

CONSEJO NACIONAL
EDICIÓN 01 - 2019



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

revista

2019 - 2021

informativa



Nuestra misión:
Fortalecer el potencial
de nuestros colegiados
brindando más capacitación.

Nuestra meta:
Eleva el reconocimiento profesional
de nuestros ingenieros
a nivel internacional.

AHORA PODEMOS ESTAR MEJOR CONECTADOS

Vía Correos electrónicos

Efectivamente! Si eres Ingeniero Colegiado, ahora puedes recibir mucha información del CN CIP a través de tu correo electrónico. Solo actualiza tu correo electrónico personal comunicándote con el área de Informática o crea tu cuenta **CIP VIRTUAL** con nuestra ayuda y estaremos mejor conectados.

Así podrás realizar los siguientes trámites con más facilidad:

- Cambio de Sede.
- Solicitar Correo Institucional.
- Registrar nueva Especialidad.
- Participar en la Bolsa de Trabajo.
- Registrar tu Carta Declaratoria.
- Solicitar beneficios del ISS (Instituto de Servicios Sociales).

Apúrate e ingresa aquí: www.cip.org.pe



Si tienes alguna consulta o se produce algún inconveniente al registrar tu cuenta CIP VIRTUAL, contáctate en horario de oficina, de lunes a viernes de 14:00 a 21:00 horas con nuestra Área de Informática:

Celular: 979 046 443
Central : (+51 1) 445 6540 anexo 201 ó 209

O escríbenos al Correo electrónico: informatica.cn@cip.org.pe



Consejo Nacional del Colegio de Ingenieros del Perú
Mayor compromiso, mejores servicios



Av. Arequipa 4947 - Miraflores
Lima - Perú

Teléfonos:
(+51 1) 445 6540 anexo 201 ó 209

Email: cip@cip.org.pe

Web site: www.cip.org.pe



JUNTA DIRECTIVA
CONSEJO NACIONAL 2019-2021

Ing. Carlos Fernando Herrera Descalzi
Decano Nacional

Ing. María del Carmen Ponce Mejía
Vicedecana Nacional

Ing. Segundo Eduardo Reusche Castillo
Director Secretario Nacional

Ing. Anibal Meléndez Córdova
Director Tesorero Nacional

Ing. Darwin Cosio Meza
Director Pro Secretario Nacional

Ing. Jaime Antonio Ruiz Béjar
Director Pro Tesorero Nacional

‘REVISTA INFORMATIVA’
Revista Institucional del CIP
Año 01 - N° 01 - Octubre 2019

Director:
José Antonio Silva

Colaboradores:
Nérida Harbauer Bahamonde
Oscar Seminario Rentería
Florencio Quispe Jachu
Henry Nin Vilchez

Editor:
José Alberto Silva Martijena

Coordinadora General:
Emma Solari Queens

Diseño, Diagramación e Impresión:

Publicom

De: José Antonio Silva Canales
Av. Arenales 2410 N° 1 - Lince
Celular: 999 188 331

Impreso en Octubre de 2019

Hecho el Depósito Legal en la
Biblioteca Nacional del Perú
N° 2019-15531



03



06



25



36



59

- 01 Índice
- 02 Editorial
- 03 Juramentación de la Junta Directiva
- 06 Día Internacional de la Mujer
- 07 Juramentación del Comité Nacional COPIMERA-Perú
- 08 Informe técnico sobre aniego en San Juan de Lurigancho
- 09 Congreso Nacional de Consejos Departamentales
- 11 57 Aniversario del Colegio de Ingenieros del Perú
- 13 Homenaje a Insignes Ingenieros / Víctor Delfín
- 14 En la Semana de Ingeniería: Dos Foros para la discusión
- 15 Nuestros Colegiados
- 16 Otros
- 17 Consejos Departamentales-Zonas Institucionales
- 18 Consejo Departamental de AMAZONAS
- 20 Consejo Departamental de ÁNCASH-CHIMBOTE
- 22 Consejo Departamental de ÁNCASH-HUARAZ
- 24 Consejo Departamental de APURÍMAC
- 26 Consejo Departamental de AREQUIPA
- 28 Consejo Departamental de AYACUCHO
- 30 Consejo Departamental de CAJAMARCA
- 32 Consejo Departamental de CALLAO
- 34 Consejo Departamental de CUSCO
- 36 Consejo Departamental de HUANCANELICA
- 38 Consejo Departamental de HUÁNUCO-TINGO MARÍA
- 40 Consejo Departamental de ICA
- 42 Consejo Departamental de JUNÍN
- 44 Consejo Departamental de LA LIBERTAD
- 46 Consejo Departamental de LAMBAYEQUE
- 48 Consejo Departamental de LIMA
- 50 Consejo Departamental de LORETO
- 52 Consejo Departamental de MADRE DE DIOS
- 54 Consejo Departamental de MOQUEGUA
- 56 Consejo Departamental de PASCO
- 58 Consejo Departamental de PIURA
- 60 Consejo Departamental de PUNO
- 62 Consejo Departamental de SAN MARTÍN-MOYOBAMBA
- 64 Consejo Departamental de SAN MARTÍN-TARAPOTO
- 66 Consejo Departamental de TACNA
- 68 Consejo Departamental de TUMBES
- 70 Consejo Departamental de UCAYALI



EDITORIAL

Aseguramos al país una Ingeniería competente y ética

Los orígenes de la ingeniería se remontan a la búsqueda de soluciones frente a las dificultades que enfrentaba el hombre en su incesante esfuerzo de progreso. Esta esencia le ha conferido a la Ingeniería una alta carga social, por lo que ha evolucionado de forma paralela con la sociedad hasta convertirse en uno de los quehaceres esenciales para el desarrollo de nuestro país.

El aporte de la Ingeniería a la humanidad es inconmensurable y nuestro accionar es casi sinónimo de los verbos crear y construir, puesto que, entre muchas otras actividades, nos encargamos de la construcción de infraestructura física como puentes, carreteras y edificios; de la creación de procesos productivos, industriales e informáticos, así como de la transformación de máquinas y de materia prima en objetos o bienes de consumo.

La actividad creadora y transformadora de la Ingeniería también ha tenido su propio progreso y ahora somos una disciplina científica que se ejerce dentro de los marcos éticos y deontológicos que rigen el ejercicio de nuestra profesión en un contexto cada vez más interconectado y cambiante.

Para que el ejercicio de la Ingeniería ocurra dentro de estos marcos y se garantice a la sociedad el desempeño idóneo de nuestra profesión, se creó por ley el Colegio de Ingenieros del Perú (CIP), como institución representativa de la profesión, autónoma y con atribución para pronunciarse sobre asuntos de interés nacional y aportar opiniones técnicas.

En su calidad de institución representativa de la profesión, el CIP defiende la buena práctica de sus colegiados, así como el buen servicio a la sociedad y a los usuarios para garantizarles una buena práctica de la profesión.

Fieles a este espíritu, quienes tenemos hoy a nuestro cargo la conducción del Colegio de Ingenieros del Perú, trabajamos para asegurarle a la Nación que cuenta con una Ingeniería competente, ética y comprometida con el desarrollo del país e identificada con él y en sus grandes objetivos. Las líneas de acción que seguimos desde que asumimos nuestros cargos van en esa dirección.

Nos mantenemos vigilantes de las políticas públicas y nos hemos pronunciado sobre asuntos de interés nacional, entre ellos la lucha contra la corrupción, que ha penetrado a instituciones del Estado y ha contaminado diversos estamentos de nuestra sociedad. En su relación con la ingeniería, las acciones de la corrupción se han dado en las actividades empresariales y no en el ejercicio de la profesión.

Igualmente nos preocupa el bienestar de nuestros colegiados y por ello, en el Consejo Nacional y en los Consejos Departamentales del CIP, trabajamos para entregarles mejores y mayores servicios, además de fortalecer a nuestro Colegio como institución representativa y rectora de la profesión en el Perú.

Carlos Herrera Descalzi
Decano Nacional

Nueva Junta Directiva del CIP juramentó en presencia del Presidente de la República, Ing. Martín Vizcarra.

Apoyamos la lucha anticorrupción

Con el firme compromiso de trabajar para el fortalecimiento institucional del Colegio de Ingenieros del Perú (CIP) y contribuir en la lucha contra la corrupción, juramentaron los integrantes de la nueva Junta Directiva del Consejo Nacional del CIP, periodo 2019-2021, que lidera el Decano Nacional, Ing. Carlos Herrera Descalzi.

En la ceremonia de juramentación participó el Presidente de la República, Ing. Martín Vizcarra Cornejo, quien destacó la lucha contra la corrupción en su gobierno y saludó la propuesta del flamante Decano Nacional del CIP quien planteó tipificar como “traición a la patria” los actos de corrupción de los funcionarios públicos.



Nueva Junta Directiva del Consejo Nacional CIP 2019 - 2021.

En su discurso, luego de juramentar al cargo, el Decano Nacional del Colegio de Ingenieros del Perú reafirmó el compromiso de los colegios profesionales en la lucha contra la corrupción y propuso endurecer las sanciones contra aquellos que cometan estos actos desde la administración pública.



El Ing. Carlos Herrera Descalzi, Decano Nacional del CIP, periodo 2019-2021.



La ceremonia de juramentación de los representantes del CIP sirvió de marco para que los miembros de la Orden y el Jefe de Estado ratifiquen su firme compromiso en la lucha contra la corrupción.

“Cuando un funcionario que ejerza en cualquiera de los poderes del Estado -Ejecutivo, Legislativo y Judicial- con conciencia de lo que hace y voluntariamente facilita o prefiere dirigir sus acciones hacia intereses subalternos en contra de los intereses nacionales, esta conducta, en nuestra opinión, representa traición a la patria”, afirmó el representante de todos los ingenieros del Perú.

“LA CORRUPCIÓN SE PRODUCE EN EL MANEJO EMPRESARIAL Y NO EN EL EJERCICIO DE LA INGENIERÍA”



Asimismo, deslindó la labor de los profesionales de la ingeniería y de las empresas inmersas en escándalos de corrupción, precisando que “la corrupción se produce en el manejo empresarial y no en el ejercicio de la Ingeniería”.

“La parte de la Ingeniería es la parte sana de las empresas, por lo que consideramos injusto y peligroso que toda la estructura de una empresa se vea afectada (por los actos de corrupción) cuando la que merece la sanción es la parte corruptora o corrompida, que es la parte empresarial, no la parte profesional”, sostuvo el Ing. Carlos Herrera Descalzi.

En una categórica defensa de la labor de los ingenieros, el Decano Nacional del Colegio de Ingenieros del Perú indicó que en la etapa en que vivimos es fundamental preservar el capital humano de la Nación y trabajar desde los colegios profesionales a favor del desarrollo del país.

ORGULLO PRESIDENCIAL

A su turno, el Presidente de la República, Ing. Martín Vizcarra Cornejo, declaró sentirse orgulloso por su profesión y por el Colegio profesional al que pertenece. “En los más de 30 años que tengo como ingeniero he desempeñado varios cargos y responsabilidades, algunos de ellos con subtítulos, porque el título que más me gusta y del cual me siento más orgulloso es cuando me dicen ingeniero”, afirmó.

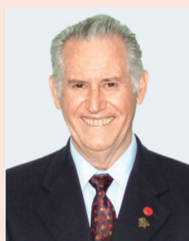


El primer mandatario enfatizó el trabajo de su gobierno en la lucha contra la corrupción y señaló que su administración está enfocada en combatir los actos de corrupción, pero sin descuidar las acciones de gobierno que comprenden la construcción de carreteras, pistas, colegios y hospitales, entre otras responsabilidades.

Además de felicitar a los integrantes de la nueva Junta Directiva del CIP para el periodo 2019- 2021, el Ing. Martín Vizcarra Cornejo saludó la propuesta del nuevo Decano Nacional, Ing. Carlos Herrera Descalzi, quien planteó tipificar como “traición a la patria” las conductas ilícitas de los altos funcionarios públicos.

“El funcionario público que tenga un alto cargo y que utilice esa posición de poder para aprovecharse en beneficio propio, no tiene nombre y debe recibir todo el peso de la ley. Yo no lo había pensado pero, tal como lo propone hoy nuestro Decano Nacional, ese funcionario debería ser tipificado como ‘traidor a la patria’. Trabajemos esa propuesta”, subrayó el jefe de Estado.

JUNTA DIRECTIVA NACIONAL 2019-2021



Ing. Carlos Herrera Descalzi
Decano Nacional



Ing. María del Carmen Ponce Mejía
Vicedecana Nacional



Ing. Segundo Eduardo Reusche Castillo
Director Secretario Nacional



Ing. Aníbal Meléndez Córdova
Director Tesorero Nacional



Ing. Darwin Cosío Meza
Director Pro Secretario Nacional



Ing. Jaime Ruíz Béjar
Director Pro Tesorero Nacional



PRONUNCIAMIENTO SOBRE LOS RECIENTES DESASTRES CAUSADOS POR LAS LLUVIAS EN EL PERÚ

Desastre es un evento vinculado al ser humano y no a la naturaleza. Los desastres los sufren las poblaciones vulnerables al estar asentadas en terrenos inapropiados, con edificaciones frágiles y pobre organización para enfrentar a los fenómenos naturales. Estos fenómenos son recurrentes: lo que ocurrió en el pasado se repetirá en el futuro.

Los desastres causados por las lluvias de la temporada 2019 son el resultado de la vulnerabilidad preexistente, la cual crece con el aumento de áreas pobladas, sin que exista ordenamiento territorial, con enfoque de gestión del riesgo.

La recurrencia de los fenómenos naturales en el Perú está relacionada con la compleja configuración geológica y la geodinámica de su territorio, la que asociada con las condiciones climatológicas cambiantes, configuran un escenario de riesgos múltiples.

Las lluvias son fenómenos beneficiosos que proveen el agua indispensable para las necesidades vitales del hombre e impulsan su desarrollo. Sin embargo, debido a la vulnerabilidad creada por una inadecuada ocupación del territorio, se han constituido en generadoras de peligros como deslizamientos, huacos, riadas y desbordes de ríos que inundan y causan daños y pérdidas en las poblaciones e infraestructura, que están ubicadas en zonas vulnerables y carecen de la suficiente resistencia y capacidad para superar los impactos negativos de los eventos.

El Perú cuenta con instrumentos normativos, técnicos y programas presupuestales para la prevención y reducción del riesgo, así como la preparación ante emergencias y atención a desastres. No obstante, la realidad muestra que hemos aprendido poco de experiencias anteriores y revela insuficiente eficacia en la aplicación de las medidas correctivas para reducir la vulnerabilidad y el riesgo existentes. La experiencia de otros países demuestra que el gasto en la prevención y reducción de riesgos es una inversión muy rentable.

Ocurrido un desastre, lo inmediato es brindar la atención humanitaria oportuna y de calidad a las familias damnificadas afectadas. En lo mediano, el CIP insta a las autoridades y a la población a planificar e implementar procesos viables y de reasentamiento de las poblaciones expuestas en áreas de alto riesgo no mitigables.

Las poblaciones deben evitar ocupar terrenos de fondos de valles, bordes de ríos, pendientes arenosas, pies de acantilados, faldas de volcanes y en especial aquellas zonas declaradas de “alto riesgo no mitigable”. A fin de lograr edificaciones seguras y resistentes, las construcciones deben efectuarse con asesoría técnica y materiales apropiados, recomendados por ingenieros.

La reconstrucción post desastres debe basarse en la ingeniería, con celeridad, pero respetando sus etapas. Sus plazos tienen que contemplar los aspectos administrativos ineludibles, la disponibilidad de recursos y debe esforzarse por emplear servicios y recursos nacionales.

El CIP a través de su Comité de Gestión del Riesgo de Desastres expresa su predisposición a contribuir en el fomento de una Cultura de Prevención.

Lima, 24 de febrero de 2019

Ing. CIP Carlos Herrera Descalzi
Decano Nacional

Ing. CIP Segundo Reusche Castillo
Director Secretario Nacional

Homenaje por el Día Internacional de la Mujer



El Decano Nacional, Ing. Carlos Herrera Descalzi, acompañado de la Vicedecana Nacional, Ing. María del Carmen Ponce Mejía.



El Colegio de Ingenieros del Perú, Consejo Nacional, rindió un merecido homenaje a todas las ingenieras CIP por el “Día Internacional de la Mujer”, donde se busca concienciar sobre la igualdad de derechos de las mujeres con respecto a los hombres, así como el papel que juegan en la sociedad.

La ceremonia contó con la participación de cientos de colegiadas CIP que fueron agasajadas por nuestra Junta Directiva encabezada por el Decano Nacional, Ing. CIP Carlos Herrera Descalzi.



Esta jornada de reconocimiento a la labor femenina y a la reivindicación de los derechos de la mujer, se inició con un acto protocolar que estuvo presidido por la Junta Directiva, donde nuestro Decano Nacional agradeció la participación de nuestras colegiadas con unas emotivas palabras.

Acto seguido, se realizó el sorteo de regalos para todas las participantes, gesto que agradecieron con múltiples aplausos. El evento se llevó a cabo en el salón principal de la Sede Nacional.



Ing. Darwin Cosio Meza, Ing. Segundo Eduardo Reusche Castillo, Ing. María del Carmen Ponce Mejía e Ing. Carlos Herrera Descalzi en la apertura de la ceremonia.



Juramentación del Comité Nacional COPIMERA - Perú

El Colegio de Ingenieros del Perú promueve el desarrollo de las diversas especialidades de la Ingeniería y, bajo esa premisa, participó el pasado 8 de mayo en la juramentación de la Junta Directiva del Comité Nacional de la Confederación Panamericana de Ingeniería Mecánica, Industrial y Ramas Afines COPIMERA-PERÚ.

COPIMERA es una organización civil internacional sin fines de lucro, regulada por su estatuto, reglamentos y toda normativa internacional pertinente. Fue creada por el Acuerdo Protocolar de la Declaración de Cartagena de Indias, Colombia; y ratificada por la XII Asamblea General del Congreso y la I de la Confederación, realizada en esa misma ciudad colombiana. Esta organización inició sus actividades a partir de la firma del Acta Constituyente, aprobada en la XIII Asamblea General celebrada en la Ciudad de México el 9 de octubre de 1991.

La Juramentación de la Directiva de COPIMERA-PERÚ se realizó en el auditorio del Consejo Nacional del Colegio de Ingenieros del Perú. Dicha Directiva es presidida por el Ing. Darwin Cosío Meza.



Con la presencia de nuestro Decano Nacional y miembros de la Junta Directiva del Colegio de Ingenieros del Perú, se realizó la juramentación de COPIMERA-PERÚ.



Organizaciones como COPIMERA-PERÚ contribuyen al desarrollo de las especialidades de la Ingeniería, labor que es reconocida por el Colegio de Ingenieros del Perú.



Entregamos informe técnico sobre causas del aniego en San Juan de Lurigancho

En su condición de institución representativa de la Ingeniería, técnica e independiente, el Colegio de Ingenieros del Perú (CIP) fue convocado por las autoridades gubernamentales para elaborar un informe técnico sobre las causas del aniego ocurrido el 13 de enero pasado en el distrito de San Juan de Lurigancho, en Lima, pues sus dimensiones y el número de personas afectadas representa un problema social y de salud pública.

Atendiendo este llamado, el CIP conformó una Comisión Técnica integrada por especialistas de la Orden, quienes, luego de las investigaciones correspondientes, elaboraron un informe técnico que fue presentado en el mes de mayo al Presidente de la República, Ing. Martín Vizcarra, y al Ministro de Vivienda, Construcción y Saneamiento, Ing. Miguel Estrada Mendoza, quienes expresaron su agradecimiento al Colegio de Ingenieros del Perú por este valioso aporte.



La comisión técnica del Colegio de Ingenieros, acompañado del Decano del CIP, presentó al Presidente de la República un informe técnico con las conclusiones sobre las causas del aniego ocurrido en el distrito más poblado de la capital.



Fuente: Canal N.



Fuente: Trome.



Fuente: Trome.



Acción descentralizada y coordinada del CIP Congreso Nacional de Consejos Departamentales

En su condición de institución representativa de la Ingeniería en el país, el Colegio de Ingenieros del Perú (CIP) está conformado por un Consejo Nacional y 28 Consejos Departamentales, que laboran de manera descentralizada y autónoma, y que periódicamente deben reunirse a fin de deliberar y adoptar decisiones en torno a asuntos de desarrollo institucional y de desarrollo regional y nacional.

En concordancia a esta política institucional, el Consejo Nacional del Colegio de Ingenieros del Perú convocó a la Primera Sesión Extraordinaria del Congreso Nacional de Consejos Departamentales, periodo 2019-2021, la cual se realizó entre el 31 de mayo y el 1 de junio del presente año.

Participaron en este primer encuentro nacional los 28 Decanos de los Consejos Departamentales del Colegio de Ingenieros del Perú, acompañados de los integrantes de sus respectivas Juntas Directivas,



El Decano Nacional, Ing. Carlos Herrera Descalzi, en su discurso ante los Consejos Departamentales.



quienes en la primera citación aprobaron los resultados de las Elecciones Complementarias de los Consejos Departamentales de Amazonas, Callao, Cusco, Huánuco y Tacna, jurisdicciones en las que también se eligieron a los representantes para el periodo 2019-2021.

En la segunda citación de este Congreso Nacional del CIP se abordaron los Planes de Desarrollo del Consejo Nacional y de los Consejos Departamentales, así como la conformación de Comisiones Nacionales y Representaciones del CIP, el Congreso Nacional de Profesionales del Perú-CONAPROF y Aportes Plan 2050.

