



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ
CONSEJO DEPARTAMENTAL JUNÍN

SOMOS

CONSTRUCTORES DEL

MEMORIA ANUAL

2022

CARTA DEL DECANO

Estimados colegas, Gracias a la confianza de los agremiados, el equipo "Ingenieros por la Competitividad y Productividad" ingresa al CIP, Consejo Departamental de Junín, planteando una visión prospectiva que consiste en garantizar una ingeniería ética, competente y productiva. Considerando los valores institucionales y de acuerdo con nuestro plan estratégico institucional al 2024, se trabajó en los cuatro pilares y en la búsqueda del cumplimiento de los objetivos que detallara a continuación:

El primer pilar, está relacionado con el entorno institucional, cuyo objetivo principal es desarrollar la mejora continua de la gestión que da respuesta a las necesidades y expectativas de nuestros agremiados. Para lograr esto, se realizaron las siguientes actividades:

Implementación del Sistema de Gestión de la Calidad. Trabajamos en la organización en la gestión de la calidad, planificación, comunicación e información del SGC, diseño del SGC y elaboración de la documentación. Realizamos seguimiento y medición del sistema de gestión hasta estandarizar los procesos y entrar a la fase de evaluación por la Certificadora Bureau Veritas.

Implementamos la Corte de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú CD Junín especializada en contrataciones con el Estado, gracias al convenio firmado con la Universidad Peruana Los Andes. Se implementó el área de asesoría legal y contable, un área que responde al solo llamado telefónico y presencial.



ING. FRANCISCO CYL GODIÑO POMA
DECANO CIP-JUNÍN

Nuestro segundo pilar, está relacionado con el entorno social, cuyo objetivo principal es identificar los principales problemas que afectan el desarrollo en la sociedad. Para ello, el CIP Junín participa técnicamente en el soporte del proyecto Autopista Daniel Alcides Carrión, carretera central de 4 carriles, a través del CTIC (Comité Técnico de Infraestructura y Competitividad), fortaleciendo la reducción de la brecha de infraestructura a nivel regional y articulando las cinco hélices de desarrollo sostenible. Actualmente, el CTIC firmó un convenio con la Universidad Nacional de Ingeniería y está desarrollando la Maestría en Gestión Tecnológica Empresarial. Asimismo, se está trabajando articuladamente a través del CAR (Comisión Regional Ambiental), Se ha conformado el Comité Regional de Recursos Hídricos, que está evaluando el diagnóstico de la problemática referente a las cuencas hidrográficas de Cunas y Shullcas. En general, el CIP está realizando seguimiento y monitoreo de proyectos en beneficio de la sociedad.

Nuestro tercer pilar esta relacionado al entorno académico que contribuye a la capacitación de los agremiados con el objetivo de promover habilidades y competencias que requieren los ingenieros para mejorar su desempeño e incrementar su productividad. Para ello, se realizan capacitaciones a través del IEPI, quien articula con los catorce capítulos del CIP y las estadísticas del incremento del 360%, que se especifican en el contenido de la memoria anual. Además, se han firmado convenios con universidades como la Universidad Nacional de Ingeniería, Universidad Continental, San Ignacio de Loyola y la Universidad Peruana Los Andes, para que nuestros agremiados tengan acceso a descuentos en cursos de especialidad y capacitaciones a nivel de posgrado.

El cuarto pilar relaciona la competitividad con la productividad, realizando así por primera vez el concurso de artículos científicos y la publicación virtual de su primera revista llamada "**Investiga CIP**", consiguiendo financiamiento del Colegio de Ingenieros del Perú (NACIONAL) para las premiaciones y publicaciones de la misma, lo que fue un gran logro para el gremio.

Finalmente, quiero expresar mi agradecimiento a todos los ingenieros que confían en el trabajo de la gestión. La memoria anual refleja el éxito y los logros que hemos alcanzado durante el primer año de gestión. Nos comprometemos a seguir trabajando arduamente para mantener la mejora continua, la interacción con los agremiados y nuestro compromiso con la sociedad y su desarrollo.

¡Gracias por su apoyo y confianza!

JURAMENTACIÓN DEL DECANO



JURAMENTACIÓN DEL DECANO DEL COLEGIO DE INGENIEROS - JUNIN (28 DE ENERO DEL 2022)

El Colegio de Ingenieros del Perú - Consejo Departamental de Junín, se reunió el 28 de enero de 2022 en presencia del Capitán de la Policía Nacional del Perú, Cristóbal Balvin Crispín, del Licenciado en Administración Leo Sandoval Aquino (representante del Colegio de Administradores del Perú) y de la Contadora Pública Colegiada Irma Irene Zárate Quiñones (Decana del Colegio de Contadores Públicos de Junín).

La ceremonia inició con un discurso por la paz por parte del Decano de Ingenieros del Perú, José Luis Leca Vergara, quien tuvo el honor de juramentar al nuevo Decano, Ing. Francisco Godiño Poma, y su Consejo Directivo para la gestión 2022-2024.

Los miembros del Consejo Directivo son: Ing. David Alberto Castillo, Ing. Sonia Mirtha Marmolejo Cerrón, Ing. Jhon Fredy Rojas Bujaico y Ing. Veronica Quispe Cárdenas. Se les deseó una gestión próspera en su nueva labor.

MISIÓN

Garantizar una ingeniería ética, competente y productiva.

VISIÓN

Proteger y cautelar el correcto ejercicio profesional del Ingeniero, consolidando los valores éticos y sus capacidades en investigación, desarrollo, innovación y emprendimiento en beneficio de la sociedad.

OBJETIVOS CUMPLIDOS

El consejo departamental de Junín, asumió cuatro retos fundamentales y necesarios, para lograr la visión de garantizar una ingeniería ética, competente y productiva.

ENTORNO INSTITUCIONAL

Se logró la obtención del ISO 9001, que fue auditado por la certificadora BUREAU VERITAS, logrando estandarizar procesos y una mejor atención al agremiado. Se logró la creación e implementación de la Corte de arbitraje, además se implemento el área de asesoría legal y contable.

ENTORNO SOCIAL

En cuanto al entorno social, el Colegio de Ingenieros - Junín, ha integrado a la comisión multisectorial como ente técnico para supervisar y controlar el contrato de gobierno a gobierno (Perú-Francia) para la construcción de la autopista Daniel Alcides Carrión de cuatro carriles. Además, somos parte de la comisión multisectorial encargada de la masificación del gas en siete regiones. Se ha alcanzado un convenio con la Universidad Nacional de Ingeniería, para ofrecer programas de maestría relacionados con la competitividad y la construcción de la carretera Daniel Alcides Carrión. Además, se ha trabajado en coordinación con la Municipalidad Provincial de Huancayo y Provías Nacional en referencia a la vía de evitamiento.

ENTORNO ACADÉMICO

Referido a capacitación académica especializada, Se realizaron capacitaciones en diferentes capítulos de forma virtual y presencial, logrando un número de 3103 certificaciones. Se firmo convenio para realizar capacitaciones con la Universidad Nacional de Ingeniería, Universidad Continental, Universidad Peruana los Andes.

COMPETITIVIDAD Y PRODUCTIVIDAD

En cuanto a la búsqueda de competitividad y productividad del CIP Junín, se ha llevado a cabo el primer concurso de artículos científicos con el apoyo del CIP Nacional. Además, se ha logrado publicar la primera edición de la revista de artículos científicos denominada "Investiga CIP".

