentes que atentamente escuchaban cada una de las ponencias. Este evento tuvo lugar durante los 4 primeros días del presente mes, estuvimos presente para demostrar el avance tecnológico que se está realizando en conjunto con el estado para el apoyo de las empresas pequeñas y medianas, con el afán de promover nuestras actividades y de esta manera ser considerados para la realización de las diferentes pruebas de alta, media y baja tensión, apoyándolos a continuar con las expectativas que continuamente se generan para su crecimiento, fortaleciendo nuestro sector industrial cada vez más. La Ingeniera Melchora Poma, junto con el Ingeniero Jesús Aragonéz, participaron en el stand para absolver todas las dudas que respecten a las actividades que desarrollamos para el público en general, así como también, para las empresas. Continuamente, se acercaban a consultar sobre nuestras finalidades como laboratorio, permitiéndonos difundir nuestros valores, proyectos y capacidades de parte de nuestros colaboradores en el día a día. Finalmente, los participantes disfrutaron del cronograma establecido por el Colegio de Ingenieros, dentro del margen de promover el conocimiento de la función de la Ingeniería Eléctrica nacional.



TALLER: ELAN NETWORK

El día martes 9 de octubre 2018 se llevó a cabo el taller ¿cómo innovar en la PYME a través de proyectos? Dicho taller se realizó en el marco del proyecto ELAN (European and Latin American Technology based Business Network) y fue co-organizado por la SNI, Tecnia, CONCYTEC, y el ITP. Dirigido a directivos de empresas y emprendedores, directivos y técnicos de agrupaciones empresariales y otras organizaciones. La dirección del taller estuvo a cargo del señor Javier Ruiz Fernández, experto en negocios emergentes de Tecnia. Se llevó a cabo desde las 8:30 am a 11:30 am, en la sede principal de la Sociedad Nacional de Industrias, ubicado en la calle Los Laureles 365, San Isidro. Se abordaron diversos temas como las razones y beneficios de Innovar, formulación de proyectos de innovación alineados a la estrategia empresarial, gestión de proyectos de innovación colaborativos, liderazgo de la innovación. El objetivo principal de este taller era el de reflexionar sobre la estrategia de las empresas y los proyectos de innovación más adecuados para mejorar la posición en el mercado. Identificar los factores clave para desarrollar un sistema de innovación en su negocio. Así como proveer herramientas para gestionar proyectos de innovación colaborativos y eficaces.



VISITA: GRUPO OMEGA S.A.C

Nuestra Ejecutivo Técnico Comercial, Lic. Lisbeth Ochoa, visitó las instalaciones del Grupo Omega, durante la reunión con el Ing. Franklin Abad Garcia, se hizo mención al motivo del cambio de razón social, haciendo incapié en el tema de crecimiento empresarial. Esta empresa antes llamada Maceles S.A.C., ahora es conocida como Grupo Omega, debido a esto, nuestro enfoque hacia las mypimes nos ayuda a facilitar beneficios comerciales que los ayude a crecer en el rubro en el que se vienen desempeñando. A través de nuestros servicios, logramos apoyar a cumplir con la calidad que requieren las empresas para brindarles un producto final óptimo a sus clientes, generando confianza, eficiencia y renombre. De esta manera, concluyendo la reunión, la Lic. Ochoa los invitó a visitar nuestros laboratorios ubicados en la sede de Ancón, con la finalidad de promover nuestras actividades diarias.



VISITA: ELECTRO ANDINA S.A.C



La reunión se llevó a cabo con el Ing Harold Astudillo, Jefe de Logística, por horas de la tarde en la empresa Electro Andina S.A.C., de esta manera, la Ejecutivo Técnico Comercial procedió a realizar la presentación de los servicios, pilares y valores del CITEenergía, haciendo énfasis en los detalles de las pruebas que venimos realizando en nuestras instalaciones con empresas pequeñas, medianas y grandes, para lo cual se realiza un entregable que detalla los resultados de las pruebas y es validada por el Jefe de Laboratorio, el Ing. Miguel Huamaní. Asimismo, se les hizo la invitación para que puedan visitar nuestra planta en Ancón, en vista de una futura sinergia para el sector en el que venimos desempeñándonos.