La Primera Sesión Extraordinaria del Congreso Nacional de los Consejos Departamentales del CIP, periodo 2019-2021, se desarrolló en las instalaciones del Consejo Nacional del Colegio de Ingenieros del Perú.



El Ing. Carlos Herrera Descalzi saludando a una Delegada del CNCD.



La ceremonia central por el 57 aniversario del CIP contó con la presencia del Presidente de la República, Ing. Martín Vizcarra.



57

Aniversario del Colegio de Ingenieros del Perú

VELAMOS POR UNA INGENIERÍA COMPETENTE PARA CONTRIBUIR AL DESARROLLO DEL PAÍS

Han transcurrido 57 años desde la creación del Colegio de Ingenieros del Perú (CIP) y durante este periodo nos hemos consolidado como una institución que acredita una Ingeniería técnicamente competente y eficiente en el manejo y la aplicación del conocimiento, para de esta manera contribuir con el desarrollo integral del país. Con ese propósito fomentamos en todos nuestros colegiados la práctica de valores y el comportamiento ético en el ejercicio de la profesión.

El Colegio de Ingenieros del Perú es una institución deontológica sin fines de lucro, que por intermedio de su Consejo Nacional y sus Consejos Departamentales, representa e integra a los profesionales de todas las especialidades de la Ingeniería que ejercen en nuestro país.

El Colegio de Ingenieros del Perú fue creado el 8 de junio de 1962, mediante la Ley N° 14086. Posteriormente esta norma fue modificada con la Ley N° 24648, promulgada en enero de 1987.

“INSTITUCIÓN QUE ACREDITA
UNA INGENIERÍA TÉCNICAMENTE
COMPETENTE Y EFICIENTE EN EL
MANEJO Y LA APLICACIÓN DEL
CONOCIMIENTO”



El Presidente de la República, Ing. Martín Vizcarra Cornejo, el Decano Nacional, Ing. Carlos Herrera Descalzi, el Decano Departamental de Lima, Ing. Oscar Rafael Anyosa, junto a la actual Directiva del CIP.



Directivos e integrantes del Colegio de Ingenieros del Perú presentes en la ceremonia por el 57 aniversario institucional.

Como institución representativa de la profesión de la Ingeniería hemos cumplido 57 años de fructífera labor al servicio de la sociedad y de nuestros colegiados, a quienes brindamos servicios de capacitación y actualización permanente, además de beneficios para su bienestar y el de sus familias.

En el marco de la conmemoración por los 57 años de vida institucional del Colegio de Ingenieros del Perú, se realizaron un conjunto de actividades protocolares, académicas, deportivas y culturales, en las que participaron los integrantes de los cuerpos directivos de la institución, liderados por el Decano Nacional, Ing. Carlos Herrera Descalzi.



En sus discursos por el 57 aniversario del CIP, nuestro Decano Nacional y el Presidente de la República destacaron el rol de la ingeniería en el desarrollo del país.



El aniversario del Colegio de Ingenieros del Perú sirvió de marco para el encuentro entre nuestro Decano Nacional y el Jefe de Estado.

La ceremonia central por el 57 aniversario del CIP contó con la presencia del Presidente de la República, Ing. CIP Martín Vizcarra Cornejo, así como del Decano Nacional, Ing. CIP Carlos Herrera Descalzi; presidentes y miembros de los distintos Capítulos y Comités del Colegio de Ingenieros del Perú, autoridades invitadas y numerosos colegiados.

PRINCIPIOS RECTORES DEL CIP

Como institución que promueve y vela por el ejercicio de la Ingeniería en un contexto de orden, respeto, competitividad, calidad y ética, así como en el marco de los valores sociales, culturales y políticos, nuestra actuación se guía por un conjunto de principios. Estos son:

En relación con los ingenieros: fomentar su perfeccionamiento y desarrollo profesional, así como velar por el ejercicio de la Ingeniería, la seguridad y bienestar social de sus miembros y familiares.

Con respecto a la Ingeniería: promover y normar su ejercicio, cautelar el ámbito de trabajo y defender su prestigio.

Y por último, en relación con el país: impulsar su independencia y desarrollo tecnológico e interactuar con la sociedad mediante el cotejo y análisis de sus principales problemas, proponiendo soluciones.

Homenaje a Insignes ingenieros



Los aportes de insignes ingenieros al desarrollo de la ingeniería y del país, fueron reconocidos por el Colegio de Ingenieros del Perú, que con ocasión del aniversario institucional realizó actos protocolares en los monumentos de reconocidos integrantes de la Orden.

Como parte de las conmemoraciones por el aniversario del Colegio de Ingenieros del Perú, se realizaron diversas actividades protocolares, entre ellas el Izamiento del Pabellón Nacional en el Parque Reducto Nro. 2 y la colocación de ofrendas florales en los monumentos de los insignes ingenieros Eduardo de Habich y Ernesto Malinowski, acto que se desarrolló en el Parque Polonia del distrito de Jesús María.



Luego de este homenaje se procedió con la colocación de una ofrenda floral ante el monumento del destacado ingeniero George Vanderghem, lugar donde también se realizó un brindis de honor. Esta ceremonia se efectuó en el Parque Vanderghem del distrito de Jesús María.

En estos homenajes participó nuestro Decano Nacional, Ing. Carlos Herrera Descalzi, quien estuvo acompañado por los integrantes de su Junta Directiva y el Decano Departamental de Lima, Ing. Oscar Rafael Anyosa, con su Junta Directiva.

Exposición de pintura y escultura del renombrado artista Víctor Delfín

También formó parte de las conmemoraciones por el aniversario 57 del Colegio de Ingenieros del Perú (CIP), la exposición de pinturas y esculturas del reconocido artista Víctor Delfín. Con esta actividad cultural nuestra Orden cumple con su objetivo de apoyar las diversas expresiones artísticas.



En esta exposición artística también participaron los integrantes de la Junta Directiva del Colegio de Ingenieros del Perú, liderados por el Decano Nacional, Ing. Carlos Herrera Descalzi. En la inauguración de este encuentro estuvo presente Doña Ana María de Delfín, esposa del reconocido pintor y escultor.



DOS FOROS PARA LA DISCUSIÓN DE TEMAS TRASCENDENTALES

En el marco de la “Semana de la Ingeniería”, el Consejo Nacional y el CD Lima organizaron dos importantes foros, uno de ellos de nivel internacional, con la finalidad de abordar y formular propuestas en torno a temas de importancia nacional.

INDUSTRIALIZACIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS

El Foro Internacional sobre la Industrialización de los Residuos Sólidos para la Generación de Energía Eléctrica y Derivados, tuvo como objetivo mostrar el panorama de la gestión de residuos sólidos a las autoridades y funcionarios de la Asociación de Municipalidades del Perú (AMPE), teniendo en cuenta el contexto de la normativa y guías aprobadas recientemente por el Ministerio del Ambiente (MINAM).

Del mismo modo, se buscó brindar soluciones técnicas y administrativas para la ejecución de proyectos y actividades orientados al servicio de la limpieza pública y el manejo de residuos en operaciones industriales.

Este Foro sirvió de espacio para conocer la situación de la gestión y manejo de los residuos sólidos municipales; compartir experiencias sobre tecnologías de su tratamiento en otros países; proponer cambios en la legislación y alternativas; y crear un espacio de consulta técnica entre el MINAM, los gobiernos municipales y el Colegio de Ingenieros del Perú.

INOCUIDAD Y COMPETITIVIDAD EN SECTOR AGROALIMENTARIO

El Foro Cultural de Inocuidad, su Importancia en la Protección de la Salud y la Competitividad del Sector Agroalimentario, tuvo la finalidad de crear espacios de debate sobre la necesidad de promover una cultura de inocuidad para la protección de la salud y la competitividad del sector agroalimentario.

Dicho encuentro sirvió para canalizar a través del debate, el involucramiento de los diferentes actores de los sectores público y privado, así como de la academia y los consumidores, en la adopción de la cultura de inocuidad de alimentos.

Este Foro tuvo como principales objetivos: difundir la importancia de adoptar una cultura de inocuidad alimentaria para garantizar la salud de la población y la competitividad del sector agroalimentario; promover la adopción de la cultura de inocuidad alimentaria en los actores de la cadena de producción de alimentos; y plantear propuestas para la implementación de la cultura de inocuidad en nuestro país.





El Ing. Carlos Herrera Descalzi, Decano Nacional, pronunciendo un emotivo mensaje de integración y confraternidad.

Un espacio para confraternizar entre Nuestros colegiados

La conmemoración del 57 aniversario del Colegio de Ingenieros del Perú fue la ocasión para el desarrollo de actividades protocolares, deportivas y culturales, que tuvieron como objetivo la integración y confraternización de los miembros de la Orden.

En este marco se realizó el Primer Encuentro Deportivo Nacional de Confraternidad CIP 2019, que convocó a numerosas delegaciones del Consejo Nacional y de los Consejos Departamentales del Colegio de Ingenieros del Perú.

Mediante estas actividades se busca estrechar los vínculos de amistad entre los colegiados a nivel nacional y generar su participación en las diferentes disciplinas deportivas.

En este Primer Encuentro Deportivo participaron delegaciones de los 28 Consejos Departamentales y de la Sede Nacional, las cuales se distribuyeron en cuatro grupos: Norte-Nororiente, Centro, Sur y Costa Centro.

Los representantes y equipos participantes en las disciplinas de fútbol, ajedrez y vóley, fueron aquellos que resultaron ganadores en las competencias previas desarrolladas en cada Consejo Departamental.

La gran final, con la participación de los representantes de todo el país se realizó en el Complejo Deportivo Depor Plaza, ubicado en el Campo de Marte de nuestra ciudad capital.

En la fecha final de este encuentro deportivo nacional participó nuestro Decano Nacional, Ing. CIP Carlos Herrera Descalzi, quien destacó la plena participación de los Consejos Departamentales, así como los lazos de amistad y unión que caracterizaron a estas justas deportivas. También estuvo presente la Vicedecana Nacional, Ing. CIP María del Carmen Ponce Mejía, y el Director Secretario Nacional, Ing. CIP Segundo Reusche Castillo, entre otros directivos y autoridades de nuestra institución.





Foros realizados

COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ
Consejo Nacional

IEPI
INSTITUTO DE ESTUDIOS
PROFESIONALES DE INGENIERÍA
CONSEJO NACIONAL

FORO

REALIDAD ACTUAL Y PERSPECTIVAS DEL SECTOR DE LOS CAMÉLIDOS DOMÉSTICOS

MARTES 07 MAYO 2019 HORA 5:00 P. M. INGRESO LIBRE PREVIA INSCRIPCIÓN EN LÍNEA

PARTICIPACIÓN VIRTUAL zoom PARTICIPACIÓN PRESENCIAL STREAMING CIP-CP

Auditorio Principal Mario Samana Boggio" CH-CP
Av. Arequipa 4947 - Miraflores

INFORMES: eventoscip1@cip.org.pe web: www.cip.org.pe

7 de Mayo: Foro “Realidad actual y perspectiva del sector de los camélidos domésticos”.

57 años Consejo Nacional

32 años Consejo Departamental de Lima

Semana de la Ingeniería Nacional

Ingeniería para el Desarrollo Sostenible

FORO:
CULTURA DE INOCUIDAD, SU IMPORTANCIA EN LA PROTECCIÓN DE LA SALUD Y LA COMPETITIVIDAD DEL SECTOR AGROALIMENTARIO
“Día Mundial de la Inocuidad”

lunes 3 de junio 18:30 h
Consejo Departamental de Lima-CIP: Calle Guillermo Marconi N.° 210, San Isidro

Ingreso libre
Previa inscripción virtual:
www.cip.org.pe

Certificado de participación gratuito para ingenieros habilitados

3 de Junio: Foro “Cultura de Inocuidad, su importancia en la protección de la salud y la competitividad del sector agroalimentario”.
Semana de Aniversario CIP

57 años Consejo Nacional

32 años Consejo Departamental de Lima

Semana de la Ingeniería Nacional

Ingeniería para el Desarrollo Sostenible

FORO INTERNACIONAL:
INDUSTRIALIZACIÓN DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS PARA LA GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA Y DERIVADOS

Brasil, Corea del Sur, Japón, Rusia, México

miércoles 5 de junio 9:00 a 18:00 h
Centro de Convenciones Daniel Alcides Carrión - Av. 28 de Julio 776, Miraflores

Ingreso libre, previa inscripción virtual:
www.cip.org.pe

Certificado de participación gratuito para ingenieros habilitados

5 de Junio: Foro Internacional “Industrialización de los residuos sólidos para la generación de energía eléctrica y derivados”.

Asociación Peruana de Ingenieros Agrónomos - APIA

COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ Consejo Nacional

IEPI INSTITUTO DE ESTUDIOS PROFESIONALES DE INGENIERÍA CONSEJO NACIONAL

I FORO

“PROPUESTAS DE POLÍTICAS PÚBLICAS PARA EL DESARROLLO AGROPECUARIO”

Dirigido a:
Autoridades gubernamentales, funcionarios agropecuarios, asociaciones de productores, empresas privadas, ingenieros agrónomos y público interesado en el desarrollo agropecuario.

miércoles 18 de SETIEMBRE 2019 16:00 h.

INGRESO LIBRE PREVIA INSCRIPCIÓN EN LÍNEA

Auditorio Principal "Mario Samana Boggio" CH-CP
Av. Arequipa 4947 - Miraflores

INFORMES: eventoscip1@cip.org.pe web: www.cip.org.pe

Contribuyendo al desarrollo del sector agropecuario con la participación de expertos.

18 de Setiembre: I Foro “Propuestas de políticas públicas para el desarrollo agropecuario”.

CONSEJOS DEPARTAMENTALES DEL COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

ZONAS INSTITUCIONALES DE DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA



Norte-Nor Oriente

- Amazonas
- Áncash - Chimbote
- Áncash - Huaraz
- Cajamarca
- Lambayeque
- La Libertad
- Loreto
- Piura
- San Martín - Moyobamba
- San Martín - Tarapoto
- Tumbes

Costa Centro

- Lima
- Ica
- Callao

Centro

- Huánuco
- Huánuco - Tingo María
- Junín
- Pasco
- Ucayali
- Ayacucho
- Huancavelica

Sur

- Apurímac
- Arequipa
- Cusco
- Madre de Dios
- Moquegua
- Puno
- Tacna

Título X
De los Órganos Desconcentrados

Capítulo I De las Zonas Institucionales de Distribución Geográfica

Art. 4.148.- Las cuatro zonas institucionales de distribución geográfica son las siguientes:

- Zona institucional Norte Nor Oriente.
- Zona institucional Centro.
- Zona institucional Sur.
- Zona institucional Costa Centro.

Los Directores Zonales son representantes de las zonas institucionales, e integran el Consejo Nacional.

Son elegidos por los Decanos de los Consejos Departamentales, entre los Decanos que forman parte de cada zona institucional; la elección se realiza cada seis meses por votación simple, obligatoria, directa y pública.

Consejo Departamental de Amazonas

CONTINUIDAD EN EL TRABAJO EN BENEFICIO DE LOS COLEGIADOS

En los comicios departamentales desarrollados el 29 de mayo del presente año, el actual Consejo Departamental de Amazonas del Colegio de Ingenieros del Perú, que encabeza el Ing. Carlos Humberto Durango Guerra, inició sus acciones el 1 de junio, asumiendo el compromiso de continuar con las labores que beneficien a todos los colegiados de esta zona del territorio nacional.

De este modo, el presente Consejo Departamental de Amazonas tomó la posta a la Comisión Transitoria que inició la gestión 2019-2021 luego de ser designada en sesión extraordinaria N° 12 de Consejo Nacional, mediante la Resolución Decanal N° 077-2016-2018-CN-CIP, la misma que fue ratificada en la 12° Sesión Extraordinaria del Congreso Nacional de Consejos Departamentales del Colegio de Ingenieros del Perú.



*Ing. Carlos Humberto Durango Guerra,
Decano del Consejo Departamental de Amazonas.*



Junta Directiva del Consejo Departamental de Amazonas.

En cumplimiento del compromiso asumido, el CD de Amazonas desarrolla acciones en favor de los colegiados, entre ellas la realización de encuentros de capacitación y la suscripción de convenios con empresas que brindan diversos servicios para el otorgamiento de beneficios a sus afiliados.

“EL COMPROMISO ES LA REALIZACIÓN DE ENCUENTROS DE CAPACITACIÓN Y LA SUSCRIPCIÓN DE CONVENIOS CON EMPRESAS”

También se está gestionando la donación de dos hectáreas de terreno para la construcción del centro de esparcimiento del Consejo Departamental, el cual estará ubicado en el distrito de San Pablo de Valera, a 30 minutos de la ciudad de Chachapoyas.

ACCIONES DE CAPACITACIÓN Y CONVENIOS

La permanente capacitación y actualización de los ingenieros de esta región del país es una de las principales líneas de acción del actual Consejo Directivo del CD de Amazonas. En consecuencia, una de las acciones desarrolladas es la capacitación “Liquidación técnica y financiera de las IOARR, seguimiento a la ejecución de las inversiones formato 12-B y registro de cierre de inversión Formato 09”.

Consejo Departamental de Amazonas



Juramentación de asambleístas y de presidentes de los distintos capítulos del Consejo Departamental de Amazonas.

También se celebró la Semana de la Ingeniería con el Campeonato Deportivo Inter Capítulos, y se iniciaron los talleres deportivos para promover la práctica de deportes y estilos de vida saludable entre los hijos de los ingenieros colegiados del CD de Amazonas.



Talleres deportivos para promover la práctica de deportes entre los hijos de los ingenieros de Amazonas.

Por otro lado se han suscrito acuerdos con la finalidad de que los ingenieros colegiados y hábiles del CD de Amazonas gocen de beneficios con las siguientes instituciones: Internacional Language Center, Centro Odontológico Perfect Smile SAC, Instituto CENCACIT e Instituto Superior Tecnológico Perú-Japón (en estos dos últimos casos para desarrollar cursos de capacitación).

COLEGIATURAS Y EVENTOS

En lo que va del presente año, el Consejo Departamental de Amazonas realizó tres ceremonias de colegiatura. En las dos primeras (14 de marzo y 15 de mayo), se incorporaron 64 nuevos ingenieros en las diferentes especialidades. La tercera colegiatura desarrollada por la actual gestión se efectuó el 14 de junio, con la incorporación de 14 ingenieros.



Encuentro deportivo organizado en el marco de las celebraciones por la Semana de la Ingeniería.



Consejo Departamental de Áncash - Chimbote

ENCUENTROS DE TALLA MUNDIAL Y SIMPOSIO PARA ACTUALIZAR A LOS COLEGIADOS

Una herramienta para contribuir con la actualización de los ingenieros es el desarrollo de encuentros de talla mundial y eventos regionales. Desde esta perspectiva, el Consejo Departamental de Áncash-Chimbote, con su Decano, Ing. Rigoberto Cerna Chávez, se convirtió en sede de dos eventos que figuran entre los encuentros más grandes de tecnologías en computación: el Congreso Global Azure Bootamp y el Microsoft Build 2019.

El primer encuentro, promovido por el Capítulo de Ingeniería de Sistemas-Informática-Computación, se realizó en simultáneo en 300 sedes a nivel mundial y contó con la participación de reconocidos expositores chimbotanos. El segundo evento, el Congreso Mundial "Microsoft Build 2019", autorizado por el gigante tecnológico, tuvo al CD de Áncash-Chimbote como una de las tres sedes en América del Sur.

Ambos encuentros congregaron a más de 300 ingenieros, entre colegiados y estudiantes, quienes se actualizaron con los más recientes avances en tecnología en informática.

El Consejo Departamental de Áncash-Chimbote también fue sede del VII Simposio Estructural y Prevención de Desastres-Maestro de la Ingeniería Antonio Blanco Blasco, In memoriam, organizado por el Capítulo de Ingeniería Civil que preside el Ing. Óscar Chávez Melgarejo, y al que asistieron más de 200 ingenieros y 8 expositores de primer nivel, quienes disertaron sobre temas relacionados a la ingeniería civil.

“UNA HERRAMIENTA PARA CONTRIBUIR CON LA ACTUALIZACIÓN DE LOS INGENIEROS ES EL DESARROLLO DE ENCUENTROS DE NIVEL MUNDIAL Y EVENTOS REGIONALES”



Ing. Rigoberto Cerna Chávez,
Decano del Consejo Departamental de Áncash-Chimbote.

VELAR POR LA SEGURIDAD DE LAS EDIFICACIONES

Otro reto asumido por el CD de Áncash-Chimbote es velar por la seguridad de la edificaciones. Por ese motivo, y a fin de vigilar el cumplimiento de las normas técnicas de edificaciones y habilitaciones urbanas en la Sub Región Pacífico, se conformó la Comisión de Asuntos Municipales (CAM), la que contribuirá en la seguridad en relación con las construcciones privadas ejecutadas en las provincias de Santa, Casma, Huarvey y Pallasca.



Junta Directiva del Consejo Departamental de Áncash - Chimbote

Consejo Departamental de Áncash-Chimbote

Entre sus primeras acciones, la CAM convocó al Concurso de Méritos N° 001-2019-CAM-CIP-CDACH y capacitó a los ingenieros que por propia iniciativa desearon participar como Delegados Municipales Calificadores de Proyectos e Inspectores Municipales de Obra. Con ese propósito se ha convocado a los experimentados instructores de la Comisión de Asuntos Municipales del CD Lima, ingenieros Ronald Corpus Vergara, José Chaparro Méndez, Jorge Castillo Chávez y José Ramírez Li.