También se ha realizado el primer empadronamiento de empresas de la región vinculadas con la ingeniería, con un total de 195 empresas registradas.

NUESTRA INSTITUCIÓN



CONSEJO DIRECTIVO



**ING. FRANCISCO CYL
GODIÑO POMA**
DECANO DEPARTAMENTAL



**ING. FRANS DENNYS
CARHUAMACA CASTRO**
DIRECTOR PRO SECRETARIO



**ING. GLICERIO
CHIPANA NINAMANGO**
VICE DECANO DEPARTAMENTAL



**ING. JOHN FREDY
ROJAS BUJAICO**
DIRECTOR PRO TESORERO



**ING. VERÓNICA QUISPE
CARDENAS**
DIRECTOR SECRETARIO

ASAMBLEA DEPARTAMENTAL DE JUNÍN

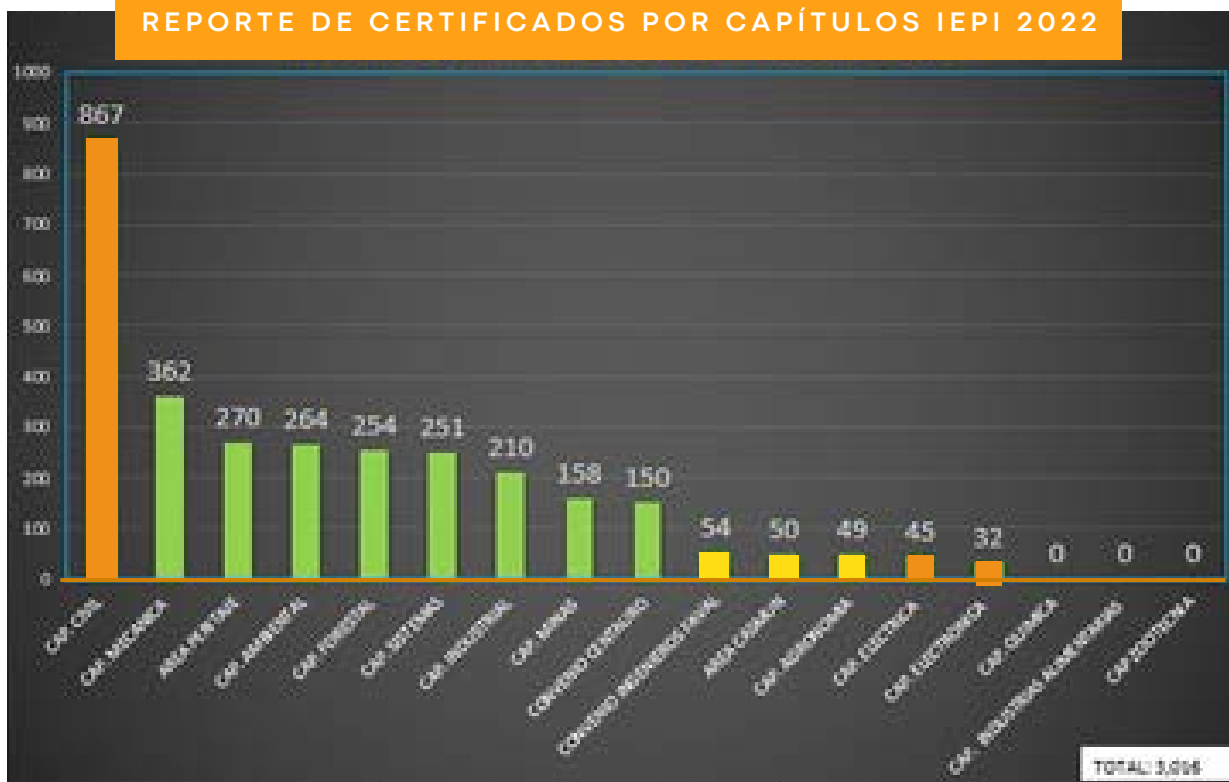
- **ING. ULIANOV EMERSON ZAVALA RUTTI**
- **ING. DANIA TERESA ELERA MARTINEZ**
- **ING. FEDERICO ARIAS RAFAEL**
- **ING. RONALD FERNANDO LOPEZ NAVEDA**
- **ING. ARTURO ARMANDO RAMOS COLLACHAGUA**
- **ING. MIRIAM VILLAFUERTE PACHECO**
- **ING. JOEL CONTRERAS NUÑEZ**
- **ING. NESTOR TEÓFILO LAYMITO ANDRES**
- **ING. JORGE LUIS GUARDAMINO YUCRA**
- **ING. PEDRO ELVIS ELIAS PORRAS**
- **ING. ALDO LAURA LÁZARO**
- **ING. LUIS ALBERTO OLIVERA RUIZ**
- **ING. FRANCISCO CONTRERAS CARBAJAL**
- **ING. VICTOR SILVESTRE ARMAS**
- **ING. ELVIS DAVILA SANTIVAÑEZ**
- **ING. SERGIO MUNIVE RAMOS**
- **ING. ALFREDO SALDAÑA JIMENEZ**
- **ING. SAMUEL MARTINEZ SANCHO**
- **ING. KENIY EMILIA PAULINO AQUINO**
- **ING. CYNTHYA STEPHANIE TURCO HUAMAN**

PRESIDENTES DE LOS CAPÍTULOS DE INGIENERÍA

- **ING. JOVINO ACOSTA MENDOZA**
Presidente de Capítulo de Agronómica
- **ING. SAUL ROMERO URRUTIA**
Presidente de Capítulo de Alimentarias
- **ING. MARIA OLENCA CASTRO CAPCHA**
Presidente de Capítulo de Ambiental
- **ING. PAUL BORIS MORA BONILLA**
Presidente de Capítulo de Civil
- **ING. FRANS DENNYS CARHUAMACA CASTRO**
Presidente de Capítulo de Eléctrica
- **ING. RAÚL PADILLA SÁNCHEZ**
Presidente de Capítulo de Electrónica
- **ING. CESAR JAIME GARCÍA RONDINEL**
Presidente de Capítulo de Forestal
- **ING. MILKA GLORIA GODIÑO POMA**
Presidente de Capítulo de Industrial
- **ING. GERRY NILTON VERA ROMAN**
Presidente de Capítulo de Mecánica
- **ING. ELVIS PARRAGA OLIVERA**
Presidente de Capítulo de Metalurgia
- **ING. EFRAIN FILIBERTO CARDENAS VILLEGAS**
Presidente de Capítulo de Minas
- **ING. RAFAEL ALDO NUÑEZ ARZAPALO**
Presidente de Capítulo de Química
- **ING. LUIS ALBERTO VILLAR DAVILA**
Presidente de Capítulo de Sistemas
- **ING. WILDER DARIO HUAYLINOS CASO**
Presidente de Capítulo de Zootecnia

INDICADORES DE LA GESTIÓN

REPORTE DE CERTIFICADOS POR CAPÍTULOS IEPI 2022



11

CERTIFICADOS : 3, 016 EMITIDOS



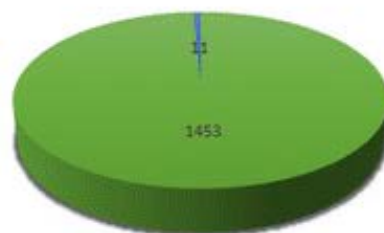
INDICADORES DE LA GESTIÓN



RESUMEN DE COLEGIADOS



COLEGIADOS: 21 CEREMONIAS



COLEGIADOS ORDINARIOS COLEGIADOS SEGUNDA ESPECIALIDAD

**ENTORNO
INSTITUCIONAL**

CERTIFICACIÓN DE SISTEMAS DE GESTIÓN

CERTIFICACIÓN FASE 1

ISO 9001

El Colegio de ingenieros de Junín liderado por su Decano Ing. Francisco Cyl Godiño Poma, obtiene la Certificación Internacional ISO 9001: 2015, por la certificadora de prestigio BUREAU VERITAS, la cual demuestra un eficiente Sistema de Gestión de Calidad.

