



Edición Marzo 2019

CITE energía

Centro de Innovación Productiva y Transferencia Tecnológica

“Promovemos el desarrollo energético del país”

VISITA: UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL PERÚ

Por la mañana del lunes 11, una cooperativa de la Universidad Católica del Perú, junto al Dr. Heinrich Berg, especialista en energía renovable, y al Dr. Juan de la Casa Higuera, Doctor Ingeniero en Electrónica, visitaron nuestras instalaciones para llevar a cabo una reunión, de la cual participaron el Ingeniero Wilber Aragonéz, Presidente del Consejo Directivo, el Ingeniero Jesús Aragonéz, Jefe de Planificación y Certificaciones, el Ingeniero Miguel Huamaní, Jefe de Laboratorio, y el Ingeniero César Moreno, Analista de I+D+i, esto en el marco del proyecto de energía fotovoltaica que viene realizando la Universidad Católica con intención de generar una sinergia. Culminando el encuentro en el directorio, el Jefe de Laboratorio invitó a los visitantes a conocer nuestro laboratorio bajo su guía, iniciando por la Sala de Control del Laboratorio de Alta Tensión y culminando en el Patio de Laboratorio.



PREMIACIÓN: LÍDER EMPRESARIAL DEL CAMBIO 2019

Nuestro Presidente del Consejo Directivo, el Ingeniero Wilber Aragonéz, fue nominado por el Banco Scotiabank como Líder Empresarial del Cambio, y tras rigurosas etapas, fue reconocido como Líder Empresarial del Cambio 2019 junto a otros empresarios, de esta manera fueron seleccionados para la gala que se realizó el martes 12, donde se develarían a los Ganadores de cada categoría, siendo el Ingeniero Aragonéz ganador de la categoría Empresa Mediana gracias al desempeño, esfuerzo y metas que sigue alcanzando durante su gestión. Este evento es organizado anualmente por El Comercio, Asbanc y EY con la finalidad de reconocer el emprendimiento y los logros que se van obteniendo, de esta manera el premio además representar un reconocimiento, representa el trabajo en equipo y el sacrificio de quienes creyeron en sus sueños y los volvieron en metas que actualmente se renuevan en base a los nuevos objetivos.



CAPACITACIÓN: CONVERSIÓN DE AUTO DE COMBUSTIÓN A 100% ELÉCTRICOS



El ingeniero Carlos Casallas originario de Colombia, actualmente CEO de Ecovehículos (empresa enfocada a la atención y conversión de vehículos tradicionales a 100% eléctricos), Técnico automotriz y en automatización industrial, tecnólogo en ingeniería electrónica y con experiencia de más de 20 años trabajando en mecánica automotriz en múltiples áreas, llegó a nuestras instalaciones con la finalidad de impartir una capacitación sobre Autos Eléctricos de la cual asistieron ingenieros de diferentes especialidades; ésta tuvo una duración de 8 horas y se impartió el viernes 15 y sábado 16 por horas de la mañana, el curso fue totalmente teórico pero se evidenciaba el trabajo realizado por el ponente con anterioridad. La ponencia contó con 5 puntos principales: Diseño de la conversión de vehículo eléctrico, Componentes y sistemas del vehículo eléctrico, Componentes y sistemas del vehículo eléctrico, Circuitos de conexión de Vehículo eléctrico y por último los Procesos y Procedimientos de Conversión de vehículo eléctrico, dividiéndose en subtemas que permitieron profundizar y otorgar el mayor conocimiento a los participantes.



EVENTO: CEREMONIA DE CELEBRACIÓN POR NUESTRO 4º ANIVERSARIO

Conmemorando nuestro inicio, se llevó a cabo la ceremonia de celebración por nuestro 4to aniversario en el patio de pruebas de nuestro laboratorio, donde contamos con la honrosa presencia de representantes del Instituto Tecnológico de la Producción, de la Universidad Nacional de Ingeniería, de Proyectos de Infraestructura de Perú S.A.C., de I&T, de 3M y de DSI. El evento tuvo inicio con las palabras de la Licenciada Analí Alvarez, Directora Ejecutiva, manifestando nuestros objetivos, presentando a los clientes mipymes que hemos atendido, al equipo de trabajo que viene aportando sus conocimientos para nuestro crecimiento, exhibiendo el reconocimiento recibido a través de la Premiación de Líder Empresarial por el Cambio 2019, y los logros alcanzados en nuestros diferentes pilares: Transferencia Tecnológica, Capacitaciones, I + D + i, Difusión de Información y Articulación de Actores. A continuación el Ingeniero Jesús Aragonéz, Jefe de Planificación y Certificaciones, anunció un evento próximo para interés de los amantes de la ciencia e ingeniería, el cual tendrá como lanzamiento oficial el viernes 5 de abril. El Ingeniero Wilber Aragonéz, Presidente del Consejo Directivo, manifestó las proyecciones que se tienen previsto y a su vez describió las ventajas que existen en nuestra organización, finalmente la Economista Rosmery Rivera, Directora de Seguimiento y Evaluación del Instituto Tecnológico de la Producción, brindó unas palabras de felicitaciones e hizo extensivo el saludo de parte del Director Ejecutivo del Instituto Tecnológico de la Producción, Gonzalo Villarán, en el marco de nuestro agasajo.



ASISTENCIAS TÉCNICAS

Como parte de las actividades dentro de nuestra institución, un equipo representativo conformado por los ingenieros Melchora Poma, Ejecutiva Comercial, Rosinaldo Arias, Jefe de Ingeniería e I+D+i, y Edward Loa, Analista Técnico, realizaron asistencias técnicas a diferentes empresas y cooperativas con el propósito de contribuir en la competitividad de las empresas agroindustriales, iniciando su viaje el sábado 16. Éstas consisten en brindar soporte a las empresas que lo soliciten, las cuales pueden ser: Estudio de Calidad de Energía, Diagnóstico en el Consumo Energético, Producción más limpia y eficiencia energética, Soluciones Tecnológicas y Energía Renovables. Visitaron entidades como Cooperativa agroindustrial

cacao alto Huallaga, Cooperativa agroindustrial cafetalera Divisoria LDTA, Cooperativa Agroindustrial CAI-Bella, Milan S.A.C, CITE Agroindustrial Huallaga (planta piloto Tulumayo), Grupo Alaska Tingo Maria S.A.C, Torres Dias Juan Daniel (Fábrica De Hielos), Bio Energía Paz, CITE Agroindustrial (Planta Industrial Unidad Técnica - Ambo), Andean Super Food, Agroindustrias Cachigaga, Alimentos Ekhus, The Golden Berry Company, Andean Roots, Karbel, Multiservicios Yice, Enrique Salcedo Ramos, Indira Soria Noya, lugares en donde se difundió las actividades que venimos desarrollando con la finalidad de fortalecer el sector energético en el país.



¡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