BASES PARA EL COMPLEJO POLIDEPORTIVO

La actual gestión del CD de Áncash-Chimbote sentó las bases para la construcción del futuro Complejo Polideportivo del Ingeniero “Los Álamos”, que se iniciará a fines de noviembre y albergará campos de fútbol, vóley, frontón y básquet, así como zonas de parrilla y recreación infantil para beneficio de los ingenieros y sus familias. El Decano del Consejo Departamental, Ing. Rigoberto Cerna Chávez, colocó simbólicamente la primera piedra de este complejo polideportivo y señaló que esta obra contribuirá con el bienestar del ingeniero y su familia.



Los colegiados en el CD de Áncash-Chimbote participaron en dos importantes eventos internacionales relacionados a los avances en distintos campos de la ingeniería.



57 ANIVERSARIO

En el marco de la Semana de la Ingeniería y el Día del Ingeniero Peruano 2019, el Consejo Departamental de Áncash-Chimbote conmemoró su 57 aniversario con un conjunto de actividades, entre ellas una misa en la iglesia San Carlos Borromeo, izamiento del Pabellón Nacional, Desfile en la Plaza de Armas y Brindis de Honor en el auditorio de la Municipalidad Provincial del Santa.

En dichas conmemoraciones participaron el Ing. Rigoberto Cerna (Decano), el Ing. Fabián Guerrero (Vicedecano), el Ing. Yohana Sotelo (Director Secretario), Julio Escate (Director Tesorero) y Humberto Chávez (Director Pro Tesorero).



CAMPEÓN NACIONAL DE AJEDREZ

Como parte de la participación en encuentros deportivos nacionales, el Ing. Juan Alfaro Rodríguez, representante del CIP Áncash-Chimbote, se coronó Campeón Nacional de Ajedrez en el I Encuentro Deportivo Nacional de Confraternidad CIP 2019, realizado en Lima, donde la delegación de fútbol obtuvo el subcampeonato.

Consejo Departamental de Áncash - Huaraz

MÁS DE 20 ENCUENTROS ACADÉMICOS EN BENEFICIO DE LOS COLEGIADOS

Atendiendo la demanda de sus colegiados, el Consejo Directivo del Consejo Departamental de Áncash-Huaraz, con su Decano, Ing. Raymundo Camones Carrillo, ha emprendido una intensa agenda de actividades académicas a través del Instituto de Estudios Profesionales de la Ingeniería (IEPI), que, en coordinación con los diferentes Capítulos, ha desarrollado más de 20 encuentros académicos.

Se han realizado conferencias magistrales, cursos de especialización, cursos de actualización profesional, charlas especializadas, seminarios, cursos talleres y talleres de capacitación, que en el primer semestre de este año han beneficiado a más de 825 ingenieros colegiados, técnicos, y estudiantes de ingeniería.



Junta Directiva del Consejo Departamental de Áncash-Huaraz.

También se organizó el “I Fórum Problemáticas y Propuestas de Desarrollo-Agropecuario, Forestal y Pesquera en la Región Áncash”, con el objetivo de analizar los proyectos y políticas de desarrollo de las instituciones de la región involucradas en estos campos. Los ejes temáticos abordados fueron; desarrollo ganadero, desarrollo agrícola, desarrollo forestal y desarrollo acuícola.



Ing. Raymundo Peñaforte Camones Carrillo,
Decano del Consejo Departamental de Áncash-Huaraz.

El CD de Áncash-Huaraz desarrolló mediante el Capítulo de Ingeniería Civil, el Seminario “Nuevo Reglamento y Ley de Contrataciones Públicas”. Según el Decano Departamental, este tipo de eventos busca promover el debate sobre esta norma a fin de que los interesados tengan mayor conocimiento sobre sus alcances.

“RESULTA CRUCIAL DOTAR DE HERRAMIENTAS QUE CAUTELEN EL INTERÉS PÚBLICO Y DEN SOPORTE A LAS ENTIDADES PARA QUE PUEDAN LLEVAR A CABO PROCESOS DE CONTRATACIONES EFICIENTES”

Consejo Departamental de Áncash-Huaraz

En este encuentro, a cargo del Dr. César Abrill Arredondo, se indicó que durante el 2018 el departamento de Áncash recibió más de 2,455 millones de soles por transferencias de canon minero, por lo que resulta crucial dotar de herramientas que cautelen el interés público y den soporte a las entidades para que puedan llevar a cabo procesos de contrataciones eficientes.

Con ese propósito se evaluaron las inversiones en la región de la Reconstrucción con Cambios, como las obras “Mejoramiento y ampliación de los sistemas de agua potable, alcantarillado y tratamiento de aguas servidas del distrito de Carhuaz”, “Mejoramiento del campo deportivo en la localidad de Ampu, distrito y provincia de Carhuaz”, “Mejoramiento de pistas y veredas en la localidad de Sihuas, provincia de Sihuas, IV etapa”, así como los casos de buen uso de recursos públicos; también “Construcción de microrrepresa, toma y mejoramiento del sistema de riego Toma Manahuiye Bajo, distrito de Masin, Huari-Áncash” y “Descolmatación del río Huarmey, sector Huamba Baja, sector Congón, distrito y provincia de Huarmey”.



NUEVOS INTEGRANTES DE LA ORDEN

El Consejo Departamental de Áncash-Huaraz del CIP, con el firme propósito de representar, promover, normar, controlar, supervisar y defender el ejercicio de la profesión de la Ingeniería, ha incorporado a 201 nuevos colegiados a la Orden mediante dos actos públicos de colegiatura.

Los nuevos miembros colegiados y habilitados se encuentran comprometidos con el desarrollo de la región y del país, mediante acciones eficientes acorde a las necesidades nacionales y obrando con cautela, ética y profesionalismo.

CONSTRUCCIÓN DE LOCAL INSTITUCIONAL Y ANIVERSARIO

El 8 de junio se conmemoró el 57 aniversario del Colegio de Ingenieros del Perú y el “Día del Ingeniero”, y el CD de Áncash-Huaraz organizó una Sesión Solemne con la participación de agremiados pertenecientes a los diferentes Capítulos, así como autoridades locales y regionales. También se realizó una Misa y Te Deum, Izamiento del Pabellón Nacional, Desfile institucional y actividades académicas.

Del mismo modo, el Consejo Departamental de Áncash-Huaraz desarrolló el 1 de febrero la primera asamblea ordinaria en la que por unanimidad se acordó conformar la comisión para la evaluación del local central y los terrenos adquiridos para el Centro Recreacional del Ingeniero en Anta. Dicha comisión elevará un informe precisando si se orientan los recursos para el nuevo local central o para el centro recreacional.



Consejo Departamental de Apurímac

COMPROMISO CON LOS COLEGIADOS Y CON PROYECTOS DE DESARROLLO REGIONAL

La actual gestión del Consejo Departamental de Apurímac del Colegio de Ingenieros del Perú viene impulsando acciones en beneficio de todos sus colegiados y, al mismo tiempo, se ha comprometido con los proyectos de desarrollo regional, bajo la premisa de que la ingeniería es un factor fundamental para el progreso socio económico del país y sus distintas regiones.

“LA INGENIERÍA ES UN FACTOR FUNDAMENTAL PARA EL DESARROLLO SOCIO ECONÓMICO DEL PAÍS Y SUS DISTINTAS REGIONES”

Con el propósito de dar a conocer a la población, y analizar los principales proyectos regionales, el CD de Apurímac cuenta con el programa televisivo “La Hora del Ingeniero”, que se transmite en vivo los sábados a las 7:00 p.m. por el canal 29 de Econocable (canales 14 y 21 de Cable Abancay), así como en las redes sociales del canal y del CD de Apurímac.



Ing. John Vascones Soria.
Decano del Consejo Departamental de Apurímac.

Según el Decano Departamental, Ing. John Vascones Soria, en dicho programa se entrevistan a los principales responsables de los proyectos de desarrollo regional y se dan a conocer las actividades institucionales de la semana. Igualmente se informa sobre los principales avances tecnológicos en la ingeniería.

El Consejo Departamental de Apurímac también desarrolló diversas actividades, en el primer semestre del presente año, como el brindis por “El Día Internacional de la Mujer”, que se conmemoró el 8 de marzo, ocasión en la que se destacó el papel de las mujeres en distintas áreas de la ingeniería y en grandes proyectos nacionales (que tradicionalmente estuvieron ocupados por los varones), así como en el desarrollo de la región Apurímac.

INCORPORACIÓN DE NUEVOS MIEMBROS DE LA ORDEN

Durante los primeros seis meses del presente año el Consejo Departamental de Apurímac del CIP incorporó a 141 nuevos miembros de la Orden, para lo cual se desarrollaron seis ceremonias de colegiatura.

Los nuevos agremiados del CD de Apurímac se comprometieron con el desarrollo de la región Apurímac y del país, así como con ejercer la profesión en el marco de la ética y deontología del Colegio de Ingenieros del Perú. Con ese propósito todos los ingenieros a colegiarse participaron en la Charla de Ética, en la que se les da a conocer los derechos, deberes y sanciones.



Junta Directiva del Consejo Departamental de Apurímac.

Consejo Departamental de Apurímac

En las ceremonias de colegiatura participaron autoridades de las diferentes instituciones de la región, ingenieros de reconocida trayectoria profesional, además del Gobernador Regional, Lic. Baltazar Lantarón Núñez, quien estuvo presente en la ceremonia de colegiatura del 4 de marzo.

57 ANIVERSARIO DEL CIP Y EL DÍA DEL INGENIERO

Una ceremonia de especial relevancia realizada por el Consejo Departamental de Apurímac fue en ocasión del 57 aniversario del Colegio de Ingenieros del Perú y el Día del Ingeniero, realizada el 8 de junio, en el marco de la cual se cumplieron un conjunto de actividades, entre ellas el Campeonato de Fútbol Inter Capítulos, la Caminata Familiar 3k y el Ciclo de las Conferencias Magistrales.

Entre las conferencias dictadas destacan “Siembra y Cosecha de Agua”, que estuvo a cargo del reconocido ingeniero agrícola Absalón Vásquez Villanueva, ex Ministro de Agricultura; así como “Restauración de Ríos y Agricultura Protegida”, impartida por el Ing. Henry Valer Miranda.

Como parte de estas conmemoraciones los agremiados del CD de Apurímac también participaron en el Desfile Institucional, la Misa en la Catedral de Abancay, la Sesión Solemne donde se develó la fotografía del Past Decano Ing. Gerardo Segovia Berrios, el reconocimiento a los ingenieros vitalicios, la romería en memoria de todos los ingenieros fallecidos y el almuerzo y fiesta de gala.



Seis ceremonias de colegiatura se desarrollaron en el CD de Apurímac, con la participación de autoridades locales y regionales, entre ellos el Gobernador Regional.

Consejo Departamental de Arequipa

GESTIÓN TRANSPARENTE Y COMPETITIVA AL SERVICIO DE LOS COLEGIADOS

Los integrantes del Consejo Directivo del Consejo Departamental de Arequipa del Colegio de Ingenieros del Perú, liderados por el Decano Departamental, Ing. Alberto Ochoa Torres, iniciaron sus funciones el pasado 15 de enero con el firme compromiso de realizar una gestión transparente y competitiva al servicio de los afiliados de uno de los colegios profesionales más representativos de Arequipa.

La juramentación del Decano del CD de Arequipa para el periodo 2019-2021 estuvo a cargo del Decano Nacional del Colegio de Ingenieros del Perú, Ing. Carlos Herrera Descalzi, mientras que el representante regional juramentó a los miembros de su Consejo Directivo, de la Asamblea Departamental y a los 11 presidentes e integrantes de los capítulos profesionales.

Durante los primeros meses la gestión departamental ha llevado a cabo acciones de desarrollo institucional y en beneficio de los colegiados y sus familiares.

Entre las acciones de desarrollo institucional figura la firma de convenio de cooperación interinstitucional con el Instituto Peruano de Mantenimiento-IPEMAN, con la finalidad de ejecutar acciones conjuntas enfocadas a promover y dinamizar el desarrollo de la Ingeniería de Mantenimiento.

El CD de Arequipa se sumó a la campaña *No a la Contaminación Ambiental*, que se desarrolló el 26 de marzo en el marco de “La Hora del Planeta”, con la finalidad de promover en la población la necesidad de cuidar nuestro medio ambiente.



Junta Directiva del Consejo Departamental de Arequipa.



Ing. Nemesio Alberto Ochoa Torres,
Decano del Consejo Departamental de Arequipa.

“SE FOMENTÓ
‘LA HORA DEL PLANETA’,
CON LA FINALIDAD DE
PROMOVER EN LA POBLACIÓN
LA NECESIDAD DE CUIDAR
NUESTRO MEDIO AMBIENTE”

De igual modo, viene proyectando mejoras en la infraestructura de su sede institucional, como la instalación de ascensor y la construcción de otro auditorio. Además restauró la casaca de reuniones de los Ingenieros Vitalicios y ejecutó trabajos de implementación en los ambientes del Club del Ingeniero, que cuenta con losas deportivas, canchas de frontón y de fútbol, zona de fiestas y juegos infantiles, zona de parrilla y piscina semiolímpica.

Consejo Departamental de Arequipa



Los representantes del Consejo Departamental de Arequipa del CIP, participaron en las actividades por el 57 aniversario del Colegio de Ingenieros del Perú y el "Día del Ingeniero".

CONFERENCIAS MAGISTRALES

En el marco de las conmemoraciones por el 57 aniversario del Colegio de Ingenieros del Perú y el "Día del Ingeniero", el CD de Arequipa desarrolló actividades del 31 de mayo al 6 de junio, entre ellas una serie de conferencias magistrales, sesión solemne, desfile institucional y fiesta familiar del ingeniero. Dichas conmemoraciones sirvieron de marco para el reconocimiento de los ingenieros que cumplieron 50 años de colegiados y 30 años como miembros ordinarios. Estos últimos pasaron a ser "Miembros Vitalicios".

Atendiendo una invitación de la Región Militar del Sur, el Decano Departamental, Ing. Alberto Ochoa Torres, realizó el izamiento del pabellón nacional en la Plaza Mayor de Arequipa, mientras que una delegación del colegio profesional participó en el desfile institucional.



HOMENAJES A LOS INGENIEROS

El Consejo Departamental de Arequipa del Colegio de Ingenieros del Perú celebró con sus colegiados las fechas festivas del primer semestre del presente año, entre ellas el Día del Padre y el Día del Ingeniero, en las instalaciones del Club del Ingeniero.

Como parte de las conmemoraciones por el Día Internacional de la Mujer, que se recuerda el 8 de marzo, se realizó la conferencia "La Mujer e Ingeniera: Realidades y Nuevas Oportunidades", en la cual se abordaron temas como: "La mujer en la sociedad actual", "Mujer Ingeniera, Mujer Valiente" y "La Verdadera Dignidad de la Mujer".

En el marco del Día de la Madre se rindió homenaje a las madres ingenieras, esposas y madres de ingenieros, quienes fueron agasajadas con una cena y baile en el Centro de Convenciones del Cerro Juli.

Igualmente y, como todos los años, se realizó el Programa de vacaciones útiles que benefició a más de 200 colegiados y sus familiares, quienes disfrutaron de talleres como dibujo y pintura, manualidades, mini chef, guitarra, ajedrez, danza, canto, básquet, fútbol y natación.



El Decano Departamental, Ing. Alberto Ochoa Torres, realizó el izamiento del pabellón nacional en la Plaza Mayor de Arequipa, por una invitación de la Región Militar del Sur.



Ing. Percy Obed Azpur Gómez,
Decano del Consejo Departamental de Ayacucho.

Consejo Departamental de Ayacucho

ACTUALIZACIÓN PROFESIONAL Y OPINIONES TÉCNICAS SOBRE PROBLEMÁTICA REGIONAL

El impulso de actividades orientadas a la actualización profesional de los colegiados de la región y la emisión de opiniones técnicas sobre la problemática regional, son dos componentes del Plan de Trabajo que viene cumpliendo el Consejo Directivo del Consejo Departamental de Ayacucho del Colegio de Ingenieros del Perú, que además desarrolla acciones en beneficio del desarrollo profesional y social de sus colegiados.



Junta Directiva del Consejo Departamental de Ayacucho.

El CD de Ayacucho, con su Decano Departamental, Ing. Percy Obed Azpur Gómez, ha cumplido en el primer semestre del 2019 acciones de actualización profesional, entre ellas charlas y curso-talleres impartidos por expositores de renombre nacional y regional.

Destacan los cursos: “Valoración del Servicio Ambiental y Propuesta Sobre Siembra y Cosecha del Agua de Lluvia en la Región de Ayacucho”, “Diseño de Presas de Material Suelto y Concreto: Casos de Posibles Fallas en la Región de Ayacucho”, “Ejecución de Obras Públicas según las Últimas Modificaciones de la Ley de Contrataciones del Estado y su Reglamento”, “Proyectos de Inversión”, “Dinámica de Análisis Costo-Beneficio y Técnicas de Solución de Controversia” y “Transparencia Económica y Anticorrupción en el Sector Público Privado: Poder del BITCOIN”.

Se desarrolló el Diplomado “Formulación y Ejecución de Proyectos Agropecuarios y Forestales en el Marco de Invierte PE”, y el Fórum Regional “Masificación Económica del Gas en Ayacucho”, a cargo del Decano Nacional del CIP, Ing. Carlos Herrera Descalzi, y del Ing. José Carlos Armas Solf.

Las opiniones técnicas del CD de Ayacucho sobre la problemática regional se difunden a través del programa radial semanal “3600 Segundos en el Corazón de la Ingeniería”, espacio que también sirve para comentar temas de preocupación nacional y regional.

“SE DESARROLLA EL PROGRAMA DE APOYO ECONÓMICO ‘FONDO DE SOLIDARIDAD’ PARA ASISTIR A COLEGIADOS CON PROBLEMAS DE SALUD”

Consejo Departamental de Ayacucho



Durante el primer semestre del 2019 se incorporaron al Consejo Departamental de Ayacucho 95 colegiados en las diferentes especialidades.



Productores agropecuarios y pequeños empresarios agroindustriales participaron en la Primera Feria Agroecológica Industrial.

CONVENIOS Y FERIA AGROECOLÓGICA INDUSTRIAL

Otra línea de acción del Consejo Departamental es trabajar en beneficio de sus colegiados y con ese propósito firmó convenios interinstitucionales de capacitación y formación profesional con la Universidad Técnica de Oruro, Bolivia; la Maestría Ingeniería Vial con mención en carreteras puentes y túneles; la Maestría en Hidrología, Hidráulica y Riego, con la Universidad Politécnica La Almunia; la Universidad de Zaragoza; Maestría en Recursos Hídricos, Diseño y Gestión de Sistema de Abastecimiento Drenaje Urbano y Depuración de Aguas Residuales; con la Universidad Nacional de Ingeniería, Maestría en Ingeniería de Geotecnia y Doctorado en Ingeniería Civil.

Un encuentro importante impulsado por el CD de Ayacucho fue la Primera Feria Agroecológica Industrial, con la participación de productores agropecuarios y pequeños empresarios agroindustriales, y que se cumplió con éxito.

Paralelamente se desarrolla el programa de apoyo económico “Fondo de Solidaridad” para asistir a colegiados con problemas de salud. Hasta la fecha se ha beneficiado a 13 colegiados, a cada uno de los cuales se entregó S/ 500.00.

Se participó en las Olimpiadas Deportivas de la Región Centro (Huancayo), obteniendo el título de Campeón Fútbol Master, y en el I Encuentro Deportivo Nacional de Confraternidad CIP 2019 organizado por el Consejo Nacional del Colegio de Ingenieros del Perú; asimismo se celebró la Semana de la Ingeniería Nacional y Departamental (1 al 9 de junio), con encuentros culturales, deportivos, sociales y conferencias técnicas a cargo de los 9 capítulos del CD de Ayacucho.



EL CD DE AYACUCHO SE PRONUNCIA

Para contribuir con el debate de los problemas regionales y nacionales, el Consejo Departamental de Ayacucho del CIP se pronunció sobre los siguientes aspectos: los perfiles inadecuados de los profesionales designados en los ministerios; la permanencia irregular en el cargo de la gerencia del PRIDER; la exhortación al Ministerio de Agricultura para que atienda los reclamos del Paro Nacional de CONVEAGRO; y la demanda al Gobierno Regional para que corrija las deficiencias técnicas de la “Presa de Ancascocha”, ubicada en la provincia de Parinacochas, Coracora.

Consejo Departamental de Cajamarca

MEJORES SERVICIOS PARA LOS COLEGIADOS Y REORDENAMIENTO ADMINISTRATIVO

La mejora de los servicios que se brinda a los colegiados del Consejo Departamental de Cajamarca del Colegio de Ingenieros del Perú, es una de las prioridades de la actual administración que lidera el Decano, Ing. Carlos Manuel Cerna Yrigoin. Con ese propósito, ha implementado obras de optimización en su sede institucional, además de emprender un reordenamiento administrativo.