Esta certificación abarca los procesos y servicios asociados a la emisión de colegiatura y habilidad para el ejercicio profesional de las carreras de ingeniería, resaltó el Decano Ing. Francisco Cyl Godiño Poma, quien además refirió, que el trabajo continuará para lograr una fase 2 en cuanto a esta certificación internacional.

Este importante logro se hizo con el objetivo de mejorar los procesos administrativos y se centró en los aspectos de riesgos significativos y objetivos requeridos por las normas. Para ello se realizaron entrevistas, observación de actuaciones, muestreo de actividades, revisión de documentos y registros. En otro momento, el Ing. Francisco Cyl Godiño Poma señaló que “Esto no ha sido una tarea fácil, nos llevó cuatro meses de árduo trabajo y compromiso de todos los colaboradores para lograr esta meta tan ambiciosa que deja en alto a nuestra institución”.



DOCUMENTO ISO 9001:2015

La elección de la empresa certificadora Bureau Veritas para esta auditoría fue un acierto, puesto que el Colegio de Ingenieros del Perú - Consejo Departamental de Junín, se puso la valla muy alta, porque confiamos en nuestra capacidad, como resultado logramos concluir invictos todos los procesos luego de tres días de evaluación rigurosa, resaltó el Decano Ing. Francisco Cyl Godiño Poma.

Con esta certificación, se ha demostrado la conformidad de la documentación del Sistema de Gestión, la cual proporciona una estructura de apoyo en la implantación y mantenimiento del mismo, de acuerdo a sus objetivos y metas que son la clave del éxito.

Cabe señalar que la auditoría interna que finalizó con la entrega de esta certificación internacional se implantó en su totalidad, La cual queda como herramienta para la mejora continua en la gestión de la institución.

OBJETIVOS DE LA FASE 1

a) Revisar la información documentada del sistema de gestión de la organización.

b) Evaluar las condiciones específicas del sitio e intercambiar información con el personal de la organización con el fin de determinar el estado de preparación para la etapa 2.

c) Revisar el estado de la organización y su grado de comprensión de los requisitos de la norma, en particular en lo que concierne a la identificación del desempeño clave o aspectos, procesos, objetivos y funcionamiento significativos del sistema de gestión.

d) Recopilar la información necesaria correspondiente al alcance del sistema de gestión, que incluye:

- Las ubicaciones de la organización.
- Los procesos y equipos empleados.
- Los niveles de controles establecidos.

e) Los requisitos legales y reglamentarios aplicables al sistema de gestión.

g) Proporcionar un enfoque para la planificación de la etapa 2 mediante la comprensión suficiente del sistema de gestión de la organización y de las operaciones del sitio en el contexto de la norma del sistema de gestión u otros documentos normativos

h) Evaluar si las auditorías internas y la revisión por la dirección se planifican y realizan, y si el nivel de implementación del sistema de gestión confirma que la organización está preparada para la etapa 2.

CENTRO DE ARBITRAJE

DIRECTIVOS

PRESIDENTE: Ing. JUAN EFRAIN EIZAGUIRRE SANTIVAÑEZ

MIEMBROS: Ing. MABEL ALICIA CHAVEZ LOPEZ

Ing. PAUL BORIS MORA BONILLA

Ing. SONIA MIRTHA MARMOLEJO CERRÓN

Ing. GERRY NILTON VERA ROMAN

LOGROS 2022

Se realizó la creación y la implementación de la Oficina de la Corte de Arbitraje, teniendo como meta para el 2023 su funcionamiento.

La corte de arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú, es una institución jurídica que goza de autonomía jurídica, administrativa y económica para su auto sostenimiento; la cual forma parte del Centro de Peritaje y Arbitraje del Colegio. Brinda servicios de organización y administración en todo tipo de arbitrajes. En todo momento busca resolver controversias derivadas de contratos de consultoría y ejecución de obras suscritas por empresas privadas con organismos del estado.



OFICINA DE LA CORTE DE ARBITRAJE

CENTRO DE PERITAJE

DIRECTIVOS

PRESIDENTE: Ing. JUAN EFRAIN EIZAGUIRRE SANTIVÁÑEZ

MIEMBROS: Ing. MABEL ALICIA CHAVEZ LOPEZ

Ing. PAUL BORIS MORA BONILLA

Ing. SONIA MIRTHA MARMOLEJO CERRÓN

Ing. GERRY NILTON VERA ROMAN

La finalidad del Centro de Peritaje es brindar a la sociedad un servicio especializado con procedimientos estandarizados, idóneos y éticos en las pericias de Ingeniería. El centro de peritaje ofrece los servicios de peritaje a través de sus miembros y actúa como un ente seleccionador de los peritos miembros que realizaran dichos servicios, verificando la calidad de los informes correspondientes.

LOGROS 2022

En el 2022 se realizó el "III PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN PERITAJE, TASACIÓN Y ARBITRAJE" durante los meses de mayo, junio, julio, agosto y Setiembre, llevado a cabo en cinco (05) módulos:

- MÓDULO 1: Servicio Pericial del Ingeniero.
 - MÓDULO 2: Peritaje y Valuaciones Judiciales.
 - MÓDULO 3: Tasación de Bienes Muebles.
 - MÓDULO 4: El Arbitraje y la Contratación Pública con el Estado.
 - MÓDULO 5: Casos Prácticos Multidisciplinarios - Exposición de Expertos.
- Teniendo como resultado 46 nuevos peritos nuevos incorporados al Colegio de Ingenieros - Consejo Departamental Junín.



III PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN PERITAJE, TASACIÓN Y ARBITRAJE"



	ING. CIVIL	ING. MECÁNICA	ING. ELÉCTRICA	ARQUITECTURA	ING. FORESTAL Y AMBIENTAL	ING. AGRONOMÍA	ING. AGROINDUSTRIAL	ING. INFORMÁTICA	ING. SISTEMAS	TOTAL
RESOLUCIÓN N° 040-2022-CD-CIP/CDJ	12	1	1	0	0	0	0	0	0	14
RESOLUCIÓN N° 093-2022-CD-CIP/CDJ	12	1	1	1	2	1	0	0	0	18
RESOLUCIÓN N° 094-2022-CD-CIP/CDJ	18	1	2	2	2	1	1	1	0	28
TOTAL	42	3	4	3	4	2	1	1	0	

COLEGIATURA

En cumplimiento a la ley 28858, que establece que todo profesional que ejerza labores propias de ingeniería, de docencia de la ingeniería, requiere poseer grado académico y título profesional, otorgado por una universidad nacional o extranjera, estar colegiado y encontrarse habilitado por el colegio de ingenieros del Perú.