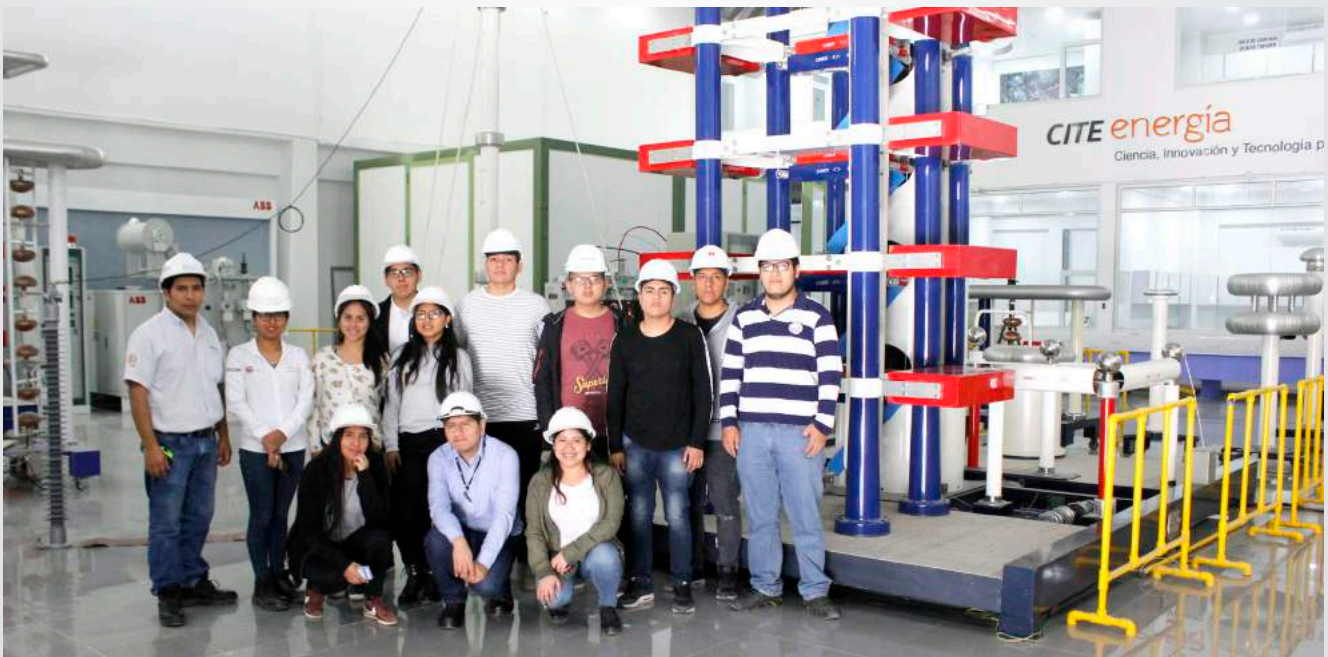
VISITA: AMV ELECTRIC

Durante la tarde del martes 16, representantes de la empresa AMV Electric, visitaron nuestras instalaciones con el propósito de conocer el impacto que vamos generando en el sector energético, a través del apoyo a las Mypimes, gracias a un acuerdo con el estado a través del Instituto Tecnológico de la Producción (ITP). Finalmente llevaron a cabo la reunión en nuestro directorio, donde participaron los visitantes, la Ingeniera Melchora Poma, Analista de Pruebas Termo - Mecánicas, el Ingeniero Jesús Aragonéz, Jefe de Planificación y Certificaciones y el Ingeniero Rosinaldo Arias, Jefe de Ingeniería e I+D+i, quienes, a través de una breve presentación, resaltaron nuestras actividades, logros alcanzados, enfoques empresariales y proyectos próximos a realizarse. Seguidamente, la Ingeniera Poma los guió a través de los laboratorios, explicándoles las funciones de los equipos con los que venimos realizando las pruebas solicitadas.



VISITA: UNIVERSIDAD PRIVADA DEL NORTE

Recibimos a alumnos de la Universidad Privada del Norte (UPN) de la rama de ingeniería, durante la mañana del lunes 22, participando de la ponencia del Ing. Juancarlos Aguilar con el tema de los Aisladores Poliméricos, especialidad de nuestra casa matriz, Silicon Technology. A su vez, nuestra Ejecutiva Técnico Comercial, Lic. Lisbeth Ochoa, difundió los servicios que ofrecemos, la importancia de realizar las diferentes pruebas dependiendo del producto y cómo es que CITEenergía llega a ser parte importante del sector energético. Al culminar la charla brindada, el Ingeniero Juancarlos los guió por la planta de producción de Silicon Technology, de esta manera profundizó en el tema expuesto, seguidamente el Ingeniero Miguel Huamaní, Jefe de Laboratorio, les realizó una visita guiada por cada laboratorio, absolviendo consultas y explicando el proceso que lleva trabajar con cada uno de los equipos que podían observar. Asimismo, las normas para cada prueba son importantes para la ejecución de las mismas, puesto estas rigen el tiempo a llevarse a cabo y el control que se debe tener sobre estas.



¡Contáctanos!

Celular: 998 368 833

Correo: citeenergia@citeenergia.com.pe

Dirección: Mz. G Lote 2 y 3 Parque Industrial Ancón

CITE energía

Lima / Silicon Technology