Forma parte de esta optimización de servicios la instalación del consultorio médico para los agremiados y el reordenamiento administrativo mediante la elaboración del Reglamento de Organización y Funciones (ROF), el Manual de Organización y Funciones (MOF), y los reglamentos de uso de las instalaciones del local institucional, con la finalidad de transparentar la utilización de los bienes del CD de Cajamarca.

Del mismo modo, se vienen impulsando acciones de capacitación y durante los primeros seis meses del presente año se han desarrollado 15 cursos de actualización profesional, los cuales han beneficiado a aproximadamente mil personas, entre colegiados y estudiantes de ingeniería.



Ing. Carlos Manuel Cerna Yrigoin,
Decano del Consejo Departamental de Cajamarca.

“SE HAN DESARROLLADO 15 CURSOS DE ACTUALIZACIÓN PROFESIONAL, LOS CUALES HAN BENEFICIADO A APROXIMADAMENTE MIL PERSONAS, ENTRE COLEGIADOS Y ESTUDIANTES DE INGENIERÍA”

Como parte de la sociedad civil, el CD de Cajamarca participa en instancias de coordinación interinstitucional, como el Consejo Regional de Decanos de Colegios Profesionales; la Mesa de Concertación de Lucha Contra la Pobreza; y la Comisión Técnica Regional del Proceso de Zonificación Ecológica Económica y Ordenamiento Territorial de Cajamarca; espacios donde se ha expuesto la posición del Consejo Departamental en torno a los problemas regionales más apremiantes.

BIENVENIDOS NUEVOS AGREMIADOS

Durante el primer semestre del 2019, el Consejo Departamental de Cajamarca realizó 11 ceremonias de colegiatura para incorporar a 351 nuevos agremiados, quienes se sumaron a los 5,800 ingenieros colegiados de la región (2.5% del total nacional), agrupados en 10 capítulos: Agrónomos, Civiles, Forestales, Geólogos, Industriales, Industrias Alimentarias, Mecánico Electricistas, de Minas, Sistemas y Zootecnia.



Junta Directiva del Consejo Departamental de Cajamarca.

Consejo Departamental de Cajamarca



Los ingenieros incorporados pertenecen a las especialidades: Civiles, de Minas, Industriales, Ambientales, Agrónomos, Sistemas e Informática, Geólogos, Forestales, Mecánicos, Industrias Alimentarias, Hidráulicos, Zootecnistas y Agronegocios (Ver tabla 1).

Tabla 1. Distribución de ingenieros incorporados al CD Cajamarca del CIP (Enero-julio 2019)

ESPECIALIDAD	%
Civiles	24 %
De Minas	17 %
Industriales	15 %
Ambiental	10 %
Agrónomos	6 %
Sistemas e Informática	6 %
Otros	22 %
TOTAL	100 %

LAS BODAS DE ORO DEL CD DE CAJAMARCA

El Consejo Departamental de Cajamarca del CIP conmemoró sus 50 años de creación y como parte de las celebraciones de estas “Bodas de Oro”, se realizaron entre abril y junio diversas actividades de extensión social, culturales y de esparcimiento. Entre estas figuran: arborización urbana, charlas, campañas médicas, conferencias sobre diversas temáticas de ingeniería, serenata y un gran baile de gala. La creación del CD de Cajamarca se remonta al año 1969. Como filial del Colegio de Ingenieros del Perú (CIP), se inició con 18 agremiados distribuidos en dos capítulos (civiles y agrónomos), quienes tuvieron como sede la azotea del edificio de la Beneficencia Pública de Cajamarca.

En la década de 1980 se adquirió el terreno en donde hoy funciona la sede institucional, y cuya construcción se realizó progresivamente.

El 20 de enero de 1987, se promulgó la Ley N° 24648, Ley del Colegio de Ingenieros, que estructura al CIP de manera descentralizada y sus filiales de entonces, entre ellas la de Cajamarca, pasaron a ser Consejos Departamentales (CD), con autonomía administrativa y económica, según se establece en el Estatuto.



El CD de Cajamarca incorporó a más de 350 colegiados en el primer semestre de este año. Es decir cada mes se integran unos 60 nuevos miembros de la Orden.



Consejo Departamental de Callao

CONVENIOS Y BECAS PARA LA CAPACITACIÓN PERMANENTE DE LOS COLEGIADOS

La capacitación permanente de los colegiados es una de las primeras líneas de acción del Consejo Departamental de Callao del Colegio de Ingenieros del Perú, y su Decano, Ing. César Augusto Rodríguez Aburto, para materializar este objetivo ha suscrito convenios de cooperación mutua con instituciones especializadas en capacitación en los distintos campos de la Ingeniería y Administración.



Ing. César Augusto Rodríguez Aburto,
Decano del Consejo Departamental de Callao.



Alrededor de 25 nuevos miembros de la Orden se incorporan cada mes al Consejo Departamental de Callao del CIP.

Se han firmado convenios con CESAP, Growth Corporation SAC y están en proceso de cierre con For Green SAC, Municipalidad Distrital de Bellavista - Callao, Municipalidad Distrital La Perla, Unidad Ejecutora Corte Superior de Justicia del Callao, Universidad Nacional de Ingeniería, IPSSMA, ECOE, CAEPRV SAC, entre otros.

Un aspecto relevante de estos acuerdos de capacitación es el otorgamiento de becas en diplomas y cursos de especialización para los ingenieros hábiles del CD de Callao.

“UN ASPECTO RELEVANTE DE ESTOS ACUERDOS DE CAPACITACIÓN ES EL OTORGAMIENTO DE BECAS EN DIPLOMAS Y CURSOS DE ESPECIALIZACIÓN PARA LOS INGENIEROS HÁBILES DEL CD DE CALLAO”

De manera paralela se vienen impulsando a los distintos capítulos del Consejo Departamental mediante un plan de actividades orientadas a mejorar las capacidades de los ingenieros adscritos a las especialidades. Este plan se ha iniciado con cursos de capacitación de los capítulos de Civiles, Sanitarias, Electricistas y Electrónicos. Próximamente se continuará con el resto de capítulos.

Consejo Departamental de Callao

El actual Consejo Directivo del CD de Callao (creado el 20 de agosto de 1988) inició sus funciones el 11 de abril debido a que en esta jurisdicción se realizaron elecciones complementarias.



Curso de paneles solares, energía renovable.

PLAN DE ACCIÓN 2019-2021

El Plan de Acción 2019-2021 del CD de Callao comprende el establecimiento de los estamentos del Consejo Departamental, que se inició con la sesión de instalación de la Junta Directiva y los directores representados por los presidentes de los capítulos, que se realizó el 30 de abril, con lo cual el Consejo Departamental entró en funciones plenas.



Una serie de mejoras administrativas y oportunidades de capacitación brinda a sus nuevos colegiados el Consejo Departamental de Callao.

Luego se designaron a los Comités, Comisiones e Institutos del CD de Callao: IEPI, ÉTICA, IBI, CDP, Comisión de Colegiación, Comisión Revisora de Cuentas y Evaluación de Gestión, ISS, Comisión Transitoria para Inventarios, etc.

El Plan de acción también comprende mejoras en sus oficinas y continuar con las gestiones para en breve tiempo retomar la posición de su local.

Con la finalidad de mejorar la atención a sus colegiados, se ha iniciado un proceso de mejoras administrativas que incluye la ampliación de horarios de atención, el ordenamiento contable y la implementación de procesos y control de la gestión.

COLEGIATURAS Y HOMENAJES

En lo que va del año el Consejo Departamental de Callao viene colegiando a un promedio de 25 ingenieros cada mes y un significativo número de ellos son ingenieros temporales, debido al desarrollo en el Callao de grandes obras de infraestructura vial como la Línea 2 del Tren Eléctrico.

También se han desarrollado homenajes como la Sesión Solemne por la creación del Consejo Departamental de Callao, que se realizó el 4 de junio en el marco de la Semana de la Ingeniería.

Igualmente, con ocasión del Día de la Madre se realizó el reconocimiento a las Ingenieras Madres, así como el Homenaje por el Día de Ingeniero y la reunión por el Día del Padre.



Ing. Carlos Jesús Baca García,
Decano del Consejo Departamental de Cusco.

Consejo Departamental de CUSCO

GESTIÓN TRANSPARENTE Y AL SERVICIO DE SUS AGREMIADOS

El Consejo Departamental de Cusco del Colegio de Ingenieros del Perú ha puesto en práctica una política de transparencia como herramienta para permitir un manejo más eficiente de los recursos de la institución en beneficio de todos sus agremiados, quienes ahora ya conocen el destino de sus aportaciones.

Como parte de esta política de transparencia, este Consejo Departamental con su Decano, Ing. Carlos Jesús Baca García, dio a conocer por primera vez a todos sus agremiados cómo está conformado su presupuesto, así como la estructura de los ingresos y egresos mensuales y anuales.



Junta Directiva del Consejo Departamental de Cusco.

En el marco de su 57 aniversario y de la Semana de la Ingeniería, el Consejo Directivo del CD de Cusco convocó el 3 de junio a la reunión “Cuentas claras CIP CD Cusco”, donde se informó a los colegiados el uso de los recursos de la institución, dando así cumplimiento a uno de los compromisos asumidos por la actual administración.

De otro lado, las conmemoraciones por el 57 aniversario incluyeron las ceremonias de reconocimiento a los ingenieros colegiados que cumplieron 25, 30 y 50 años de incorporación al ente deontológico, quienes participaron en una cena en compañía de sus familiares.

CAMPEONATO INTERCAPÍTULOS 2019

Durante el primer semestre del presente año el Consejo Departamental realizó el Campeonato Intercapítulos 2019, que contó con una gran participación de los ingenieros del Cusco.

En la Categoría Vóley Mixto el primer lugar fue ocupado por el equipo del Capítulo de Ingeniería Civil, el segundo lugar por el Capítulo de Ingeniería Agronómica y el tercer lugar por el Capítulo de Ingeniería Geológica.

“SE HA PUESTO EN PRÁCTICA UNA POLÍTICA DE TRANSPARENCIA COMO HERRAMIENTA PARA PERMITIR UN MANEJO MÁS EFICIENTE DE LOS RECURSOS DE LA INSTITUCIÓN EN BENEFICIO DE TODOS SUS AGREMIADOS”

Consejo Departamental de Cusco

En la Categoría Fulbito Libre, el primer lugar lo obtuvo el equipo del Capítulo de Ingeniería Mecánica Eléctrica, el segundo lugar el Capítulo de Ingeniería de Minas y el tercer lugar el Capítulo de Ingeniería Civil.

Mientras que en la Categoría Fulbito Master, el primer lugar lo ganó el Capítulo de Ingeniería Civil, el segundo lugar el Capítulo de Ingeniería Mecánica Eléctrica y el tercer lugar el Capítulo de Ingeniería Informática y Sistemas.

El CD de Cusco también participó en el Primer Encuentro Deportivo Nacional CIP 2019, donde su representación obtuvo el título de Campeón en la categoría Fulbito de varones. Este evento deportivo tiene como fin propiciar la participación fraterna de los colegiados con otros Consejos Departamentales.



Las cuentas claras forman parte de la política de transparencia que ha puesto en marcha el Consejo Departamental de Cusco.



Con el propósito de confraternizar con los ingenieros de Cusco, se realizó el Campeonato Intercapítulos 2019 que se desarrolló con éxito.

HOMENAJE AL CUSCO

Con ocasión de las Fiestas Jubilares del Cusco, realizadas el 23 de junio en la Plaza de Armas de la ciudad, la delegación del Consejo Departamental de Cusco del CIP, participó en el Desfile cívico.

En estas conmemoraciones se hicieron presentes autoridades locales y regionales, entre ellas el Alcalde provincial, el Gobernador Regional, la Prefecta regional, autoridades civiles, políticas, militares, eclesiásticas y jefes de diversas instituciones e invitados, quienes llevaron en procesión la gran bandera del Cusco.

Asimismo, como parte del 57 Aniversario del CIP se desarrolló el 1 de junio un desfile en la Plaza de Armas, en el que participaron los integrantes del Consejo Directivo departamental, presidentes de capítulos y dos delegaciones conformadas por ingenieros agremiados.



La Plaza de Armas del Cusco sirvió de escenario para los Desfiles por el 57 aniversario del CIP y las Fiestas Jubilares de la ciudad.



Ing. Diógenes Pari Pérez,
Decano del Consejo Departamental de Huancavelica.

Consejo Departamental de Huancavelica

CURSOS DE ACTUALIZACIÓN PERMANENTE EN DIVERSAS ESPECIALIDADES

La actualización permanente de los afiliados al Consejo Departamental de Huancavelica del Colegio de Ingenieros del Perú, es una de las principales líneas de acción del actual Consejo Directivo, que viene materializando este objetivo a través de cursos de capacitación y de especialización, así como cursos talleres dirigidos a los colegiados en diversas especialidades.

Durante el primer semestre del 2019, este Consejo Departamental, con su Decano, Ing. Diógenes Pari Pérez, ha organizado por intermedio de su Instituto de Estudios Profesionales de Ingeniería, los cursos de especialización “Residencia, Supervisión, Seguridad y Liquidación de Obras Públicas”, “Sistemas Integrados de Gestión” y “Asistente de Obra”, desarrollados en el auditorio de la sede institucional.

También realizó los cursos de especialización “Residencia y Supervisión de Obras”, “Ley de Contrataciones del Estado, TUO de la Ley N° 30225”, “Elaboración de Expedientes Técnicos para la Construcción de Infraestructuras Hidráulicas en el Marco del Fondo Sierra Azul” y “Formulación de Estudios de Pre Inversión de PIPs Productivos”.

Además se llevó a cabo el Seminario de Actualización “Procesos de Consolidación de Materiales y Tecnologías en Obras Civiles”, los cursos de especialización “Valorización y Liquidación Técnicas y Financieras de Obras” y “Elaboración y Evaluación de Expedientes Técnicos de Saneamiento en el ámbito Urbano - Rural en el marco del Invierte.pe”, el Curso Taller “Elaboración de Estudios de Pre Inversión de Proyectos Agropecuarios-Productivos de Inversión Pública en el Marco del Nuevo Sistema de Inversión Invierte.pe” y “Costos y Presupuestos de Pips Productivos”, y el Curso de Capacitación “Avances de la Mejora Genética Animal en el Siglo XXI”.



Junta Directiva del Consejo Departamental de Huancavelica.

“VIENE MATERIALIZANDO
ESTE OBJETIVO A TRAVÉS DE
CURSOS DE CAPACITACIÓN Y DE
ESPECIALIZACIÓN, ASÍ COMO
CURSOS TALLERES DIRIGIDOS A
LOS COLEGIADOS EN DIVERSAS
ESPECIALIDADES”

Consejo Departamental de Huancavelica



JURAMENTACIÓN DE JUNTA DIRECTIVA 2019-2021

La juramentación del nuevo Consejo Directivo 2019-2021 del CD de Huancavelica del CIP, se realizó el 24 de enero con la presencia de agremiados de diferentes especialidades, del Decano Nacional, Ing. Carlos Herrera Descalzi, del Director Pro Tesorero Nacional, Ing. Jaime Ruiz Béjar, y la participación de autoridades del Gobierno Regional y de la Municipalidad Provincial de Huancavelica.

En abril se organizó el Campeonato Inter Capítulos 2019, como parte del Día de la Ingeniería Nacional, con la participación de 14 equipos de los siete Capítulos: Ingeniería Agrónomo, Forestal y Agrícola; Ingeniería Civil; Ingeniería Electrónica; Ingeniería Mecánico, Mecánico Eléctrica y Eléctrica; Ingeniería de Minas, Metalurgia Geología y Geografía; Ingeniería Químicos, Industrial, Industrias Alimentarias, Agroindustrial, Sistemas, Pesquería y Ambiental; y Zootecnia.

Dicha justa deportiva se desarrolló en el Grass Sintético Qoripaqcha del Barrio de San Cristóbal, entre mayo y junio, y el primer lugar de este Campeonato fue obtenido por el equipo “Zootecnia A”, el segundo puesto por “Civiles UNH” y el tercer lugar por “Agroindustriales”.

INTEGRACIÓN REGIONAL

Conocedores de la importancia de la integración regional de los distintos Consejos Departamentales del Colegio de Ingenieros del Perú, el CD de Huancavelica participó en el Campeonato de la Zona Institucional Centro, organizado por el Consejo Departamental de Junín, que se realizó el 4 y 5 de mayo en la ciudad de Huancayo y en el que participó un equipo de Futsal Master y Libre.

De igual modo, como acto para confraternizar entre todos los colegiados del CD de Huancavelica se desarrollaron las celebraciones del Día Internacional de la Mujer, Día de la Madre y Día del Padre, conmemoraciones que contaron con la presencia de numerosos colegiados, de los integrantes del Consejo Directivo y de los Presidentes de los diversos capítulos.



La actualización permanente mediante cursos y seminarios es uno de los principales servicios que brinda el Consejo Departamental de Huancavelica a sus colegiados.



El Consejo Departamental de Huancavelica del CIP se viene fortaleciendo con la incorporación de nuevos integrantes de la Orden.

Consejo Departamental de Huánuco - Tingo María

REORDENAMIENTO ADMINISTRATIVO PARA BRINDAR MEJORES SERVICIOS AL COLEGIADO

Un conjunto de acciones de reordenamiento administrativo y de mejoras en las sedes institucionales ha cumplido durante el primer semestre del presente año el Consejo Departamental de Huánuco-Tingo María del Colegio de Ingenieros del Perú, que lidera el Decano Departamental, Ing. Ricardo Martín Chávez Asencio. Entre estas se encuentra la disminución de los tiempos de atención al colegiado y público usuario en trámites relativos a pago de cuotas, carnetización, recarnetización, certificados de habilidad, legalización del ejercicio profesional, documentación emitida-recibida y otros. Con ese propósito se ha implementado un servicio de consulta a través de la página web institucional: (<https://ciptingomaria.sacpro.pe/publico/consulta>).

La Junta Directiva 2019-2021 ha reordenado las labores del personal administrativo, mediante el incremento del horario de atención incluyendo los sábados, y viene otorgando facilidades de pago de cuotas atrasadas, con lo que se ha incrementado el número de ingenieros habilitados de 120 a 690, entre diciembre de 2018 a junio de 2019. Se han realizado mejoras en la sede institucional y limpieza en el terreno del futuro centro recreacional, y se han adquirido diversos equipos para el local central (TV LED, ventilador, impresora, micrófono inalámbrico).

“SE HAN FIRMADO CONVENIOS DE COOPERACIÓN CON INSTITUCIONES Y UNIVERSIDADES A FIN DE PROMOVER LA ORGANIZACIÓN DE CURSOS, INVESTIGACIÓN Y CAPACITACIÓN”



Ing. Ricardo Martín Chávez Asencio,
Decano del Consejo Departamental de Huánuco-Tingo María.

Con la participación de directivos, assembleístas y presidentes de Capítulos, se desarrollaron dos Asambleas Departamentales donde se acordaron conformar la Comisión Revisora de Cuentas y la Comisión especial de revisión del informe de la gestión anterior. Igualmente se suscribió la conformación del Capítulo de Ingeniería Ambiental.

También se aprobó el gasto de los primeros 6 meses de gestión y los pagos al Instituto de Servicios Sociales ISS-CIP por S/ 20,990 correspondientes al período enero-junio del 2019 y la Cuota Social CS al Consejo Nacional del mismo período ascendente a S/ 9,351.60. Los ingresos de enero-junio 2019 totalizaron S/ 290,615.51 y los egresos S/ 264,516.27, de modo que existe un saldo positivo de S/ 26,099.24.



Junta Directiva del Consejo Departamental de Huánuco-Tingo María.

Consejo Departamental de Huánuco-Tingo María

EXPEDIENTE PARA VILLA RECREACIONAL, CURSOS Y CONVENIOS

El Consejo Departamental de Huánuco-Tingo María viene elaborando el expediente técnico para la construcción del Club Campestre “Villa Recreacional CIP” en el terreno de 2.420 ha del sector de Bella, distrito Mariano Dámaso Beraun, provincia de Leoncio Prado, que contará con ambientes para actividades académicas, de investigación, culturales, deportivas, de hospedaje, entre otros. En coordinación con los diferentes Capítulos se desarrollaron cursos de especialización y actualización profesional, charlas especializadas, seminarios, cursos y talleres que beneficiaron a más de 300 agremiados, técnicos y estudiantes de la región.



En la agenda de trabajo del CD Huánuco-Tingo María destacan los encuentros de actualización y capacitación profesional.

Se han firmado convenios de cooperación con instituciones y universidades a fin de promover la organización de cursos, investigación y capacitación, y hemos desarrollado actividades en beneficio de los colegiados y sus familias, entre ellas Charla de Ética y Deontología, Taller de Socialización y Validación, Curso “Procesamiento e interpretación de imágenes de satélite aplicados a la agricultura y gestión ambiental”, Curso “Costos y programación de obras con presupuestos.pe”, Taller “Elaboración de fichas técnicas, perfiles, productivos y forestales en el marco del invierte.pe” y vacaciones útiles.



La Asamblea Departamental arribó a importantes acuerdos, entre ellos el pago de las cuotas al Consejo Nacional CIP y transparentar los ingresos y egresos.

El CD de Huánuco-Tingo María forma parte de la Plataforma Provincial de Defensa Civil, Comisión Ambiental Municipal, Comisión Técnica de Revisión de Expedientes de Edificaciones de la Municipalidad Provincial de Leoncio Prado y Comisión Ejecutiva del Comité de Gestión del Parque Nacional Tingo María.