Con mucho agrado debemos de indicar que, durante el año 2022, el Consejo Departamental Junín se incorporaron un total de 1473 ingenieros de los diferentes capítulos.

El decano Ing. Francisco Cyl Francisco Godiño Poma, Consejo directivo y presidentes de capítulos, fueron los encargados de dar las palabras protocolares y el saludo de bienvenida a los nuevos colegiados, quienes juraron cumplir con los estatutos del Colegio de Ingenieros del Perú.



COLEGIATURA DEL MES DE MARZO



COLEGIATURA DEL MES DE ABRIL

INGENIEROS INCORPORADOS EN EL AÑO 2022

	AGRODÓNICA	ALIMENTARIA	AMBIENTAL	CIVIL	ELECTRICA	ELECTRÓNICA	FORESTAL	INDUSTRIAL	MECÁNICA	METALÚRGICA	MINAS	QUÍMICA	SISTEMAS	ZOOTECNIA	
ENERO	4	0	7	45	5	1	5	8	5	4	7	3	7	0	101
FEBRERO	8	7	7	33	9	0	3	1	5	1	24	2	6	0	106
MARZO	7	5	12	40	10	1	0	9	13	8	19	10	10	2	146
ABRIL	4	2	11	24	6	2	2	8	4	5	8	2	5	1	84
MAYO	2	0	16	46	7	1	4	6	4	4	11	6	6	1	114
JUNIO	1	3	25	44	16	3	1	12	3	3	8	3	7	1	130
JULIO	6	0	22	51	15	0	4	11	10	5	15	5	6	0	150
AGOSTO	4	1	15	33	8	3	5	7	4	1	13	4	4	3	105
SEPTIEMBRE	2	0	27	70	10	2	6	10	6	3	12	6	3	1	158
OCTUBRE	8	3	21	59	10	2	5	9	6	2	23	5	8	3	164
NOVIEMBRE	2	2	7	36	2	0	1	9	14	5	19	3	6	0	106
DICIEMBRE	7	0	15	45	10	0	1	4	5	3	11	1	6	1	109
TOTAL	55	23	185	526	108	15	37	94	79	44	170	50	74	13	= 1473



COLEGIATURA DEL MES DE ABRIL-2022



COLEGIADO EN EL AÑO 2022



JURAMENTACIÓN DE COLEGIATURA - 2022

IEPI

El Instituto de Estudios Profesionales de Ingeniería, cuya denominación abreviada es IEPI, es el órgano profesional de estudio, difusión e investigación del Colegio de Ingenieros del Perú que tiene por finalidad inculcar ingenieros de ética e idóneos, a través de su participación real y efectiva, y así contribuir al desarrollo de la Nación.

IEPI organizó el primer concurso de artículos científicos 2022, con la finalidad de difundir de manera clara y precisa, los resultados de investigación científica a la Ingeniería, los ganadores fueron publicados en la **"REVISTA CIP JUNÍN"**

El Decano Ing. FRANCISCO CYL GODIÑO POMA, Consejo Directivo, el Presidente de IEPI Ing. FRANS DENNYS CARHUAMACA CASTRO y Presidentes de los 14 Capítulos, invitan a participar a los eventos de capacitación de las diferentes especialidades de Ingeniería, para el desarrollo del País.

	CAP. CIVIL	CAP. FORESTAL	CAP. MINAS	CAP. AMBIENTAL	CAP. INDUSTRIAL	CAP. METALURGIA	CAP. ELECTRICA	CAP. ZOOTECNIA	CAP. INDUSTRIAS ALIMENTARIAS	CAP. QUIMICA	CAP. ELECTRONICA	CAP. MECANICA	CAP. SISTEMAS	CAP. AGRONOMIA	AREA CASMUN	AREA PERUAI	CONVENIO INGENIEROS	CONVENIO INGENIEROS FAVAL CONSULTORES
ENERO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FEBRERO	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
MARZO	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
ABRIL	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0
MAYO	2	3	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
JUNIO	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0
JULIO	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0
AGOSTO	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0
SEPTIEMBRE	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
OCTUBRE	0	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0
NOVIEMBRE	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
DICIEMBRE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
TOTAL	10	9	4	6	5	3	5	1	1	1	1	6	5	1	1	1	6	2



PALABRAS DE AGRADECIMIENTO Ing.FRANS DENNYS CARHUAMACA CASTRO



CURSO "GESTIÓN DE EMPRENDIMIENTO INNOVADORES"

ISS

El directorio de la comisión de ISS - Instituto de Servicios Sociales CD Departamental Junín periodo 2022 - 2024 nombrado con la RESOLUCIÓN N°004-2022-CD-CIP/CDJ, del Consejo Departamental Junín es el siguiente:

ING. CIP VICE DECANO GLICERIO FELICIANO CHIPANA NINAMANGO

Presidente de ISS

ING. JOHN FREDY ROJAS BUJAICO

Miembro de ISS

ING. FRANS DENNIS CARHUAMACA CASTRO

Miembro de ISS

INGENIEROS ATENDIDOS EN EL 2022

	Fallecimiento por titular	Fallecimiento por conyugue	TOTAL
ENERO	0	1	1
FEBRERO	1	1	2
MARZO	0	0	0
ABRIL	5	0	5
MAYO	2	1	3
JUNIO	1	1	2
JULIO	0	0	0
AGOSTO	1	0	1
SETIEMBRE	0	0	0
OCTUBRE	3	0	3
NOVIEMBRE	2	0	2
DICIEMBRE	1	1	2

El Instituto de Servicios Sociales del Colegio de Ingenieros del Perú, cuya denominación abreviada es ISS, es el encargado de proveer servicios sociales, mutuo de previsión, seguridad y recreación a sus afiliados y familiares.

Las asignaciones que otorga el ISS son las siguientes:

- a. Por fallecimiento del titular.
- b. Por invalidéz permanente del titular.
- c. De apoyo solidario (a causa del COVID-19).
- d. Por fallecimiento del cónyuge del titular.
- e. Por fallecimiento de hijos del titular menores de 18 años.

Con mucho agrado debemos indicar que durante la gestión 2022-2024, el Consejo Departamental de Junín atenderá a los beneficios del ISS para todos los ingenieros ordinarios y vitalicios que se mantengan al día en sus pagos mensuales y cumplan con los requisitos que señala el presente reglamento.

CASMUN

El directorio de la comisión CASMUN CD Departamental Junin periodo 2022 - 2024 nombrado con la RESOLUCIÓN N°008-2022-CD-CIP/CDJ del Consejo Departamental Junín es el siguiente:

ING. JOSE LUIS RAMOS VILA

Presidente de la comisión de asuntos municipales.

ING. FRANS DENNIS CARHUAMACA CASTRO

Miembro de la comisión de asuntos municipales.

ING. LUIS ALBERTO VILLAR DAVILA

Miembro de la comisión de asuntos municipales.

ING. WALTER MENDOZA BACILIO

Miembro de la comisión de asuntos municipales.