COLEGIATURAS Y ANIVERSARIO INSTITUCIONAL

El calendario de actividades cumplidas por el Consejo Departamental de Huánuco-Tingo María incluyó la incorporación de nuevos integrantes de la Orden. En ocho ceremonias de colegiatura se juramentó a 99 colegiados, quienes fueron habilitados para ejercer la profesión cumpliendo los principios éticos y de responsabilidad.

Se conmemoró el 57 aniversario del Colegio de Ingenieros del Perú y el “Día del Ingeniero”, con actividades culturales, deportivas, cívicas, religiosas, de capacitación y un almuerzo de confraternidad. Asimismo, se realizó la misa por el aniversario patrio, el izamiento del pabellón nacional y el desfile institucional con la participación de Past Decanos y Directivos encabezados por el Decano Departamental, Ing. Ricardo Martín Chávez Asencio.



Casi un centenar de nuevos miembros de la Orden se colegiaron durante el primer semestre del 2019.

Consejo Departamental de Ica

NUEVA ESTRUCTURA ORGÁNICA PARA UNA GESTIÓN DINÁMICA Y DESCENTRALIZADA

Con el propósito de impulsar el desarrollo de proyectos, foros, conversatorios y conferencias orientados a la actualización permanente de los colegiados, así como al abordaje de los principales problemas de desarrollo local y regional, el Consejo Departamental de Ica del Colegio de Ingenieros del Perú, con su Decano, Ing. Edson Ríos Villagómez, implementó una nueva estructura orgánica que funciona de manera dinámica y descentralizada.



Junta Directiva del Consejo Departamental de Ica.

Forman parte de esta nueva estructura orgánica las nuevas comisiones de trabajo creadas por la actual gestión y cuyos integrantes juramentaron el 27 de abril. Estos grupos de trabajo son la Comisión de Recursos Hídricos, Comisión de Asuntos Ambientales, Comisión de Gestión de Riesgos y Desastres, y Comisión de Ordenamiento Territorial.

“COMO PARTE DE LAS MEJORAS DE LA INFRAESTRUCTURA DEL CD DE ICA EN FEBRERO SE REALIZÓ EL MANTENIMIENTO DE LOS AMBIENTES DE LA SEDE INSTITUCIONAL EN BENEFICIO DE LOS COLEGIADOS”



Ing. Edson Ríos Villagómez,
Decano del Consejo Departamental de Ica.

Estas comisiones vienen organizando encuentros para abordar temas de gran importancia local y regional, y emitir pronunciamientos técnicos sobre los mismos, y entre ellos figura el II Foro “Problemática del agua y soluciones en la provincia de Ica” (Comisión de Recursos Hídricos) y el XXI Congreso Nacional de Ingeniería Civil 2020, que se realizará en Ica, además de eventos académicos para la actualización profesional de los agremiados.

La nueva gestión dinámica y descentralizada también comprende la automatización y sistematización de los procesos y trámites administrativos del Consejo Departamental de Ica y con ese propósito el Capítulo de Ingeniería industrial y Sistemas viene trabajando un convenio con el Consejo Departamental de Lima, a fin de generar procesos digitales que permitirán una mejor atención a todos los colegiados.



Consejo Departamental de Ica

CENTRO DE ARBITRAJE Y PERITAJE

La Junta Directiva del Consejo Departamental de Ica firmó un convenio con su similar de Lima para constituir el Centro de Arbitraje y Peritaje del CD de Ica, labor que fue encargada a sendas comisiones conformadas por los ingenieros Mario Efraín Benavides Palomino y Christian Mendoza Arnao (Centro de Peritaje), y los ingenieros Ysela Karina Campos Aybar y Yelfri Mario Huachua Flores (Centro de Arbitraje).

El Decano Departamental, Ing. Edson Ríos Villagómez, comprometió todo su apoyo para la implementación del Centro de Peritaje y Arbitraje, que beneficiará a todos los ingenieros colegiados de la región.



Asimismo, en el marco del Día del Ingeniero, se firmó un Convenio Marco de Cooperación Institucional con el Gobierno Regional de Ica, el cual brindará oportunidad a la participación de los colegiados en la realización de proyectos, obras, consultorías y capacitaciones. Igualmente está en proceso un convenio con una universidad para seguir capacitando y actualizando a los Colegiados del CD de Ica.



El Convenio suscrito con el Gobierno Regional de Ica permitirá la participación de los miembros de la Orden en proyectos de desarrollo regional.

II FORO "PROBLEMÁTICA DEL AGUA Y SOLUCIONES EN LA PROVINCIA DE ICA"

El Colegio de Ingenieros del Perú - Consejo Departamental de Ica, bajo la dirección del Ing. Edson Ríos Villagómez, realizó el mencionado foro, logrando convocar a 289 participantes de los gobiernos regionales, gobiernos locales, sociedad civil, organizaciones de usuarios de aguas superficiales y subterráneas, comunidades campesinas y demás actores integrantes del Sistema Nacional de la Gestión de los Recursos Hídricos en la Cuenca del Río Ica, Así como especialistas y representantes de diversas dependencias locales y nacionales, quienes integraron la plana de Ponentes y Panelistas durante el evento desarrollado en el Auditorio Institucional.

El certamen, que buscó soluciones al estrés hídrico que padece la provincia, dejó entrever que en noviembre próximo se lograría la firma de un convenio con el Gobierno Regional de Huancaavelica para la ejecución de la Presa Tambo, la cual permanece en espera desde hace 34 años. Otra alternativa planteada fue la reactivación de los Consejos de Recursos Hídricos de Cuenca, entre otros.

Por su parte, el Decano del CDI, Ing. Edson Ríos Villagómez, dijo que esperaba que los proyectos hídricos se puedan realizar en corto plazo, para lo cual solicitó que los burgomaestres provinciales y distritales se sumen a la gestión que viene realizando el Gobierno Regional de Ica con la finalidad de unir esfuerzos para que el Ejecutivo otorgue viabilidad presupuestal a tales proyectos.



Consejo Departamental de Junín

TRABAJA PARA MEJORAR LOS SERVICIOS AL COLEGIADO Y APORTAR AL DESARROLLO REGIONAL

El Consejo Departamental de Junín del Colegio de Ingenieros del Perú, junto al Decano Departamental, Ing. Edwin Ulises Llana Baldeón, trabaja para mejorar los servicios que brindan a sus colegiados y, en su calidad de institución representativa de la Orden, aportar en los asuntos vinculados al desarrollo regional e intervenir en temas de interés general, entre ellos la lucha contra la corrupción, bajo el lema “A más ingeniería, cero corrupción”.



Ing. Edwin Ulises Llana Baldeón,
Decano del Consejo Departamental de Junín.



Junta Directiva del Consejo Departamental de Junín.

Un tema de desarrollo regional que está mereciendo especial atención del CD de Junín es el proyecto de la nueva Autopista Central 4 Carriles -un sueño regional de más de 20 años-, para lo cual se ha conformado una comisión de destacados especialistas, quienes elaborarán la ficha técnica que será presentada al Ministerio de Transportes y Comunicaciones, así como a la Presidencia de la República.

“INTERVENIR EN TEMAS DE INTERÉS GENERAL, ENTRE ELLOS LA LUCHA CONTRA LA CORRUPCIÓN, BAJO EL LEMA ‘A MÁS INGENIERÍA, CERO CORRUPCIÓN’”.

La importancia y necesidad de este proyecto para el desarrollo de la región Junín ya fue sustentada por el Decano Departamental en una reunión que el Colegio de Ingenieros del Perú, encabezado por su Decano Nacional, Ing. Carlos Herrera Descalzi, sostuvo con el Presidente de la República, Ing. Martín Vizcarra Cornejo, el 11 de julio pasado, donde se abordaron temas de interés nacional.

En dicha cita, el representante del CD de Junín dio a conocer que la propuesta para la construcción de la nueva Autopista Central 4 Carriles estima una inversión de, 4,800 millones de soles aproximadamente, monto que difiere del estudio realizado por el gobierno regional anterior que establecía una inversión de más de 11 mil millones de soles, lo cual lo convertía en un proyecto prácticamente irrealizable.

Consejo Departamental de Junín



Mejorar los servicios que se brindan a los colegiados también es una prioridad del CD de Junín y sus distintos capítulos y cuerpos directivos.

Dicha propuesta fue presentada en la reunión con el jefe de Estado, donde también participaron los ministros de Vivienda, Agricultura, viceministro de Transportes y Comunicaciones, y el presidente de Reconstrucción con Cambios.

CAPACITACIÓN Y ADQUISICIÓN DE CORREOS CORPORATIVOS

Para brindar oportunidades de capacitación a sus colegiados, el CD de Junín suscribió convenios de cooperación con la Universidad Nacional del Centro del Perú para el desarrollo de actividades académicas; y con el Consejo Departamental de Lima para apoyo en capacitación, así como del Centro Recreacional de Huachipa y del Data Center.

Está próxima la firma de un convenio con la Universidad Nacional de Ingeniería y el CD de Junín para estudios de maestrías y doctorados en diversas especialidades.

Asimismo, en breve, se iniciará la misión técnica “Inglés Profesional” para que sus agremiados reciban entrenamiento de un año al más alto nivel en estudios del idioma inglés en el Instituto de Estudios Profesionales de Ingeniería (IEPI).

También se han adquirido más de 11 mil correos corporativos de Microsoft, con el propósito de asignarlos a todos los agremiados del CD de Junín y mantenerlos informados de las actividades institucionales.

RECONOCIMIENTO A DESTACADOS PROFESIONALES

Como reconocimiento a la destacada labor profesional, académica y empresarial de sus integrantes, el Consejo Departamental de Junín del CIP distinguió a los miembros de la Orden que cumplieron 25, 30 y 50 años de ejercicio profesional.

Figuran en este grupo de galardonados la Ing. Delia Palmira Gamarra Gamarra, investigadora del Capítulo de Agronomía y Vicerrectora de Investigación de la Universidad Nacional del Centro del Perú (UNCP); el Ing. Moisés Ronal Vásquez Caicedo, del capítulo Ingeniería Industrial y Rector de la UNCP; el Ing. Luis Javier Orihuela Ojeda, quien cumplió 50 años de valioso aporte a la sociedad y a la ingeniería nacional; el Ing. Tito Mallma Capcha, Ph.D. en hidráulica; y el Ing. Ricardo Menacho Limaymanta, del Capítulo de Forestal y Decano de la Facultad de Forestales de la UNCP.



Las actividades de la institución que representa a los ingenieros de la región tienen como objetivos la capacitación permanente y el bienestar de los colegiados.



Ing. Fidel Germán Sagástegui Plasencia,
Decano del Consejo Departamental de La Libertad.

Consejo Departamental de La Libertad

GESTIÓN ORIENTADA AL BIENESTAR DEL INGENIERO Y LA RECONSTRUCCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA

Una administración orientada a brindar mejores beneficios y bienestar a los ingenieros de la región y sus familiares, así como a la reconstrucción de la infraestructura institucional, entre ellos el Centro Recreacional, son las dos líneas de acción que de manera prioritaria viene cumpliendo el actual Consejo Departamental de La Libertad del Colegio de Ingenieros del Perú, con su Decano, Ing. Germán Sagástegui Plasencia.

Los primeros pasos en esa dirección fueron la creación del Instituto de Bienestar del Ingeniero (IBI), que inició sus acciones con una campaña médica gratuita que benefició a 350 colegiados y sus familiares.

“UNA ADMINISTRACIÓN
ORIENTADA A BRINDAR MEJORES
BENEFICIOS Y BIENESTAR
A LOS INGENIEROS
DE LA REGIÓN
Y SUS FAMILIARES”

Se inició el plan de reconstrucción y mantenimiento de su sede principal que comprende obras como reconstrucción del cimiento, del enrejado, de la estructura metálica, del cableado eléctrico e iluminación, de los auditorios y del sistema de aire acondicionado. También se realizaron mejoras en las instalaciones deportivas y en los ambientes del Centro de Estudios y Capacitación Profesional (CESAP).

Además se ejecutaron otras mejoras como la implementación de mobiliarios de oficina para el comité local CIP de Pacasmayo, a fin de que desarrolle sus funciones, tal como lo hacen los comités locales de Huamachuco, Chepén, Santiago de Chuco y Guadalupe.

Las acciones para lograr la participación y el bienestar de sus agremiados incluyó la participación del CD de La Libertad en la 36 Olimpiadas Intercolegios Profesionales, justa en la que sus representantes tuvieron destacada participación logrando el primer lugar en la tabla medallera con el Heptacampeonato de las olimpiadas.



Junta Directiva del Consejo Departamental de La Libertad.

Consejo Departamental de La Libertad

Igualmente se firmó un convenio con la Municipalidad Distrital de Víctor Larco, mediante el cual se ejecutará la campaña “Un árbol, una vida”, que comprende asistencia técnica para la arborización de los parques del distrito.

ANIVERSARIO INSTITUCIONAL Y SESIÓN DESCENTRALIZADA

El Consejo Departamental de La Libertad del CIP realizó una serie de conmemoraciones en reconocimiento a sus colegiados, entre ellos el homenaje por el Día de la Madre y el 57 aniversario institucional, que incluyó una Misa en la Catedral de Trujillo y el izamiento del Pabellón Nacional en la Plaza de Armas con la participación del Decano, Past Decanos, Directivos, presidentes de Capítulos, Comité de Damas y personal administrativo. También organizó la IV Sesión Descentralizada-Audiencia Pública sobre Seguridad Ciudadana, en coordinación con la Comisión de Defensa Nacional y Orden Interno del Congreso de la República, y que congregó a todas las autoridades de la región La Libertad, al Ministro del Interior, congresistas y la sociedad civil organizada, con la finalidad de proponer alternativas para enfrentar la inseguridad ciudadana.



El CD de La Libertad también se pronunció públicamente sobre importantes proyectos de desarrollo regional como Chavimochic.

El CD de La Libertad se pronunció mediante una concurrencia conferencia de prensa sobre la necesidad del destrabe de la Tercera Etapa de Chavimochic -proyecto que se encuentra paralizado durante más de tres años-, y propuso que esté dirigido por profesionales técnicos con experiencia en obras hidráulicas.

PROMOCIÓN DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

A fin de promover la investigación científica y tecnológica, el Consejo Departamental de La Libertad, con el auspicio de la Fundación Vicente Delfín Tizón, convocó al XXV Premio “Vicente Delfín Tizón-Excelencia en la Ingeniería” Versión 2019, creado en 1995 y que reconoce los trabajos en tres áreas: 1) Excelencia en el ejercicio profesional y desarrollo empresarial, 2) Actividad docente o de investigación distinguida, y 3) Elaboración de la mejor tesis de ingeniería en el periodo junio 2018-abril 2019.

Asimismo desarrolló con éxito la Jornada de Ciclo de Conferencias Capitulares donde cada Capítulo de Ingeniería presentó sus diferentes conferencias magistrales.

Del mismo modo, firmó un Convenio con la Escuela de post grado de la Universidad Nacional de Ingeniería, para las maestría en Ciencias en Ingeniería Civil con Mención en Transportes y en Dirección y Administración de la Construcción; así como un Convenio Marco de Colaboración Interinstitucional con la Municipalidad de Guadalupe, para dar transparencia y garantía de calidad a las obras que ejecuta dicha comuna.



La campaña médica desarrollada benefició a un importante grupo de colegiados y sus familiares.



Ing. Ciro Antonio Salazar Montaña,
Decano del Consejo Departamental de Lambayeque.

Consejo Departamental de Lambayeque

FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL Y REFERENTE EN CONSULTAS TÉCNICAS

El fortalecimiento institucional mediante una política de transparencia, en especial en el manejo económico, y la recuperación de su condición de organización referente en la emisión de consultas técnicas sobre los principales proyectos de desarrollo regional, son dos lineamientos de acción del actual Consejo Directivo del Consejo Departamental de Lambayeque, que encabeza su Decano, Ing. Ciro Antonio Salazar Montaña.



Junta Directiva del Consejo Departamental de Lambayeque.

Así se busca fortalecer la presencia institucional de nuestro Consejo Departamental en la región, sin intromisiones ni pretensiones políticas, para contribuir al desarrollo mediante aportes técnicos a los planes de gestión de los gobiernos locales y el Gobierno Regional, sobre todo en aspectos vinculados a la Reconstrucción con Cambios.

Como parte de la política de transparencia institucional y en cumplimiento del compromiso de honestidad y transparencia con sus colegiados, se ha contratado a una empresa especializada para que realice una auditoría a las cuentas de la gestión 2016-2018, con el propósito de conocer la situación en que se ha recibido a la institución y además consolidar una administración ordenada en beneficio de sus colegiados.

Forma parte del fortalecimiento institucional el impulso a las acciones de capacitación a través de cursos de especialización, talleres, conferencias y cursos en general, dirigido a los colegiados y sus familiares directos.

“PARTE DE LA POLÍTICA
DE TRANSPARENCIA Y EN
CUMPLIMIENTO DEL COMPROMISO
DE HONESTIDAD
Y TRANSPARENCIA
CON SUS COLEGIADOS”

Consejo Departamental de Lambayeque



Como parte de las acciones de capacitación se brindó una conferencia a cargo del jefe nacional del IGP, Hernando Tavera, quien disertó sobre sismos y prevención.

Entre estos encuentros destacan Diplomas de especialización en Microsoft Excel; Diseño asistido por computadora en Autocad 2D y 3D; Diseño de carreteras con Autocad Civil 3D V.2019; Microsoft Office V.2016 para Ofimática Básica Intermedia y Avanzada; Planificación, programación, control y seguimiento de proyectos con MS Project V.2016; Diseño gráfico publicitario; Metrados en edificaciones con software; Contrataciones con el Estado; y Sistema integrado de gestión administrativa.

Para impulsar las actividades académicas se ha firmado convenios con la Universidad Nacional de Ingeniería y la Universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo de Lambayeque.

MEJORAS EN EL CENTRO RECREACIONAL

La actual gestión del CD de Lambayeque ha desarrollado un plan de recuperación de su infraestructura, con obras de ampliación y mejoramiento del parque Infantil, renovación de grass sintético y de la cancha de fútbol del Centro de Esparcimiento, el cual fue abierto hace tres años pero no recibió el mantenimiento adecuado de sus instalaciones.

Estas mejoras permitirán brindar óptimos servicios de esparcimientos a los colegiados y sus familias, ya que en este centro se desarrollan los talleres de “vacaciones útiles”, que incluyen la práctica de deportes y danzas, y alberga a la Academia de Fútbol CIP-CDL.

A estas acciones, se suman las jornadas médicas, principalmente de carácter preventivo, en áreas como Ginecología y Obstetricia, Urología, así como servicios de ecografías y otras especialidades para laboratorios.

De otro lado, en lo que va del año se han incorporado a la Orden a unos 450 ingenieros, quienes han asumido el compromiso de ejercer la profesión con ética y nivel técnico.

PROYECTO DE URBANIZACIÓN Y CONFERENCIAS

Otro plan ambicioso que trabaja el CD de Lambayeque es el proyecto de vivienda “Urbanización del Ingeniero Joven”, que busca en una primera etapa beneficiar y cumplir con el sueño de la casa propia a un promedio de 300 colegiados.

Se trata de un proyecto que busca atender las necesidades básicas y una de las principales preocupaciones de un buen grupo de nuestros agremiados.

También se desarrolló la conferencia magistral “Terremotos, retos y tendencias de la ingeniería peruana y mundial”, a cargo del jefe nacional del Instituto Geofísico del Perú (IGP), Ing. Hernando Tavera Huarache; y un panel fórum para evaluar la campaña arrocera 2018-2019, en el que participaron entidades de la cadena productiva.

Cada capítulo del CD de Lambayeque (Ingeniería Agrícola, Agronómica, Civil, Industrial y de Sistemas, Industrias Alimentarias, Mecánica Eléctrica, Química y Zootecnia), ha puesto en marcha conferencias relacionadas con su especialidad.



Los cursos, talleres, diplomas y otros, son actividades permanentes en el Consejo Departamental de Lambayeque.

Consejo Departamental de Lima

APORTANDO PROPUESTAS Y SOLUCIONES PARA EL DESARROLLO DE LIMA

Al mismo tiempo de trabajar para optimizar los servicios a favor de sus colegiados, el Consejo Departamental de Lima del Colegio de Ingenieros del Perú, bajo la dirección de su Decano, el Ing. Oscar Rafael Anyosa, viene aportando propuestas y soluciones en temas vinculados al desarrollo de nuestra ciudad capital (infraestructura, transporte, seguridad del agua, seguridad alimentaria y energética) a fin de sentar las bases y asegurar una ciudad con resiliencia ante eventuales riesgos y desastres naturales.

Como parte de esta labor, se brindó apoyo técnico para la solución del aniego de aguas servidas por la rotura de la tubería matriz en San Juan de Lurigancho y se entregó, asimismo, asesorías a los afectados en la parte civil, eléctrica y sanitaria-ambiental. También se realizaron visitas técnicas al centro de operación donde se constató la aplicación de recomendaciones del CD de Lima en los trabajos de rehabilitación.



Junta Directiva del Consejo Departamental de Lima.

“SE DESARROLLARON CURSOS, FOROS Y OTRAS ACTIVIDADES DE CAPACITACIÓN Y ACTUALIZACIÓN PROFESIONAL Y SE ORGANIZAN MISIONES AL EXTRANJERO COMO LA QUE SE REALIZÓ EN PANAMÁ”



Ing. Oscar Rafael Anyosa,
Decano del Consejo Departamental de Lima.

Un equipo técnico, liderado por el Decano Departamental, realizó inspecciones al puente Leoncio Prado, en Miraflores, y recomendó la revisión de la construcción y la supervisión. Se comprobó el estado de las geomallas de las quebradas de Chosica para hacer frente al riesgo de huaicos que pudieran afectar a la población.

Otra labor de este Consejo Departamental es el fortalecimiento institucional y frente a la corrupción en la administración pública. Se avanza también en la obtención del ISO 37001 Antisobornos, que involucrará a directivos, funcionarios, colaboradores y colegiados. Con ese propósito, el Tribunal de Ética desarrolla cursos, talleres y foros en los que participan colegios profesionales, instituciones públicas, empresarios y la academia.

Para la defensa de los colegiados se cuenta con una oficina con abogados especializados para salvaguardar el ejercicio de los ingenieros, y se trabaja con la participación de los 17 capítulos en la modernización técnico-administrativa y guiada por una política de transparencia y de puertas abiertas a los colegiados.

También se desarrollaron cursos, foros y otras actividades de capacitación y actualización profesional y se organizan misiones al extranjero, como la que se realizó en Panamá, organizada por el Capítulo de Ingeniería Civil, que también ha sorteado tres becas para el Congreso Mundial de Carreteras en Abu Dhabi de noviembre 2019.

Consejo Departamental de Lima



Un equipo del Consejo Departamental de Lima del CIP brindó recomendaciones técnicas para superar la emergencia por el aniego en San Juan de Lurigancho.

CONVENIOS, CONGRESOS Y EVENTOS

El Consejo Departamental de Lima firmó convenios de cooperación con la Asociación de Municipalidades del Perú (AMPE), el Colegio de Abogados de Lima, la Sociedad de Ingenieros, Mineros Metalúrgicos y Exploradores SME, y con las universidades Científica del Sur, Nacional Mayor de San Marcos y Pontificia Universidad Católica del Perú.

Se participará en el Congreso Nacional de Ingeniería Mecánica y Mecánica Eléctrica y Ramas Afines, XXIII CONIMERA, que incluye concursos de trabajos en los ejes temáticos Sostenibilidad y seguridad energética; Innovación tecnológica; Máquinas, montaje y metalmecánica y gestión de activos; e Ingeniería de transporte.

Con ocasión de la Semana de la Ingeniería, se realizaron foros internacionales sobre la importancia de la “Cultura de Inocuidad” en el sector agroalimentario; Industrialización de los Residuos Sólidos para la Generación de Energía Eléctrica y Derivados; y conferencias internacionales sobre Uso de Tecnología LED en la iluminación de los recintos deportivos para los Juegos Panamericanos, entre otras.

Se recibió la visita de los embajadores de Suecia, Anna Ferry; y de la República de Corea, June-hyuck Cho, para estrechar vínculos de cooperación profesional, y con ocasión del 32 aniversario del CD de Lima y la Semana de la Ingeniería, en donde se sirvió el tradicional Almuerzo Diplomático como reafirmación de la amistad ingenieril.



Visita protocolar al Decano Departamental de parte del embajador de la República de Corea, Excelentísimo June-hyuck

NUEVA SEDE INSTITUCIONAL Y PRESENCIA EN MEDIOS

En la primera Asamblea Ordinaria 2019, se aprobó la construcción de la segunda etapa de la nueva sede institucional del CD de Lima, cuya primera etapa comprende una moderna torre de oficinas de cuatro pisos que se inaugurará en octubre y que cuenta con un auditorio para 850 personas y cuatro sótanos con 243 parqueos vehiculares.

También se ha logrado importante presencia en los medios de comunicación social, brindando aportes técnicos y soluciones a problemas y sucesos coyunturales. Lo mismo se viene haciendo en las redes sociales Facebook y YouTube (f/CIPTV, f/LimaCIP), y en CIPTV.pe, el canal online a través del cual se difunde y promueve las actividades propias de la Orden, como foros, conversatorios y conferencias, además de informes especiales, reportajes, entrevistas y videos exclusivos.



El Ing. Oscar Rafael y el Dr. Álvaro Paz De la Barra tras la firma del convenio entre el CD de LIMA y la Asociación de Municipalidades del Perú.



Ing. Wilfredo Panduro Cárdenas,
Decano del Consejo Departamental de Loreto.

Consejo Departamental de Loreto

CAPACITACIÓN, SERVICIOS Y BIENESTAR PARA SUS COLEGIADOS

La realización de encuentros de capacitación, así como la entrega de mejores servicios y bienestar para los colegiados, son las principales acciones que viene desarrollando el Consejo Departamental de Loreto del Colegio de Ingenieros del Perú, con su Decano, el Ing. Wilfredo Panduro Cárdenas, quien de este modo está cumpliendo con el compromiso asumido con los miembros de la Orden de la región.

Las acciones de capacitación y actualización se realizan con la participación activa de los presidentes de los distintos Capítulos y mediante alianzas estratégicas con diversas instituciones, lo que ha hecho posible el desarrollo de foros relacionados a temas de interés regional, así como talleres y conferencias con la participación de ponentes nacionales e internacionales.



Junta Directiva del Consejo Departamental de Loreto.

De igual modo, una de las líneas de acción de la actual gestión del Consejo Departamental de Loreto es fomentar un mayor acercamiento con los colegiados de toda la región. Con ese propósito se ha reactivado la sede institucional de Yurimaguas, la que actualmente cuenta con una oficina a cargo de un coordinador y donde se puede realizar el trámite de colegiatura.

FUTURO CENTRO RECREACIONAL

La actual gestión del Consejo Departamental de Loreto del CIP está consolidando el proyecto de construcción del Centro Recreacional Campeste del Ingeniero, en un terreno amplio y próximo a la ciudad de Iquitos.

“TALLERES Y CONFERENCIAS CON LA PARTICIPACIÓN DE PONENTES NACIONALES E INTERNACIONALES”



Gracias a convenios firmados por la actual gestión, los colegiados y sus familiares reciben beneficios en la prestación de servicios de salud.

Consejo Departamental de Loreto

Este centro de esparcimiento estará ubicado en un predio ubicado en el kilómetro 1.8 de la Carretera Iquitos-Nauta, que tiene una extensión de más de 2 hectáreas y cuenta con más ventajas respecto al antiguo terreno de la localidad de Varillal (Km 14 de la Carretera Iquitos-Nauta), y fue adquirido a una institución bancaria.

De esta manera, la actual Junta Directiva Departamental del Colegio de Ingenieros del Perú está consolidando el proyecto del Centro Recreacional, que es un anhelo de sus colegiados.

SERVICIOS ASISTENCIALES Y ACTIVIDADES DEPORTIVAS

El Consejo Departamental de Loreto también trabaja para brindar mayores servicios a sus colegiados y con ese propósito ha firmado convenios de prestación de servicios de salud con una clínica local y con un centro odontológico. En ambos casos se beneficiará a los colegiados y a sus familiares directos (cónyuge, padres e hijos).

Desde inicios de la gestión actual se ha promovido el desarrollo de actividades de esparcimiento para los ingenieros de la región Loreto y sus familiares y, en ese sentido, se ha realizado la Primera Excursión Eco Cultural como parte de las actividades del Instituto de Bienestar Social Cultural del CD de Loreto.

Del mismo modo, se impulsa la práctica de actividades deportivas y se ha participado en la primera etapa del Primer Encuentro de Confraternidad Ingeniería 2019, que sirvió de marco para confraternizar con las delegaciones hermanas de San Martín - Moyobamba y en las disciplinas de ajedrez, vóley y fulbito.



Con éxito se cumplió el fórum "Situación Actual de los Servicios de Agua y Desagüe de la Ciudad de Iquitos y Alternativas de Solución".



Encuentro nacional de confraternidad 2019 - 13 abril 2019.



Las actividades recreacionales y deportivas también forman parte de la agenda de actividades del Consejo Departamental de Loreto.



Ceremonia de colegiación en ciudad de Yurimaguas - 20 de setiembre de 2019.

Consejo Departamental de Madre de Dios

SEMINARIOS Y CURSOS PARA LA ACTUALIZACIÓN DE SUS COLEGIADOS

La actualización permanente de los colegiados es una de las principales tareas que viene desarrollando el Consejo Directivo del Consejo Departamental de Madre de Dios del Colegio de Ingenieros del Perú, con su Decano, Ing. Manuel Díaz Paredes. Con ese propósito se han firmado convenios con instituciones que brindan servicios académicos y de especialización.

Durante el primer semestre del presente año, este Consejo Departamental ha desarrollado tres eventos académicos, entre ellos el Seminario gratuito “Elaboración profesional de costos y presupuestos para todo tipo de obras con Delphin Express BIM 2019 V.10.6.5 aplicado a la metodología BIM”; el Curso “Seguridad y Salud en el Trabajo y Salud Ocupacional”; y el Curso Taller “Sistema de información geográfica aplicado a la gestión de riesgos en micro cuencas”, realizado el 27 y 28 de abril y el 4 de mayo.

El CD de Madre de Dios ha cumplido 35 años de vida institucional y en la actualidad cuenta con más de 570 agremiados. Su Junta Directiva practica la equidad de género, ya que el 50% de sus integrantes son mujeres.



*Ing. Manuel Díaz Paredes,
Decano del Consejo Departamental de Madre de Dios.*

Por las características de la región se cuenta con tres Capítulos (Agronomía, Forestal y Civil), y gran parte de sus integrantes son ingenieros forestales, quienes generalmente laboran en el manejo de bosques, reforestaciones o producción de la madera (en instituciones públicas y privadas). También se desempeñan en actividades de productos no maderables, como castaña, medicinales, tintes, ornamentales, fibras, fragancias, entre otros.

CONVENIOS PARA BENEFICIO DE LOS INGENIEROS

La actual Junta Directiva del CD de Madre de Dios ha suscrito diversos convenios con instituciones académicas, con la finalidad de que sus agremiados obtengan beneficios en servicios de capacitación y desarrollo profesional.



Junta Directiva del Consejo Departamental de Madre de Dios.

Consejo Departamental de Madre de Dios

“SE HAN FIRMADO CONVENIOS
CON INSTITUCIONES QUE BRINDAN
SERVICIOS ACADÉMICOS Y DE
ESPECIALIZACIÓN”

Entre ellos se encuentra el Convenio específico de cooperación interinstitucional entre el Consejo Departamental de Madre de Dios y la Cámara Minera del Perú (CAMIPER), para el desarrollo de programas de formación continua (cursos, talleres, diplomados) y programas de postgrado (especializaciones, maestrías y doctorados), presencial, semipresencial o virtual, enmarcados en las necesidades del sector minero metalúrgico y en convenio con universidades nacionales e internacionales.

También el Convenio de cooperación interinstitucional con el Centro de Desarrollo y Gestión Empresarial E&M SRL, para la organización de congresos, seminarios, talleres, fórums, charlas Informativas, diplomados y publicidad; así como el Convenio de cooperación con Ankobe, a fin de que los colegiados reciban costos especiales en las capacitaciones que brinda esta organización.

Igualmente se encuentra el Convenio de cooperación interinstitucional con la Escuela Nacional de Desarrollo Empresarial-ENADE, para el auspicio del CIP a las actividades académicas que brinda esta institución en diferentes ramas de la Ingeniería, como la Ley de Contrataciones con el Estado, el Nuevo Régimen de Inversión Pública INVIERTE.PE, Topografía con drones, Obras públicas, Seguridad industrial y Sistemas gubernamentales.

CONSTRUCCIÓN DE MODERNA SEDE INSTITUCIONAL

En la primera asamblea ordinaria de la actual gestión y por decisión unánime de los integrantes del Consejo Directivo y de los presidentes de los Capítulos, se acordó el reinicio de la construcción de la sede institucional del Consejo Departamental de Madre de Dios del Colegio de Ingenieros del Perú.

Para este reinicio se acordó la elaboración del expediente técnico, con lo cual se solicitará el apoyo del Consejo Nacional del Colegio de Ingenieros del Perú.

Asimismo, el CD de Madre de Dios incorporó en el primer semestre del 2019 a 16 nuevos miembros de la Orden, quienes al juramentar como colegiados reafirmaron su vocación de ejercer la profesión cumpliendo el Código de Ética del Colegio de Ingenieros del Perú y contribuir con el desarrollo de la región Madre de Dios.



El Decano Nacional del CIP, Ing. Carlos Herrera Descalzi, visitó el CD de Madre de Dios, donde fue declarado “Huésped ilustre”.



Con el firme compromiso de aportar al desarrollo de la región, un grupo de nuevos profesionales se incorporaron como miembros de la Orden.



El Consejo Departamental de Madre de Dios del CIP, participó en diversas conmemoraciones que se desarrollaron en la región.

Consejo Departamental de Moquegua

PROMUEVE LA CAPACITACIÓN E INVESTIGACIÓN PARA APORTAR AL DESARROLLO REGIONAL

El Consejo Departamental de Moquegua del Colegio de Ingenieros del Perú, con su actual Junta Directiva que encabeza el Ing. Javier Romero Luna, ha asumido el reto de promover la permanente capacitación y actualización de sus colegiados como herramienta para tener un rol institucional más protagónico en los proyectos de desarrollo de su región.

Para materializar este objetivo el CD de Moquegua ha firmado convenios con instituciones académicas, así como con organizaciones empresariales, acuerdos que además permitirán la promoción de la investigación en los diversos campos de la Ingeniería.

“ACUERDOS QUE ADEMÁS PERMITIRÁN LA PROMOCIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN LOS DIVERSOS CAMPOS DE LA INGENIERÍA”



Ing. Javier Romero Luna,
Decano del Consejo Departamental de Moquegua.

Durante el primer semestre del presente año se han suscrito convenios de cooperación interinstitucional con la Universidad Nacional de Moquegua (UNAM), la Compañía Minas Anglo American Quellaveco (AAQ) y el Gobierno Regional de Moquegua (CORE). Estos acuerdos permiten establecer y desarrollar mecanismos e instrumentos de mutua colaboración para promover la investigación, formación, capacitación y desarrollo académico profesional en ambas partes.



Junta Directiva del Consejo Departamental de Moquegua.

Consejo Departamental de Moquegua



El Ing. Javier Romero Luna, Decano del CD de Moquegua, indicó que estos convenios interinstitucionales permiten la colaboración para alcanzar mejores resultados en los programas, proyectos y acciones a favor de los profesionales de la Ingeniería de la región, así como a favor del desarrollo socio económico de esta zona del territorio nacional.

Del mismo modo, se han desarrollado acciones de capacitación y actualización profesional mediante cursos, charlas técnicas y seminarios, los cuales han contado con la gran concurrencia de colegiados e incluso de la comunidad.



La permanente capacitación y actualización de los colegiados es una de las principales acciones de la Junta Directiva del CD de Moquegua.

ANIVERSARIO CIP Y "DÍA DEL INGENIERO"

El 57 aniversario del Colegio de Ingenieros del Perú y el Día del Ingeniero figuran entre las conmemoraciones más importantes que cumplió el Consejo Departamental de Moquegua, que también organizó otras actividades protocolares, deportivas y culturales.

En el marco de estas celebraciones, el 8 de junio se realizó la sesión solemne de aniversario, que contó con la masiva participación de ingenieros pertenecientes a los diferentes Capítulos. También participaron las principales autoridades locales y regionales y se hizo el reconocimiento a los ingenieros vitalicios por sus 25 y 30 años de ejercicio de la profesión.

Igualmente se realizó la misa Te Deum, el izamiento del pabellón nacional y desfile institucional, así como actividades académicas programadas como parte de la Semana de la Ingeniería.

BIENVENIDA A NUEVOS MIEMBROS DE LA ORDEN

Imbuidos por la vocación de servicio en beneficio del desarrollo de la región y del país, un importante grupo de nuevos miembros de la Orden se incorporó al CD de Moquegua en los primeros meses del presente año.

Un total de 120 profesionales de la Ingeniería se colegiaron en el Consejo Departamental en ceremonias encabezadas por nuestra Junta Directiva, y donde los nuevos miembros de la Orden se comprometieron a trabajar con profesionalismo y respeto a los principios éticos que rigen a su institución.



Uno de los convenios suscritos en el presente año es el acuerdo de colaboración con la Universidad Nacional de Moquegua.

Consejo Departamental de Pasco

CONFERENCIAS GRATUITAS PARA ACTUALIZAR A LOS INGENIEROS DE LA REGIÓN

El desarrollo de acciones orientadas a la actualización de los ingenieros de la región en especialidades y temas de mayor interés, constituye una de las principales acciones del Consejo Departamental de Pasco del Colegio de Ingenieros del Perú y su Decano, Ing. Lucio Rojas Vitor, que vienen cumpliendo una gestión que busca brindar mejores y mayores beneficios a todos sus agremiados.

Forman parte de esta acción la conferencia “Elaboración de Instrumentos de Gestión Ambiental para la Formalización de Actividades de Pequeña Minería y Minería Artesanal-IGAFOM”, realizada en convenio con la Dirección Regional de Energía Minas e Hidrocarburos Pasco; y las conferencias “Fiscalización Ambiental” e “Importancia de la Gestión Ambiental en los Conflictos Socio Ambientales en Minería”, ambas realizadas en el marco de la Semana de la Ingeniería Nacional y el Día del Medio Ambiente.

También se desarrollaron las conferencias “Fiscalización Geomecánica”, “Proceso de Minado”, “Registro Único para el Proceso de Adecuación Progresiva (RURAP)” y “Prevención y Mitigación ante Situaciones de Riesgo de Desastre con Estructuras de Doble Torsión”.

El CD de Pasco del CIP organizó en el primer semestre del presente año el curso teórico práctico “Inseminación Artificial de Vacunos”, dirigido a ingenieros zootecnistas; el curso “Programación y Valorización de Obras en Excel con el Software Sistemas RW7 Pro” y el Diplomado en Gestión de Sistemas de Seguridad y Salud en el Trabajo.

“EL DESARROLLO DE ACCIONES ORIENTADAS A LA ACTUALIZACIÓN DE LOS INGENIEROS DE LA REGIÓN EN ESPECIALIDADES Y TEMAS DE MAYOR INTERÉS”



Ing. Lucio Rojas Vitor,
Decano del Consejo Departamental de Pasco.



Junta Directiva del Consejo Departamental de Pasco

Se firmó un convenio entre el Consejo Departamental de Pasco y la DREMH Pasco del Gobierno Regional y también se entregaron certificados de S10 CCIC-CIP CD Pasco por la realización del curso S10, MS Project, dirigido a los profesionales en ingeniería civil en convenio con el Centro de Capacitación en Ingeniería y Construcción (CCIC).

“LA VOZ DEL INGENIERO” Y ENCUENTROS DE CONFRATERNIDAD

Con el propósito de contribuir al debate en torno a proyectos de desarrollo regional, así como a la actualización de los colegiados, el Consejo Departamental de Pasco puso en marcha el programa radial “La voz del Ingeniero”, que se transmite vía Pasco FM, frecuencia 100.1 FM.

Consejo Departamental de Pasco



Mediante convenios de cooperación interinstitucional se buscan mayores oportunidades para la actualización de los ingenieros de Pasco.



Asimismo, a fin de confraternizar a los agremiados se realizó la tertulia cultural “La participación de Pasco en la independencia”, en el marco de la cual participaron personajes de la cultura pasqueña como los Mg. Pio Mendoza Villanueva, Eduardo Pacheco Peña y Jorge Malpartida Callupe.

También se realizaron concurridos encuentros deportivos, entre ellos el Campeonato Deportivo Inter Capítulos Ingenieros 2019, que se desarrolló en el marco de la Semana de la Ingeniería Nacional. Participaron nueve equipos de Ing. Minas, Ing. Civil, Ing. Zoootenia, Ing. Ambiental, Ing. de Sistemas e Ing. Geológica. Se coronó campeón al equipo del capítulo “LIVIC” de Ing. Civil.

Igualmente se participó en el I Encuentro Deportivo Nacional de Confraternidad CIP 2019, que se realizó en la ciudad de Huancayo.

Además, con ocasión del Día del Ingeniero, se cumplió con la entrega de presentes (casacas), y con un Almuerzo de Confraternidad (“pachamancada”).

BIENVENIDA A NUEVOS COLEGIADOS

Un grupo de nuevos integrantes de la Orden se incorporó al Consejo Departamental del Pasco durante el primer semestre del presente año.



La incorporación de nuevos colegiados se realizó en el marco de la Semana de la Ingeniería Nacional, ocasión en el que también se llevaron a cabo las ceremonias de Reconocimiento de los Ingenieros Vitalicios y Reconocimiento a la Ing. Edith Zevallos, por su destacada trayectoria profesional.



Durante el primer semestre del presente año un grupo importante de nuevos integrantes de la Orden se incorporó al CD de Pasco.

Consejo Departamental de Piura

PRIORIZA LA SEGURIDAD SOCIAL DE LOS COLEGIADOS Y EL FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

Garantizar la seguridad social de sus colegiados y sus familias, así como fortalecer la institucionalidad del Consejo Departamental de Piura del Colegio de Ingenieros del Perú, son las dos prioridades que guían las acciones del Consejo Directivo 2019-2021 que encabeza el Ing. Manuel Asmat Córdova, cumpliendo de esta manera con sus principales objetivos trazados al asumir la gestión.