INSTALACIONES DE LA OFICINA CASMUN - CIP JUNIN

APELLIDO Y NOMBRES:	CIP	ESPECIALIDAD
MARAVI BRAÑES GILMER UVER	82508	CIVIL
AGUIRRE GASPAR DIONISIA ROSA	85999	CIVIL
VERA MUNIVE RIGOBERTO JOSÉ	15511	SANITARIA
REBECK HUERTADO RODOLFO RICARDO	55134	CIVIL
VILCAHUAMAN TADEO RONALD	133924	CIVIL
LAUREANO VALDIVIESO EDUARDO GUSTAVO	66604	CIVIL
MALDONADO SALVATIERRA ORLANDO OSCAR	60189	CIVIL
CAMPOSANO VELASCO FLORIO CEMENTE	61950	CIVIL
LAYMITO ANDRES NESTOR TEOFILO	60320	ELÉCTRICA
CHAVEZ TAYPE GRINA MABEL	130656	ELÉCTRICA
RUTTY SURCHUAGUI CARLOS	92605	ELÉCTRICA
GIANCARLO FERNANDO MEZA TERBULLINO	201147	CIVIL
PAMELA RODRIGUEZ PEREZ	174854	CIVIL
GIANDWIN KEVIN MEZA TERBULLINO	180410	CIVIL
LESLY KARINA PORRAS SARMENTO	183189	CIVIL
JORGE LUIS MOLINA MACAVILCA	196014	CIVIL
IBONY RICHARD GARCIA OLIVERA	105167	CIVIL
CESAR ALEJANDRO VILLALVA NINAMANGO	125845	CIVIL
VICTOR HUGO LLANTOY GRANADOS	199495	CIVIL
CARLOS ALBERTO GONZALES ROJAS	151416	CIVIL
CARLOS MAGNO MATOS VILCHEZ	190557	CIVIL
BRAULIO TOVAR SAPAICO	88729	ELÉCTRICA
ELIZABETH SUSANA PADILLA SAGARVINAGA	72146	CIVIL
VERONICA YSABEL QUESPE CARDENAS	103348	ELÉCTRICA
DENIS PELAYO GALINDO GALVAN	240601	CIVIL
MARIEL SOTO BOGADO	64052	CIVIL

La Comisión de Asuntos Municipales es el órgano especializado de cada Consejo Departamental del CIP, cuyo objeto es velar por el cumplimiento de las normas técnicas de edificaciones y habilitaciones urbanas a nivel nacional. Los Consejos Departamentales acreditan a través de concursos públicos anuales a sus delegados, según su especialidad, para permitir su selección y/o designación en la licencia de habilitación urbana y/o edificación por las municipalidades distritales y provinciales. Estos delegados se encargan de realizar la inspección de obras en cumplimiento de las atribuciones y responsabilidades establecidas en el Artículo 5 del Reglamento de Verificación Administrativa y Técnica, aprobado por el D.S. N.° 002-2017-VIVIENDA y la Ley 29090.

Regulación de Habilitaciones Urbanas y Edificaciones, modificatorias y reglamentos, previo proceso de calificación y certificación establecidos en una convocatoria para el control de las obras privadas y públicas que obtengan licencia de habilitación urbana y edificación por parte de las municipalidades del país.

Con mucho agrado debemos indicar que durante la gestión 2022-2024, el Consejo Departamental de Junín llevó a cabo un curso de Especialización en Habilitaciones Urbanas y Edificaciones con la finalidad de capacitar a los ingenieros. Así mismo, en el año 2022 se obtuvo la aprobación de 26 ingenieros que fueron designados como delegados municipales titulares y alternos.

IBI

El directorio de la comisión IBI CD Departamental Junín periodo 2022 - 2024 nombrado con la RESOLUCIÓN N°006 -2022-CD-CIP/CDJ del Consejo Departamental Junín es el siguiente:

PRESIDENTE:

Ing. JOHN FREDY ROJAS BUJAICO

MIEMBROS:

Ing. GISSELA ELBIA MUÑOZ MEZA

Ing. HECTOR LUIS CHACHI VICUÑA

El Instituto de Bienestar del Ingeniero es un órgano de apoyo social al ingeniero, entre sus principales funciones tenemos:

- Otorgar apoyo solidario a los ingenieros a partir de los 80 años y a aquellos que padezcan enfermedades terminales o graves.
- Establecer mecanismos de ayuda social como convenios con diferentes instituciones médicas a favor del ingeniero agremiado.

LOGROS 2022

En el 2022 se firmó 3 convenios con las diversas instituciones, generando así un beneficio para los agremiados y trabajadores del Colegio De Ingenieros Del Perú - Consejo Departamental Junín.

- Convenio con el INSTITUTO REGIONAL DE ENFERMEDADES NEOPLÁSICAS (IREN).
- Convenio con el CENTRO ODONTOLÓGICO PARBO.
- Convenio con la CLÍNICA DENTAL PREMIUN.
- Convenio con la CLÍNICA CONFIA SALUD (Ex Cayetano Heredia).



PUBLICIDAD CENTRO ODONTOLÓGICO PARBO NEOPLÁSICAS (IREN)



PUBLICIDAD CLÍNICA DENTAL PREMIUN

IREN CENTRO

TENEMOS UN CONVENIO DIRIGIDO A LOS ASOCIADOS DEL CIP JUNIN

- Hospitalización por día
- Neoplasia de mama
- Cuello Uterino
- Neoplasia Gástrica
- Neoplasia de Colón
- Neoplasia de Próstata

+51 980 903 321
irencentrojunin@gmail.com

CONCEPCIÓN

PUBLICIDAD INSTITUTO REGIONAL DE ENFERMEDEDES

ConfíaSalud

CHEQUEO MÉDICO PREVENTIVO

¡Regala una sonrisa a Mamá

Dirigido a:
Ingenieros afiliados, esposas y madres de ingenieros y médicos (deben presentar copia del DNI del afiliado)

Período de vigencia:
DEL 09 AL 19 DE MAYO

Evaluación médica oncológica:

- Evaluación médica oncológica
- Mamografía o ecografía
- Papanicolaou

Precio regular: S/375.00

S/230.00

*Aplica restricciones y cupos limitados

Cuando más lo necesites, estamos para ti.

PUBLICIDAD CLÍNICA CONFÍA SALUD

COMITÉ LOCAL CHANCHAMAYO

El Colegio de Ingenieros del Perú - Consejo Departamental Junín ha realizado un trabajo sigiloso y perseverante en equipo, logrando como resultado la recuperación y obtención del título de propiedad del predio, ubicado en el Lote N° B-1 de la Manzana "S/N" en el sector Pampa del Carmen, distrito y provincia de Chanchamayo. Esto permitirá el posicionamiento del Colegio de Ingenieros en la provincia de Chanchamayo.



DOCUMENTO DE TITULO DE SANEAMIENTO



PUESTA DE PRIMERA PIEDRA CHANCHAMAYO



COMITÉ LOCAL SATIPO



VISITA AL TERRENO DEL LOCAL INSTITUCIONAL
Sede Satipo

ING. FRANCISCO C. GODIÑO POMA
DECANO DEPARTAMENTAL

VISITA AL TERRENO DEL LOCAL INSTITUCIONAL



CONFORMACIÓN- COMITE LOCAL - SATIPO



JURAMENTACIÓN COMITE LOCAL CHANCHAMAYO

COMITÉ DE DAMAS

El Día 5 de OCTUBRE del 2022 , estando dispuesto por el Art. 457, se crea el Comité de DAMAS, liderada por la Ing. Janet Rosalía Vílchez Cáceres (PRESIDENTA) de la mano con el Colegio de Ingenieros del Perú, Consejo Departamental Junín, Este comité estaría compuesto por mujeres líderes con experiencia y conocimientos en diversos ámbitos y su función sería la de proponer y llevar a cabo iniciativas que promuevan el desarrollo social y cultural del departamento, en coordinación con el Consejo Local. Las actividades que podrían llevar a cabo incluyen la organización de eventos culturales, la promoción de proyectos sociales y el apoyo a la educación y al empoderamiento de las mujeres. La propuesta busca crear un espacio inclusivo y participativo para las mujeres de la comunidad.



JURAMENTACIÓN DEL COMITE DE DAMAS



CONFORMACIÓN DEL COMITE DE DAMAS

LOCAL "SAN ANTONIO"

El Colegio de Ingenieros del Perú - Consejo Departamental Junín, tiene por finalidad organizar y conducir la gestión de acuerdo a sus competencias dentro de su marco normativo. Con la finalidad de dar cumplimiento a las actividades, objetivos y metas, se habilitó el local "San Antonio" ex La Noche, ubicado en el Jr. San Antonio N° 241, San Carlos - Huancayo, en beneficio de nuestra orden profesional.



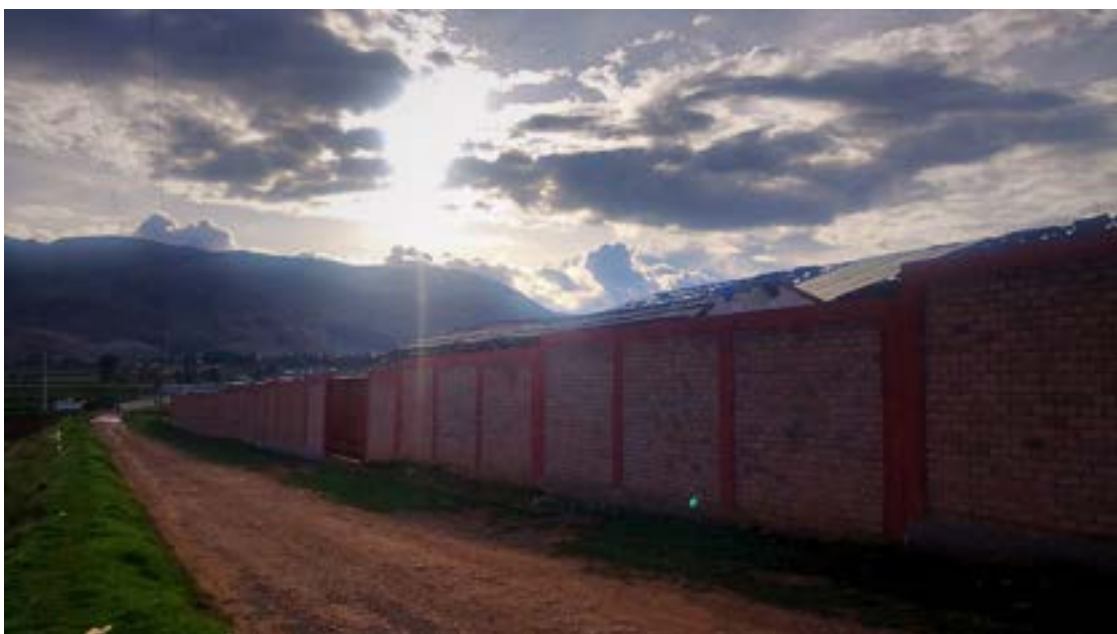
CONSEJO DEPARTAMENTAL JUNÍN EN EL LOCAL SAN ANTONIO



AMBIENTE "LOCAL SAN ANTONIO"

CENTRO RECREACIONAL "HUACHAC"

El local recreacional Huachac, durante 12 años no contó con una infraestructura adecuada que brinde seguridad a los bienes de nuestra institución, para lo cual se realizó la **EJECUCIÓN DE OBRA: "MEJORAMIENTO DEL CERCO PERIMÉTRICO DEL COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ - CONSEJO DEPARTAMENTAL JUNÍN - HUACHAC**, para el beneplácito de los miembros de nuestra orden profesional.



CERCO(MURO), CENTRO RECREACIONAL HUACHAC

TRIBUNAL DE ÉTICA

JUNTA DIRECTIVA 2022

Presidente : Ing. Rafael Villaverde Romani.
Miembro Titular: Ing. Fernández Bejarano Raúl.
Miembro Titular: Ing. Gordillo Flores Rafael
Edwin.
Miembro suplente: Ing. Bejarano Dolorier kayson.
Miembro Suplente. Ing. Rivera Bonifacio Cesar
Luis.

**Conformada con Resolución N°036-2022-CD-
CIP/CDJ.**

De fecha del 29 de abril del 2022



ING. RAFAEL ROBERT VILLAVERDE ROMANI
PRESIDENTE

Respeto Irrestricto al Código Deontológico

El Artículo 21 del Código Deontológico del CIP establece las medidas disciplinarias que pueden ser aplicadas a los miembros de la orden que incurran en faltas contra la ética profesional, entre ellas:

- a) Amonestación verbal o escrita.
- b) Suspensión temporal del ejercicio profesional, de uno a doce meses.
- c) Cancelación del registro en el CIP.

Es responsabilidad del Tribunal de Ética del Consejo Departamental de cada región evaluar las denuncias y aplicar las medidas disciplinarias correspondientes en función de la gravedad de la falta y las circunstancias del caso. En los casos más graves, puede ser necesario remitir el expediente al Tribunal de Ética Nacional del CIP para su evaluación y posible sanción

ASESORÍA LEGAL

EL ROL DEL ABOGADO EN LA SOCIEDAD.

El rol del abogado puede deducirse desde dos perspectivas complementarias, por una parte el abogado como un defensor del interés del cliente en el contexto del sistema de justicia, ya que el abogado debe tener presente que es un servidor de la justicia y sobre todo que su deber como profesional e intelectual es defender con estricto apego a las normas jurídicas y morales, los derechos de sus clientes. Por otro lado, se puede ver a la abogacía como una profesión orientada la defensa de los derechos de la persona, la justicia y el orden social.

Los abogados desempeñan una labor fundamental en nuestro Estado de Derecho, pues son los profesionales que asesoran en derecho a la ciudadanía, propician la resolución extrajudicial de los conflictos y, en su caso, defienden en sede judicial los derechos e intereses de sus clientes.



JESUS HAYDEE LEÓN LLALLICO
ABOGADA

ESTADO FINANCIERO CIP- CONSEJO DEPARTAMENTAL JUNÍN

El rol del contador, es garantizar una gestión eficiente, transparente y legal de los recursos económicos de la institución, los cuales son:

- Contabilizar y administrar las finanzas del colegio, asegurando la correcta gestión de los recursos y la transparencia en el uso de los mismos.
- Supervisar el presupuesto del colegio, y colaborar en la elaboración y seguimiento del mismo. Controlar los ingresos y gastos del colegio para garantizar el cumplimiento de las políticas y normativas aplicables.
- Participar en la elaboración de los planes estratégicos y operativos del colegio, proporcionando información financiera y contable que ayude a la toma de decisiones.
- Asesorar al colegio en asuntos fiscales y tributarios, y velar por el cumplimiento de las obligaciones fiscales correspondientes.
- Mantener la documentación contable y fiscal en orden, y proporcionar información y asistencia en caso de auditorías.