Para garantizar la seguridad social la actual Junta Directiva ha cancelado las deudas dejadas por la anterior gestión ante el Consejo Nacional, por conceptos de Instituto de Servicios Sociales (ISS) y aportes al CN, correspondiente a los meses de setiembre, octubre, noviembre y diciembre del 2018 y que suman un total de S/ 156,672.

“Desde el inicio de la gestión nuestra principal preocupación ha sido brindar mejores servicios a los colegiados y garantizarles la seguridad social. Con ese propósito y teniendo en cuenta que para acceder a los beneficios del ISS, los colegiados Ordinarios y Vitalicios deben estar al día en sus pagos mensuales, hemos priorizado el pago de la deuda pendiente”, afirmó el Decano Departamental de Piura.



Ing. Manuel Alain Asmat Córdova,
Decano del Consejo Departamental de Piura.

El Vicedecano y presidente del ISS de Piura, Ing. José Mejías Coronado, indicó que gracias a un trabajo planificado se cumplió con el pago por el ISS correspondiente a los meses de enero a mayo del 2019 por un monto de S/ 99,386 y por aportes al Consejo Nacional de enero a mayo del 2019 un total de S/ 43,632.

De otro lado, como parte del fortalecimiento institucional se han conformado las comisiones de trabajo del Consejo Departamental que establece el Estatuto del CIP y, además, se han organizado dos Comisiones Técnicas Especializadas con la finalidad de brindar soporte técnico a los proyectos de desarrollo de la región.



Junta Directiva del Consejo Departamental de Piura.

Consejo Departamental de Piura

“NUESTRA PRINCIPAL PREOCUPACIÓN HA SIDO BRINDAR MEJORES SERVICIOS A LOS COLEGIADOS Y GARANTIZARLES LA SEGURIDAD SOCIAL”

53 ENCUENTROS DE CAPACITACIÓN Y ALIANZAS ESTRATÉGICAS

53 eventos académicos (910 horas) desarrolló el Consejo Departamental de Piura en el primer semestre del 2019 con el apoyo de los 9 Capítulos (Agrícolas, Agrónomos, Civiles y Sanitarios, Industriales y de Sistemas, Mecánicos Eléctricos, Minas y Geología, Pesqueros, Químicos y de Petróleo, y Zootecnistas).

Los talleres, conferencias, charlas y cursos han beneficiado a más de 2,300 personas entre miembros de la Orden, estudiantes y público, en temas como: “Cálculos de Caudales Máximos con QGIS y HEC-HMS en los Estudios de Ingeniería Básica”, “Revit Estructuras”, “Primavera P6”, “Gestión del Cambio Climático” y “Alternativas para la Masificación del Gas Natural Licuado-GNL”.

Además en “Formulación de Perfiles para los Fondos Concursables del PNIPA”, “Distribución de Gas Natural por Red de Ductos”, “Importancia de los Arrecifes de Coral en el Norte Peruano”, “Impacto de la Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional en las Actividades Mineras” y “Dirección de Proyectos”, entre otros.



Un total de 910 horas de capacitación, en más de 50 encuentros académicos, brindó en el primer semestre del 2019 el CD de Piura.

Como parte de las alianzas estratégicas, el CD de Piura firmó convenios de cooperación con la UNI, para que sus afiliados accedan a programas de postgrado en Piura, sin tener que desplazarse a Lima; y con PMI Norte Perú-Comunidad Piura, a fin de desarrollar mecanismos e instrumentos para implementar programas de fortalecimiento de capacidades dirigidos a los miembros de la Orden, con el propósito de difundir las buenas prácticas en Dirección de Proyectos.

Asimismo en el marco de la reconstrucción en esta región del país, el Decano Departamental solicitó al director de Reconstrucción con Cambios, un manejo integral del río Piura para evitar nuevos desbordes.

NUEVOS COLEGIADOS Y HOMENAJES

En el primer semestre del 2019 se incorporaron al CD de Piura, 668 nuevos miembros de la Orden, quienes asumieron el compromiso de trabajar al servicio de la región y el país, y ejercer la profesión dentro de los marcos de la ética.

Por su parte, el Decano Departamental, Ing. Manuel Asmat Córdova, invocó a los nuevos colegiados a desempeñarse con ética y teniendo en cuenta un escenario muy difícil por los casos de corrupción en el país.

De otro lado, el CD de Piura brindó merecidos homenajes a sus miembros con ocasión del Día de la Madre y el Día del Padre.



Encuentros deportivos y homenajes, como por el Día de la Madre, formaron parte de la agenda de trabajo que cumplió el Consejo Departamental de Piura.

Además organizó el Campeonato Intercapítulos CIP 2019, con encuentros deportivos de fútbol, vóley mixto y ajedrez, en el marco de las celebraciones por el aniversario del Colegio de Ingenieros del Perú y en el que participaron los integrantes de los diferentes Capítulos y de los Comités Locales de Sullana, Sechura y Chulucanas.

Consejo Departamental de Puno

ORGANIZA MÁS DE 40 EVENTOS ACADÉMICOS Y PROMUEVE LA INVESTIGACIÓN

Bajo la premisa de servir al colegiado y contribuir al desarrollo de nuestra sociedad, la nueva gestión del Consejo Departamental de Puno del Colegio de Ingenieros del Perú, con su Decano, Dr. Norman Jesús Beltrán Castañón, organizó en el primer semestre del 2019 y a través de su Instituto de Estudios Profesionales de la Ingeniería (IEPI Puno), y sus diferentes Capítulos, más de 40 eventos académicos entre conferencias magistrales, cursos de especialización y actualización, charlas, seminarios y talleres que beneficiaron a casi tres mil colegiados, técnicos, y estudiantes de Ingeniería de la región.



Ing. Norman Jesús Beltrán Castañón,
Decano del Consejo Departamental de Puno.



Junta Directiva del Consejo Departamental de Puno.

Se desarrolló el “I Fórum Gestión Sostenible de los Recursos Hídricos en la Región Puno”, para analizar los proyectos y políticas de desarrollo de las instituciones involucradas en la gestión sostenible de los recursos hídricos en la región y con la participación de la Autoridad Administrativa del Agua-Titicaca, SENAMHI Puno, Ministerio del Ambiente-INAIGEM, Programa Subsectorial de Irrigaciones (PSI), Proyecto Especial Binacional Lago Titicaca (PEBLT), Programa Regional de Riego y Drenaje (PRORRIDRE), y el Gobierno Regional de Puno.

Entre las principales conclusiones figuran: el agua tiene un valor sociocultural, económico y ambiental; conformar una mesa de trabajo interinstitucional para formular el plan integral de gestión sostenible de los recursos hídricos de la región Puno al 2030; y otras relacionadas a la Autoridad Binacional del Lago Titicaca (ALT).

El CD de Puno, con su Capítulo de Ingenieros Mecánicos Electricistas, y el Despacho del congresista Oracio Pacori, organizaron el Foro “Masificación del Gas Natural para Impulsar el Desarrollo de Puno”.

Participaron en esta cita el Ing. Humberto Campodónico, Expresidente de Petroperú, los congresistas Oracio Pacori y Alberto Quintanilla, representantes del Ministerio de Energía y Minas, y especialistas, quienes abordaron la situación energética y la factibilidad de la masificación del gas natural en Puno y la Macro Región Sur. El Decano del CD de Puno señaló que con estos eventos se busca promover el debate sobre la viabilidad técnica y económica de la masificación del gas en la región a fin de garantizar el desarrollo industrial y doméstico.

“EL AGUA TIENE UN VALOR SOCIOCULTURAL, ECONÓMICO Y AMBIENTAL”

Consejo Departamental de Puno

CONVENIOS PARA PROMOVER LA INVESTIGACIÓN

A fin de promover la investigación y capacitación permanente del ingeniero, el Consejo Departamental de Puno del CIP firmó convenios interinstitucionales de cooperación mutua con universidades y otras instituciones de la región.

Se suscribieron convenios con el Centro de Capacitación y Especialización Profesional en Ingeniería (CCEPI), la Escuela Nacional de Desarrollo Empresarial (ENADE), la Empresa Enterprise SADEG, el Centro Integral de Capacitación y Asesoría Empresarial ONIX CA, el Centro de Asesoría y Capacitación Tecnológica Empresarial y Consultoría (CCACTE Consulting), la Universidad Nacional de Juliaca, Universidad Privada Unión Campus Juliaca y la Universidad Privada San Carlos Puno.

El Dr. Norman Jesús Beltrán Castañón, Decano del CD de Puno, indicó que estos convenios permiten colaborar, organizar y alcanzar mejores resultados en los programas, proyectos y acciones de capacitación e investigación.

COLEGIATURAS 2019 Y ANIVERSARIO CIP

El CD de Puno del Colegio de Ingenieros del Perú incorporó a 413 nuevos colegiados en nueve ceremonias de colegiatura, en las que se reafirmó el compromiso de representar, normar y defender el ejercicio de la profesión en la región, mientras que los nuevos miembros de la Orden se comprometieron a contribuir con el desarrollo de la región Puno y el país, y desempeñarse con ética y profesionalismo.

Con ocasión del 57 aniversario del CIP y el Día del Ingeniero se cumplieron eventos académicos, una sesión solemne, la Misa y TE DEUM, izamiento del Pabellón Nacional y Desfiles institucionales en Puno y Juliaca.

De otro lado, el Capítulo de Ingenieros Metalurgistas y la Universidad Nacional de Juliaca organizaron el I Seminario Internacional “El Litio, Oro Blanco en el Perú”.

También, con la participación de los directivos, asambleístas y presidentes de Capítulos, se desarrolló el 13 de abril la primera asamblea ordinaria del Consejo Departamental, donde se acordó por unanimidad elaborar el expediente técnico para la construcción de la nueva y moderna sede institucional del CD de Puno.



Una nutrida agenda de capacitación cumplieron los ingenieros de Puno gracias a los encuentros académicos organizados por el Consejo Departamental.



El Foro sobre la viabilidad de la masificación del gas natural en Puno y el Seminario sobre el litio, generaron el interés de diversos sectores productivos y sociales de la región.



Ing. Rafael Rengifo del Castillo,
Decano del Consejo Departamental de San Martín - Moyobamba.

Consejo Departamental de San Martín - Moyobamba

SU PRIMERA MISIÓN ES BRINDAR CAPACITACIÓN A NUESTROS COLEGIADOS

Durante el primer semestre del presente año, el Consejo Departamental de San Martín-Moyobamba del Colegio de Ingenieros del Perú, ha volcado gran parte de sus esfuerzos a llevar capacitación y actualización a sus colegiados. De este modo ha desarrollado 16 cursos que han beneficiado a más de 800 profesionales de la región, quienes cuentan con mayores conocimientos e información para ejercer la profesión en un medio cada vez más competitivo y aportar al desarrollo regional.

El CD de San Martín-Moyobamba, con su Decano, Ing. Rafael Rengifo del Castillo, también ha firmado un convenio con la Universidad Nacional de Ingeniería, para desarrollar 28 programas de maestría de manera descentralizada.

De igual modo, se han implementado diversos convenios para el desarrollo de cursos, diplomados y maestrías, que posibilitarán el fortalecimiento de capacidades y competencias de nuestros colegiados.

Entre los cursos realizados figuran: “Metrados, Costos y Presupuestos, Asistido por el Software S10”, “Implementación del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo Ley 29783”, “Tecnologías de Tratamiento de Agua Para Consumo Humano”, “Costos, Metrados, Presupuestos, Programación y Valorización de Obras en Excel, con el Software Sistema RW7 PRO”, “Manejo Integral de Plagas en el Cultivo de Cacao y Buenas Prácticas Ganaderas”, “Diseño e Instalación de Sistemas Fotovoltaicos”, “Cuarta Revolución Industrial”, “Costo y Programación de Obras con Presupuesto. PE” y “Análisis de Datos (Business Analytics)”.



Junta Directiva del Consejo Departamental de San Martín - Moyobamba.

Se han brindado los seminarios “Licencia de Edificación” e “Ingeniería y Gestión Empresarial”; las charlas “Empresas Constructoras y Sus Obligaciones con el Estado” y “Evaluación de Proyectos de Inversión Pública y Privada en Áreas Naturales Protegidas”; y las conferencias “BIM en la Gestión de la Construcción”, “Estabilización Química de Suelos” y “Soluciones Básicas en Carretera Pavimentada”.

GESTIÓN INSTITUCIONAL TRANSPARENTE

Junto a las mejoras administrativas y en la infraestructura institucional, la actual Junta Directiva del Consejo Departamental de San Martín-Moyobamba ha puesto en práctica una gestión transparente en cuanto al manejo de los recursos económicos de la institución.

Como parte de esta política de transparencia se remite mensualmente a los correos electrónicos de los colegiados, información sobre los ingresos y egresos del Consejo Departamental.

Consejo Departamental de San Martín-Moyobamba

“CONVENIO CON LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA, PARA DESARROLLAR 28 PROGRAMAS DE MAESTRÍA DE MANERA DESCENTRALIZADA”



También se ha proyectado la implementación de la plataforma de servicios virtuales, que se encuentra en etapa de prueba, y que permitirá una mejor interacción con sus colegiados.

Alrededor de 16 cursos y encuentros de capacitación desarrolló el CD de San Martín-Moyobamba durante el primer semestre del presente año.

CENTRO RECREACIONAL Y OTRAS ACTIVIDADES

La construcción de un centro productivo y recreacional es una de las aspiraciones de los colegiados de nuestra región, y en atención a este anhelo una asamblea general del CD de San Martín-Moyobamba aprobó un aporte extraordinario (S/ 100.00) de cada colegiado, a fin de adquirir un predio para la edificación de este centro que beneficiará a nuestros colegiados y sus familiares.



Igualmente se ha iniciado el proceso de regularización de la propiedad del terreno en donde se encuentra edificado el local del CIP San Martín-Moyobamba.

También se desarrolló la Semana de la Ingeniería con diversas actividades protocolares, deportivas y culturales, las cuales contaron con la activa participación de nuestros Directivos y colegiados.



De otro lado, durante los meses de enero a junio del presente año se han incorporado a la Orden 72 nuevos miembros, quienes previamente, y como requisito de colegiación, conocieron el Código de Ética del Colegio de Ingenieros del Perú.

Los nuevos integrantes de la Orden que se incorporaron en lo que va del presente año, no solo se comprometieron con el desarrollo regional sino también a desempeñarse dentro de los marcos éticos que rigen nuestra profesión.



*Ing. Ricardo Raúl Layza Castañeda,
Decano del Consejo Departamental de San Martín-Tarapoto.*

Consejo Departamental de San Martín - Tarapoto

UNA GESTIÓN AL SERVICIO DEL INGENIERO Y DEL DESARROLLO REGIONAL

La actual Junta Directiva del Consejo Departamental de San Martín-Tarapoto del Colegio de Ingenieros del Perú, y su Decano, Ing. Ricardo Layza Castañeda, lleva adelante una gestión al servicio del colegiado y el desarrollo regional. Con ese objetivo, por intermedio del Instituto de Estudios Profesionales de la Ingeniería (IEPI San Martín-Tarapoto), y en coordinación con los diferentes Capítulos, ha desarrollado en lo que va de este año encuentros académicos como conferencias magistrales, conversatorios, foros, cursos de actualización, charlas especializadas, seminarios y talleres de capacitación, en beneficio de sus agremiados y estudiantes de Ingeniería de la región.

A través del Capítulo de Industrias Alimentarias y Agroindustriales se ha organizado el conversatorio “Propuesta de ley del ejercicio profesional del ingeniero de industrias alimentarias y agroindustriales”, en el marco del cual se recibieron aportes de los profesionales involucrados a nivel nacional.

Con el Capítulo de Ingenieros Civiles se desarrolló el “Foro taller: Casuísticas sujetos al control en la ejecución de obras-bajo la visión de la Contraloría General de la República”, a fin de conocer el rol, las funciones y competencias sancionadoras de la Contraloría sobre los profesionales que laboran en el sector público. Las ponencias estuvieron a cargo del congresista Dr. Gilmer Trujillo Zegarra y su asesor el Ing. Arturo Maldonado, quienes expusieron sobre las facultades de la Contraloría sobre la administración pública.

“CONVERSATORIOS,
FOROS, CURSOS DE
ACTUALIZACIÓN, CHARLAS
ESPECIALIZADAS, SEMINARIOS
Y TALLERES DE CAPACITACIÓN,
EN BENEFICIO DE SUS
AGREMIADOS Y ESTUDIANTES
DE INGENIERÍA DE LA REGIÓN”



*Junta Directiva del Consejo Departamental de
San Martín-Tarapoto.*

También se realizó el Foro taller “Adjudicadores de obra, veeduría, Sunedu, casuísticas sujetas al control en la ejecución de obras, bajo la visión de la Contraloría General de la República”.

Consejo Departamental de San Martín-Tarapoto



Diversos encuentros académicos desarrollados durante el primer semestre del 2019 beneficiaron a importantes grupos de colegiados del CD de San Martín-Tarapoto del CIP.

A través del Capítulo de Agrónomos se organizó el foro “Políticas regionales para la promoción del desarrollo económico de San Martín”, que convocó a autoridades regionales, expertos en desarrollo regional, empresarios, profesionales diversos, funcionarios públicos y representantes de la sociedad civil, quienes aportaron sus propuestas para el desarrollo económico de la región.

MEJOR INFRAESTRUCTURA PARA SERVIR AL COLEGIADO

Otra preocupación central de la actual administración del Consejo Departamental de San Martín-Tarapoto del CIP, es la mejora de la infraestructura a fin de brindar servicios más óptimos a sus colegiados. Estas mejoras incluyen el sembrado de su centro recreacional de más de 2 mil m² de grass natural, sobre el cual se implementarán tres campos de fútbol, de 600 m² cada uno, que serán utilizados en las “XXII Olimpiadas Inter Colegios Profesionales”, de las cuales son los organizadores.

También se realizaron arreglos y mantenimiento de la piscina y de los dos auditorios de su sede institucional, donde se desarrollan los encuentros de capacitación en beneficio de los agremiados.

CONVENIOS

De otro lado, se firmaron convenios inter institucionales de cooperación con instituciones y universidades de la región, a fin de promover investigación, formación, capacitación y desarrollo profesional. Se suscribieron convenios con la Universidad Nacional de Ingeniería (UNI), Universidad Nacional de San Martín (UNSM), Corporación San Pablo CEC EIRL, Trilce Asesores & Consultores EIRL, Centro de Asesoría y Capacitación Tecnológica Empresarial y Consultoría EIRL, CCACTE, Consulting, Arkade Consulting SRL, CENAFOP EIRL, Instituto Latino de Desarrollo Gerencial SAC, Civiltec Ingenieros EIRL, MR Cadex Consulting EIRL y con Ingecap San Martín SAC.

CONMEMORACIONES EN LA SEMANA DE LA INGENIERÍA

La Semana de la Ingeniería y el 57 aniversario del Colegio de Ingenieros del Perú sirvieron de marco para el desarrollo de diversas actividades protocolares, presididas por el Decano, Dr. Ricardo Layza Castañeda, entre ellas el izamiento del pabellón nacional, Misa Te Deum, Desfile cívico patriótico y las charlas magistrales en la radio Nor Oriental frecuencia 90.5 y canal 17 de TVSAM.

Igualmente se cumplió un ciclo de capacitaciones dirigido a miembros de la Orden y público en general, un campeonato deportivo de confraternidad, reconocimientos a distintos profesionales por su destacada labor profesional, colegiación de nuevos ingenieros, serenata y fiesta de gala.



En este marco se cumplieron ocho ceremonias de colegiación en las cuales se incorporaron más de 200 nuevos miembros del CD de San Martín-Tarapoto, quienes se suman a la labor del CIP de garantizar al país el desarrollo de una Ingeniería competente, con una cultura ética y moral, y que anteponga los intereses de la población a cualquier otro interés.

Consejo Departamental de Tacna

LIDERAZGO INSTITUCIONAL CON PROPUESTAS TÉCNICAS SOBRE DESARROLLO REGIONAL

Con la emisión de opiniones técnicas en torno a los temas y proyectos de desarrollo sostenible de la región, y con el objetivo de generar corrientes de opinión sobre estos asuntos de interés general, el Consejo Departamental de Tacna del Colegio de Ingenieros del Perú, con su Decano, el Ing. Francisco Ramos Flores, viene consolidando su liderazgo institucional en la región. Este liderazgo social se complementa con las múltiples acciones para entregar a los agremiados opciones de capacitación y actualización permanente.

Afin de promover la formación de nuevas capacidades humanas y técnicas en los profesionales colegiados, y así mejorar su competitividad, el CD de Tacna firmó convenios con diferentes universidades nacionales e instituciones privadas, para brindar capacitaciones mediante Maestrías y Doctorados.

Con estos convenios también se entregan a los colegiados programas de capacitación continua a través de Diplomados de Especialización en cada una de las especialidades de la ingeniería. También se promueve la capacitación constante a través de cursos, seminarios-taller y conferencias.

El Consejo Departamental de Tacna organizó el conversatorio sobre la Ley 30976, “Ampliación y Desarrollo Industrial de la ZOFRATACNA 2029”, a fin de contribuir al desarrollo socioeconómico del Departamento de Tacna, ya que dicha ley tiene como objetivo la repotenciación, ampliación y la industrialización de ZOFRATACNA.



Ing. Francisco Ramos Flores,
Decano del Consejo Departamental de Tacna.