Es importante que los contadores integren a la inteligencia artificial (IA) en los colegios profesionales y aprendan a utilizarla para mejorar su trabajo y ofrecer un mejor servicio. Al tener una herramienta valiosa en la gestión empresarial, ayudaran a proporcionar información útil, automatizar tareas, minimizar riesgos y mejorar la productividad.

LOGROS

En el periodo 2022, se obtuvo mayor recaudación en el rubro de ingresos operacionales a comparación del año 2021, teniendo en cuenta una línea de tendencia creciente, gracias a las campañas de incentivos que se ha venido realizando a lo largo del periodo 2022, así mismo se han venido incorporando una cantidad considerable de nuevos colegiados, siendo uno de los puntos de mayor recaudación junto con las cuotas ordinarias.

CONSEJO DEPARTAMENTAL JUNÍN

COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ - CONSEJO DEPARTAMENTAL DE JUNÍN
COLEGIO PROFESIONAL
R.U.C.: 20191899963



ESTADO DE SITUACIÓN FINANCIERA Al 31 de Diciembre del 2022 (Expresado en Soles)

ACTIVO				PASIVO Y PATRIMONIO			
	NOTA	2022	2021		NOTA	2022	2021
ACTIVO				PASIVO Y PATRIMONIO			
Caja y Bancos	04	2.760.404,88	1.428.469,27	PASIVO			
Inversiones a Valor Razonable y Dispo. Venta				Sobregiros bancarios			
Cuentas Cobrar Comerciales - Terceros				Tributos por Pagar	10	6.823,67	8.763,92
Cuentas Cobrar Comerciales - Relacionado				Remuneraciones y Participac. por Pagar	11	2.976,34	
Cuentas Cobrar Persona, Accionistas Gerentes	05	39.014,97	2.433,37	Cuentas Pagar Comerciales - Terceros			
Cuentas Cobrar Diversas - Terceros	06	1.079,00	1.079,00	Cuentas Pagar Comerciales - Relacionados			
Cuentas Cobrar Diversas - Relacionados				Cuentas por Pagar Diversas - Terceros	12	666.992,82	233.845,98
Adiantos por cobrar	07	18.000,00	18.000,00	Cuentas Pagar Diversas - Relacionados	13	325,50	
				Provisión por ISS CDP JUNÍN	14	358.100,00	
TOTAL ACTIVO CORRIENTE		2.818.498,85	1.448.981,64	TOTAL PASIVO CORRIENTE		1.034.824,33	242.609,90
ACTIVO NO CORRIENTE				PATRIMONIO			
Inmuebles, Maquinarias y Equipos	08	15.566.063,93	15.496.848,31	Patrimonio Institucional	15	117.234,00	117.234,00
Depreciación de 1 y 2 e IRE Acumulado		-1.818.425,65	-1.516.383,20	Acciones de Inversión			
Intangibles	09	109.085,42	36.085,42	Excedente de Revaluación	16	7.090.937,07	7.338.563,56
Otros Activos No Corrientes				Resultados Acumulados Positivo	17	7.174.691,84	6.802.766,19
				Superavit del Ejercicio	18	857.545,31	765.358,52
TOTAL ACTIVO NO CORRIENTE		13.856.723,70	14.016.550,53	TOTAL PATRIMONIO		15.640.408,22	15.223.922,27
TOTAL ACTIVO NETO		16.675.222,55	15.466.532,17	TOTAL PASIVO Y PATRIMONIO		16.675.222,55	15.466.532,17

COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ - CONSEJO DEPARTAMENTAL DE JUNÍN
COLEGIO PROFESIONAL
R.U.C.: 20191899963



ESTADO DE RESULTADO INTEGRAL Al 31 de Diciembre del 2022 (Expresado en Soles)

	NOTA	2022	2021
Ingresos Institucionales			
Ingreso por cuenta de Agremiados	19	1.696.494,45	1.660.381,00
Derecho de colegiatura	20	1.119.737,00	783.567,00
Otros Ingresos Gravados	21	120.127,57	137.963,68
Otros Ingresos No Gravados	22	590.388,86	1.614.056,71
Ingresos Financieros	23	18.918,52	14.870,46
Resultado Bruto		3.485.666,20	4.191.878,85
Gastos Diversos			
(-) Gastos Excepcionales	24	1.103,40	5.902,44
(-) Gastos de Administración	25	2.626.825,72	3.294.745,52
Resultado de Operación		2.617.929,12	3.400.647,96
Gastos Financieros	26	30.193,77	25.872,37
SUPERAVIT DEL EJERCICIO		857.545,31	765.358,52



CPC. JORGE LUIS VELITO FLORES
CONTADOR

NOTA:

En base a las recomendaciones de la auditoria del ejercicio 2021, para el periodo del 2022 se clasificaron como cuentas de control los conceptos de ISS Junín, ISS CN, Cuota Social CN y Derecho de colegiatura CN los cuales disminuyen al rubro de otros ingresos no gravados en comparación al periodo 2021.

PÁGINA DE FACEBOOK



PORTADA DE LA PAGINA DE FACEBOOK

Actualmente

**11.7 Mil
Seguidores**

ESTADÍSTICAS DE LA PÁGINA DE FACEBOOK



ESTADÍSTICAS DE LA PAGINA DE FACEBOOK - 2022

Nuestra página de facebook ha incrementado su comunidad ascendetemente, para el año 2021 solo se contaba con 5 mil seguidores, en el año 2022 alcanzamos a obtener más de 11,700 once mil setecientos seguidores. Lo cual demuestra nuestra capacidad de interacción y la comunicación fluida con nuestro público en general.



RESUMEN DE LA PAGINA - 2022

APLICATIVO DEL COLEGIO DE INGENIEROS JUNÍN

APLICATIVO CIP-JUNÍN

El Colegio de Ingenieros del Perú - Consejo departamental Junín, cuenta con su aplicativo móvil a disposición de sus agremiados, esta herramienta es parte de la transformación digital que emprendió la entidad para dar mayor facilidad y acceso a sus colegiados. El cual tiene como objetivo mejorar la comunicación de los afiliados con la institución. En la aplicación está la sección de directorio que muestra los datos generales de la institución, así como la sección de perfil que muestra los datos más detallados del colegiado y también así mismo ver sus comprobantes de pago virtuales o presenciales, realizar pagos de sus cuotas y tramitar su certificado de habilidad.



APLICATIVO (APP STORE)

**ENTORNO
SOCIAL**

PLAN ESTRATÉGICO DEL COMITÉ TÉCNICO DE INFRAESTRUCTURA COMPETITIVIDAD REGIONAL

APROBADO CON RESOLUCIÓN N°058-2022 CD-CIP/CDJ COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU CONSEJO DEPARTAMENTAL JUNÍN



COMITÉ TÉCNICO DE INFRAESTRUCTURA COMPETITIVIDAD REGIONAL

MISIÓN

Impulsar iniciativas estratégicas a través de proyectos de alto impacto que permitan cerrar las brechas de competitividad regional en las provincias de la Región Junín. Además, se menciona la importancia de monitorear los índices de competitividad y fomentar las cinco hélices del desarrollo sostenible, así como de articular con el PNIC y PNCP para lograr una mayor efectividad en las acciones que se emprendan.