También se realizó el Fórum “Plan de Desarrollo Estratégico: Región Tacna 2029”, en el marco del cual se abordaron temas estratégicos por desarrollar a través de la “Comisión Multi Interinstitucional para Formular y Gestionar el Plan de Desarrollo Estratégico Región Tacna al 2029”. Los aportes recibidos en esta jornada formarán parte de un archivo técnico al cual se puede recurrir para la formulación de proyectos.

“SE ENTREGAN A LOS COLEGIADOS PROGRAMAS DE CAPACITACIÓN CONTINUA A TRAVÉS DE DIPLOMADOS DE ESPECIALIZACIÓN EN CADA UNA DE LAS ESPECIALIDADES DE LA INGENIERÍA”



Junta Directiva del Consejo Departamental de Tacna.

Consejo Departamental de Tacna



MEJORAS EN SEDE CENTRAL Y CENTRO RECREACIONAL

La actual gestión del Consejo Departamental de Tacna del CIP viene desarrollando mejoras de la sede institucional central y del centro recreacional. Con ese propósito ha elaborado y aprobado el Expediente 1 “Mejoramiento de la infraestructura y equipamiento del local central, Colegio de Ingenieros del Perú - Consejo Departamental de Tacna” y el Expediente 2 “Mejoramiento del servicio de transitabilidad peatonal, vehicular y obras complementarias del Centro Recreacional Calana, Colegio de Ingenieros del Perú - Consejo Departamental de Tacna”.

El Expediente 1 fue presentado al Consejo Nacional del CIP para la entrega del correspondiente presupuesto que permita realizar el mantenimiento de la infraestructura y corregir las observaciones, entre ellas de la licencia de funcionamiento.



DIVULGACIÓN TÉCNICO CIENTÍFICA

La divulgación de los trabajos técnicos y científicos de los ingenieros de la región es también una línea de acción del Consejo Departamental de Tacna, que publicó el primer número de la revista de investigación científica “SETI” (Science Engineering Technology Innovation) y que se editará semestralmente durante la gestión 2019-2021.

Con esta revista se busca divulgar la producción intelectual de los ingenieros en sus diversas especialidades a través de una plataforma mundial de acceso abierto denominado Open Journal Systems (OJS), una plataforma de publicación y gestión de revistas en línea sobre aportes científicos y tecnológicos para el desarrollo sostenible de la región y del país.

De igual modo, el CD de Tacna busca viabilizar proyectos de desarrollo con fondos del gobierno sin retorno a través de “incubadora de negocios” (PNIPA, INCUBA e INNOVA PERÚ) SETI.

De otro lado, el Consejo Departamental de Tacna viene participando en la reactivación de la Comisión Ambiental Regional (CAR) de Tacna, y también emitió un pronunciamiento y opinión técnica sobre la construcción del Hospital Hipólito Unanue, obra emblemática de la región Tacna.





Ing. Julio Manuel Isaziga Cun,
Decano del Consejo Departamental de Tumbes.

Consejo Departamental de Tumbes

DESARROLLO PROFESIONAL Y PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE INTERÉS LOCAL Y REGIONAL

En la perspectiva de que la Ingeniería tiene un rol protagónico en el desarrollo regional y nacional, la actual Junta Directiva del Consejo Departamental de Tumbes del Colegio de Ingenieros del Perú, con su Decano, Ing. Julio Isaziga Cun, viene desarrollando una gestión orientada al desarrollo profesional de sus colegiados mediante encuentros de capacitación y actualización, así como a mantener y acrecentar la presencia institucional en el debate y ejecución de proyectos de desarrollo local y regional.

Para contribuir al desarrollo profesional de los ingenieros de la región se han realizado encuentros de capacitación como cursos, diplomados, conferencias y charlas técnicas sobre tópicos de las diferentes especialidades de la Ingeniería.

Se han desarrollado acciones orientadas para que el ejercicio de la profesión se cumpla dentro de las normas éticas y técnicas que rigen a su institución.

“SE HAN DESARROLLADO ACCIONES ORIENTADAS PARA QUE EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN SE CUMPLA DENTRO DE LAS NORMAS ÉTICAS Y TÉCNICAS QUE RIGEN A SU INSTITUCIÓN”

Asimismo, como parte de su compromiso con el desarrollo local y regional, participa en la discusión, formulación y ejecución de proyectos de desarrollo local y regional. Con ese propósito interactúan con los organismos públicos y sus autoridades, con otros colegios profesionales y organizaciones de la sociedad civil.

El CD de Tumbes del Colegio de Ingenieros del Perú viene participando en instancias como el Consejo de Usuarios del Norte de la SUNASS y el Consejo Regional del Trabajo y Promoción del Empleo de Tumbes (representante Ing. José Manuel Boggio Luna), el Consejo de Recursos Hídricos Cuenca Tumbes (representante Ing. Víctor Raúl Alcocer Dioses), y la Mesa de Concertación para la Lucha Contra la Pobreza de Tumbes (representante Ing. Julio Manuel Isaziga Cun). También ha participado en los campeonatos inter colegios profesionales, así como el organizado por la ZINNO y que se realizó en la sede del CIP Lambayeque.



Junta Directiva del Consejo Departamental de Tumbes.

Consejo Departamental de Tumbes



Ejercer la profesión dentro del marco de la ética y contribuir al desarrollo regional, fueron los dos principales compromisos de los nuevos integrantes del CD de Tumbes del CIP.

MÁS CAPACITACIÓN PARA SUS COLEGIADOS

Durante el primer semestre del presente año, el Consejo Departamental de Tumbes ha desarrollado diversos encuentros de actualización, entre ellos los cursos “Formación de Auditores Internos de los Sistemas Integrados de Gestión”, “Ejecución de Obras según la Nueva Ley de Contrataciones del Estado y su Reglamento” y “Nutrición de Aves y Cerdos”; así como las mesas de trabajo “Problemática Fitosanitaria en el Cultivo de Arroz” y “Manejo de Auto CAD Civil 3D 2019”.

Se brindaron los cursos talleres “Normativa Nacional Ambiental”, “Normativa Alimentaria Nacional”, “Ofimática: Microsoft Office (Word, Exel y Power Point)”, “Formación de Auditores del SGCIA” y “Sistema HACCP”; además de los foros “Retos y Aplicaciones de la Norma Técnica de Edificación (NTE 0.60) Concreto Armado”, “Retos y Aplicaciones de la E. 070 Albañilería”, “Retos y Aplicaciones de la C.E. 010 Pavimentos Urbanos”, y el III Foro Agrario “Perspectivas del Potencial Agroexportador para el Desarrollo Socioeconómico de la Región Tumbes”.

De otro lado, durante los primeros seis meses del 2019 se incorporaron a la Orden 102 ingenieros de las diferentes especialidades, en ceremonias protocolares que contaron con la presencia de autoridades, familiares y miembros de CD de Tumbes.

CONVENIOS INSTITUCIONALES

A fin de otorgar mayores beneficios a los colegiados, el Consejo Departamental de Tumbes del CIP, suscribió un convenio interinstitucional con la Universidad Nacional de Ingeniería, que permitirá la capacitación y participación de sus colegiados en los proyectos que se desarrollen.

Mediante este acuerdo la UNI, mediante su Facultad de Ingeniería Civil, desarrollará la “Maestría en Ciencias en Ingeniería Civil con mención en Hidráulica” y, a través de la Facultad de Ingeniería Económica, Estadística y Ciencias Sociales, brindará la “Maestría en Ciencias con mención en Proyectos de Inversión”. Ambas maestrías tendrán un currículum de alta utilidad teórica y práctica.

Igualmente se firmó un convenio entre el Consejo Departamental de Tumbes del CIP y la Empresa Consultora Total Qualite Internacionale Consultores SAC, con la finalidad de desarrollar eventos académicos, diplomados, seminarios, talleres, cursos y charlas dirigidos a los miembros del CIP.



Consejo Departamental de Ucayali

EVENTOS ACADÉMICOS PARA UNA MAYOR FORMACIÓN DE LOS INGENIEROS DE LA REGIÓN

Para entregar capacitación a sus agremiados el Consejo Departamental de Ucayali del CIP, con su Decano, Ing. Mack Pinchi Ramírez, está desarrollando eventos académicos a través de sus diferentes Capítulos de ingeniería, entre ellos cursos de especialización y actualización, charlas especializadas, seminarios, cursos talleres, talleres de capacitación y escuela de campo, los cuales vienen beneficiando a sus agremiados, técnicos y estudiantes de Ingeniería de la región.

El capítulo de Ingeniería Agronómica desarrolló los cursos: “Impuesto a la Renta, Persona Natural”; “Instrumentos de Gestión Ambiental para las Actividades Mineras en la Amazonía Peruana”; “Cuarto Curso internacional de Maíz Amarillo Duro”; “Reglamento del Sistema Nacional de Plaguicidas de Uso Agrícola y Gestión Responsable de Envases Vacíos de Plaguicidas de Uso Agrícola”; “Escuela de Campo-ECAS”; y “Manejo de Semillas Brachiaria”.

El Capítulo de Ingeniería Forestal organizó encuentros sobre “El rol de los actores públicos en materia de ocupación, uso, conservación e intangibilidad de los cauces, riberas y fajas marginales”, “Uso y manejo de la información que brinda la plataforma Geobosques”, “Alternativa económica con bambú”, “Ocupación del espacio forestal en Ucayali”, “Viveros tecnificados y Negocios en Tambopata”.



Ing. Mack Henry Pinchi Ramírez,
Decano del Consejo Departamental de Ucayali.

Por su lado, el Capítulo de Ingeniería Industrial y de Sistemas realizó eventos sobre Descargas eléctricas; Diseño y simulación de redes con packet tracer-Cisco; Elección de herramientas para el desarrollo móvil; y Programa para dispositivos móviles: Android.

El Capítulo de Ingeniería Química brindó los cursos: “El Rol del Ingeniero Químico, en el Marco de la Celebración del 73 aniversario del Ingeniero Químico”; “Norma ISO 45001-2018 Ingeniería Ambiental Aplicada”; y “Día Mundial del Medio Ambiente: Charla sobre la Problemática Ambiental de la Quebrada Yumantay”.

También se organizó el Fórum “Nueva Visión de Desarrollo de la Explotación del Lote 31-C”, con el objetivo de dar a conocer la postura de Consejo Departamental de Ucayali del CIP sobre la ampliación de la Licencia del Lote 31-C. En la cita también participaron otros colegios profesionales (Abogados, Biólogos y Economistas), representantes de los distritos y provincia de la región, Cámara de Comercio, Industria y Turismo, y representantes de la sociedad civil. La principal conclusión del fórum fue la no ampliación del contrato, así como la conformación de una comisión para que desarrolle una evaluación más detallada.

“CURSOS DE ESPECIALIZACIÓN Y ACTUALIZACIÓN, CHARLAS ESPECIALIZADAS, SEMINARIOS, CURSOS TALLERES, TALLERES DE CAPACITACIÓN Y ESCUELA DE CAMPO”



Junta Directiva del Consejo Departamental de Ucayali.

Consejo Departamental de Ucayali



CONVENIOS Y FUTURO CENTRO DE ESPARCIMIENTO

Con el propósito de obtener beneficios para nuestros agremiados, el Consejo Departamental de Ucayali del CIP suscribió convenios interinstitucionales de cooperación con instituciones de la región para promover investigación, formación, capacitación y desarrollo de los profesionales de Ingeniería.

El acuerdo con OLC Perú-Pucallpa establece el desarrollo de Diplomado de operación y diseño de PTAR, Diseño y ejecución de proyectos de agua potable, de Auditoría y Fiscalización Ambiental, así como Taller de elaboración y formulación de planes de negocio en la región Ucayali, Diplomado de operación y diseño de PTAR.

El acuerdo con ABC Ingenieros es para realizar el Curso básico de formación “Supervisor de Seguridad y Salud en el Trabajo”, así como convenios con ICG-Instituto de La Construcción y Gerencia, Clínica Monte Oré y Clínica Dental Asencios.

De otro lado, en la primera asamblea extraordinaria del Consejo Departamental de Ucayali, realizada el 15 de febrero con la participación de los directivos, asambleístas y presidentes de Capítulos, se acordó entregar al Decano departamental y al Director Tesorero, la facultad para realizar las gestiones correspondientes para la compra del terreno donde se construirá el futuro centro de esparcimiento.

CONMEMORACIONES Y COLEGIATURAS

El CD de Ucayali del Colegio de Ingenieros del Perú conmemoró el 57 aniversario del CIP y el Día del Ingeniero con una sesión solemne, actividades académicas y deportivas, desfile institucional en la Plaza de Armas de Pucallpa, misa Te Deum e izamiento del pabellón nacional.



Mediante la actualización profesional de sus colegiados el CD de Ucayali busca brindar un mayor aporte al desarrollo de la región y del país.

Se realizó el reconocimiento al Ing. César Roberto Castro Vera, ilustre personaje de su región y uno de los líderes que contribuyó a la creación del departamento de Ucayali y la Universidad Nacional de Ucayali.

Asimismo, en el primer semestre del 2019, más de 100 nuevos colegiados se incorporaron al CD de Ucayali, en cinco ceremonias de colegiatura. Los nuevos agremiados se comprometieron a actuar con ética y aportar al desarrollo de la región y el país.

El CD de Ucayali también abrió el programa televisivo “La Hora del Ingeniero”, para dar a conocer la labor del CD de Ucayali en favor de sus agremiados y contribuir con el desarrollo de la región. En este espacio televisivo se presentan aportes técnicos, actividades institucionales, informes y reportajes. Se transmite los sábados de 9:00 a 10:00 a.m.

SEGURO MÉDICO



DEL COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

La seguridad y tranquilidad de todos los miembros de la Orden del Colegio de Ingenieros del Perú es nuestra prioridad. Por eso, usted tiene a su disposición el SEGURO MÉDICO DEL CIP, un ventajoso seguro que cuenta con tres planes de aseguramiento, respaldados por la Aseguradora Rímac.

Elija el que más le convenga:

- 1.- **El Base**, con una suma asegurada de S/. 500,000
- 2.- **El Plan ADC1**, con una suma asegurada de S/. 1'500,000 y
- 3.- **El Plan ADC2**, con una suma asegurada de S/. 2'500,000

Los tres planes cubren, según el plan y las clínicas asignadas, la Atención Ambulatoria, Hospitalaria, Odontológica, Oftalmológica, Oncológica, Maternidad, Consulta médica a domicilio, Medicina física y rehabilitación, Transporte por evacuación, etc.

El costo de las Primas Mensuales incluido IGV y derecho de emisión es el siguiente:

Plan Base	Plan ADC1	Plan ADC2
1- Hijos hasta los 18 años S/. 169.65 c/u	1- Hijos hasta los 18 años S/. 212.55 c/u	1- Hijos hasta los 18 años S/. 269.10 c/u
2- Titular y cónyuge hasta los 35 años S/. 185.25 c/u	2- Titular y cónyuge hasta los 35 años S/. 241.80 c/u	2- Titular y cónyuge hasta los 35 años S/. 327.60 c/u
3- Titular y cónyuge de 36 a 45 años S/. 224.25 c/u	3- Titular y cónyuge de 36 a 45 años S/. 292.50 c/u	3- Titular y cónyuge de 36 a 45 años S/. 401.70 c/u
4- Titular y cónyuge de 46 a 55 años S/. 273.00 c/u	4- Titular y cónyuge de 46 a 55 años S/. 370.50 c/u	4- Titular y cónyuge de 46 a 55 años S/. 510.90 c/u
5- Titular y cónyuge mayor de 56 años S/. 354.54 c/u	5- Titular y cónyuge mayor de 56 años S/. 491.04 c/u	5- Titular y cónyuge mayor de 56 años S/. 672.19 c/u
6- Hijo mayor de 18 años S/. 185.25 c/u	6- Hijo mayor de 18 años S/. 241.80 c/u	6- Hijo mayor de 18 años S/. 327.60 c/u

Requisitos para ingresar a la póliza:

Titular: Ingeniero Colegiado.

Dependiente: Cónyuge e hijos menores de 18 años.

El titular no tiene límite de edad para su ingreso o permanencia.

Los hijos pueden ingresar y permanecer en este Seguro hasta cumplir los 29 años de edad.

INSTRUCCIONES PARA LA AFILIACIÓN:

1. Imprimir y llenar totalmente la Solicitud de Afiliación.
2. Hacer el depósito de una Prima Mensual más un 20% de derecho de afiliación por adelantado de acuerdo al plan al que desee afiliarse, en la Cuenta del Banco de Comercio Nro. 410200178807.
3. Enviar la solicitud de afiliación totalmente llenada y firmada, con un peso menor de 3MB, incluyendo el voucher de depósito y el DNI de todos los afiliados al correo: oscarlostaunau@gmail.com
4. Pago de la Prima Mensual: Los pagos se deben hacer mediante un depósito en la Cuenta Corriente antes mencionada los 15 primeros días de cada mes empezando el mes mismo de afiliación, a fin de estar un mes adelantados. Es imprescindible enviar los vouchers de pago mensual al correo: asistencia.medicofamiliar@cip.org.pe junto con sus datos, a fin de poderlos validar con los aseguradores. También se puede hacer el pago por adelantado de 6 meses o todo el año, previa coordinación.

Para mayor información o absolver cualquier duda comunicarse con:

OSCAR LOSTAUNAU MARTINEZ

Corredor de Seguros

Registro SBS 2079

Teléfono: (01) 3552612 - Celular: 999261288

oscarlostaunau@gmail.com

Para ejercer
la ingeniería...

Este es el único CERTIFICADO DE HABILIDAD autorizado

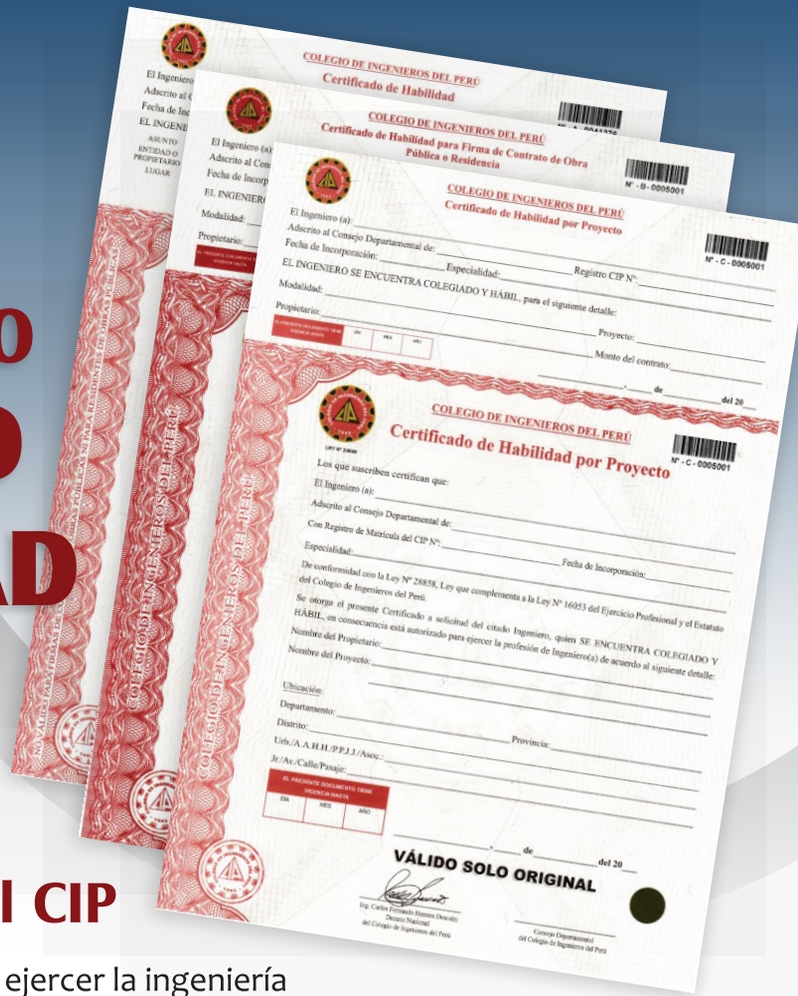
Y solo lo otorga el Consejo Nacional del CIP

De acuerdo a la Ley N° 28858 solo pueden ejercer la ingeniería aquellos profesionales inscritos y hábiles en el Colegio de Ingenieros del Perú. Por ello, para el cumplimiento de la ley, el CIP ha creado **un único formato de Certificado de Habilidad**, el mismo que reemplaza a los anteriores y que fueran emitidos en formatos diferentes por cada Consejo Departamental.

Este nuevo certificado está impreso en UV con marca de agua bitonal, exclusiva del fabricante y lleva una imagen tridimensional y texto legible por el anverso y reverso. El papel contiene fibrillas, unas visibles a simple vista y otras únicamente con luz ultravioleta. Y, para evitar su falsificación posee punto termocromático con logo oculto, la numeración secuencial con código de barra y microtexto con error forzado (falla técnica).

Con esta acertada medida acordada en el Congreso Nacional de Consejos Departamentales del CIP, en Tarapoto 2010, evitaremos que malos empresarios o dudosos profesionales sigan presentando documentación falsa o utilizando mal el Certificado de Habilidad.

¡Ahora ya lo sabes! Solicita hoy mismo el único formato de Certificado de Habilidad que otorga el Consejo Nacional del CIP y cumple con la ley.



Consejo Nacional del
Colegio de Ingenieros del Perú

Mayor compromiso, mejores servicios



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ CONSEJO NACIONAL

Av. Arequipa N° 4947, Miraflores
Teléfono: (51 1) 445 6540 www.cip.org.pe