VISIÓN

Para el año 2025, nuestro objetivo es ser reconocidos como un Centro de Desarrollo que promueva el cierre de la brecha de infraestructura y fomente la mejora en la competitividad de la región de Junín. Para lograr este propósito, trabajaremos en colaboración con organismos multilaterales como el BID y la ONU, el gobierno en sus diferentes niveles (Ministerios, Gobiernos Regionales, Municipalidades), universidades a nivel nacional, colegios profesionales, gremios empresariales y sociales.

Nuestro enfoque se centrará en la aplicación de las Cinco Hélices del Desarrollo para garantizar que nuestro trabajo sea sostenible y beneficioso para las futuras generaciones.

El Colegio de Ingenieros del Perú - Junín (CIP-JUNÍN) es una institución sin fines de lucro, dedicada al desarrollo de la región a través de su enfoque técnico. El 21 de Junio del presente año, se creó la Comisión Técnica de Infraestructura y Competitividad del CIP-JUNÍN, en cumplimiento del artículo 452 de sus estatutos. La comisión está compuesta por los siguientes ingenieros: Ing. Francisco Cyl Godiño Poma, Ing. Glicerio Chipana Ninamango, Ing. Luis Villar Davila, Ing. Fred Contreras Santos e Ing. MBA Alex Astuhuaman Suasnabar.

FINALIDAD

Proporcionar al CTIC - CIP Junín, una hoja de ruta clara para obtener los mejores resultados en base a nuestra visión y misión, alineados con los lineamientos del Colegio de Ingenieros del Perú y el Plan Nacional de Competitividad y Productividad aprobado mediante el Decreto Supremo N° 345-2018-EF del 31 de diciembre de 2018. De esta manera, buscamos promover el desarrollo de la región mediante la implementación de estrategias efectivas y sostenibles, que permitan mejorar la competitividad y productividad de la industria ingenieril en Junín.

OBJETIVO 01

Fortalecer al Capital Humano (profesionales de los Colegios profesionales), la aplicación de los conocimientos inherentes al cierre de brechas de Infraestructura y Competitividad Regional.

OBJETIVO 02

Impulsar iniciativas estratégicas de megaproyectos de infraestructura de alto impacto en la competitividad regional, implementando una metodología para una mejor gestión del afianzamiento de los proyectos propuestos, basada en el modelo de las cinco hélices del desarrollo sostenible.

OBJETIVO 03

Generar el desarrollo de capacidades para la innovación, adopción y transferencia de mejoras tecnológicas, a través de los convenios interinstitucionales con Universidades de prestigio a nivel nacional y gestionando aprovechar la Transferencia de Conocimiento del Contrato G2G de la Autopista del Centro DAC.

OBJETIVO 04

Articular los 09 objetivos prioritarios del PNCP, con los objetivos estratégico del CTIC-CIP JUNÍN.

OBJETIVO 05

Gestionar para que el CTIC- CIP JUNÍN, sea autosostenible a través de Cursos de capacitación, Asesorías y/o Consultorías.



Comisión Técnica de Infraestructura y Competitividad del CIP-JUNÍN

CORRELACIÓN DE LOS OBJETIVOS PRIORITARIOS VS OBJETIVOS ESTRATÉGICOS CTIC_CIP JUNÍN

MATRIZ DE CORRELACIÓN OBJETIVOS DEL PLAN NACIONAL DE COMPETITIVIDAD Y PRODUCTIVIDAD Y OBJETIVOS ESTRATEGICOS CTIC CIP - JUNIN

	OBJETIVOS PRIORITARIOS DE PNCP	OBJETIVOS ESTRATEGICOS CTIC JUNIN CIP -CDJ
OP1	Dotar al país de infraestructura económica y social de calidad	1. Impulsar iniciativas de megaproyectos de infraestructura, participando en los Comites Tecnicos 1.1 Autopista del Centro 1.2 Masificacion del Gas (Gaseoducto del Centro) 1.3 Infraestructura para el manejo del Agua (reservorio Chulcas) 1.4 Hidroelectricas en la Selva
OP2	Fortalecer el capital humano	2. Implementar los Cursos de capacitacion en: 2.1 Brechas de Infraestructura y Competitividad 2.2 Invierte.pe 2.3 Ley de Contratacion del estado 2.3 Contratos de Estandar internacionales (Contratos NEC, Contratos FIDIC)
OP3	Generar el desarrollo de capacidades para la innovación, adopción y transferencia de mejoras tecnológicas	3.1. Estableces convenios inter institucionales con la Universidades 3.1.1 CIP JUNIN - UNI: fortaleces los aspectos relacionados a las propuestas de ingeniería, y gestion, de las inicitivas estrategica. 3.1.2 CIP JUNIN- CENTRUM CATOLICA: Fortalecer e implementar la emision de indicadores de los Indices de Competitividad Regional. 3.1.3 CIP JUNIN- PACIFICO: Los Beneficios de la AUTOPISTA DEL CENTRO, y Mejora en los procesos de los Contratos G2G. 3.2 Aprovechar las Clausula 17 del Contrato G2G (Transferencia de conocimientos y tecnologia)
OP4	Impulsar mecanismos de financiamiento local y externo	4.1 Fortalecer en el conocimiento de la Obras por Impuesto (Oxi) y APPS 4.2 Convenios Interinstitucionales con Municipalidades y Empresas para la aplicacion de Obras por Impuestos.
OP5	Crear las condiciones para un mercado laboral dinámico y competitivo para la generación de empleo digno	5.1 Velar la defensa de nuestros asociados ante alguna situacion de arbitrialidades, falta de pago o abuso.
OP6	Generar las condiciones para desarrollar un ambiente de negocios productivo	6.1 Fomentar la Gestión Empresarial entre los asociados y los gremios empresariales de la Region.
OP7	Facilitar las condiciones para el comercio exterior de bienes y servicios	7.1. Fomentar corredores logicicos para mejora de las condiciones para el comercio Exterior (AUTOPISTA DEL CENTRO)
OP8	Fortalecer la institucionalidad del país	8.1 Promover e Implementar la metodologia de las 5 helices del desarrollo sostenible, articulando con la institucionalidad y gobernalidad
OP9	Promover la sostenibilidad ambiental en la operación de actividades económicas	9. Fomentar la sostenibilidad ambiental, bajo el marco de las 05 helices del desarrollo sostenible.

ANTECEDENTES

Mediante Memorándum N° 205-2020-MTC/20 del 09.12.2020, la Dirección Ejecutiva de Provias Nacional PVN designa como área usuaria a la DIRECCIÓN DE OBRAS, encargada de organizar, coordinar y establecer los mecanismos necesarios para la correcta administración del Contrato de Estado a Estado, el mismo que ha sido formalizado mediante RD N° 1189-2021-MTC/20 de fecha 24.06.2021. Por otro lado, en la misma resolución, en el Artículo 2° se designa al representante de la DIRECCIÓN DE OBRAS como Administrador de Contrato y en el Artículo N° 03 se conforma el equipo de trabajo que se encargará de prestar apoyo en el marco de sus competencias a la Dirección de Obras.

Se suscribió el 27 de mayo del 2021, el Contrato de Estado a Estado para la prestación del servicio de asistencia técnica en la ejecución de los proyectos "Creación de la Carretera Central Huaycán - Cieneguilla Santiago de Tuna - San Andrés de Tupicocha - San Damián Yuracmayo - Yauli Pachachaca - Emp. PE-22, Distrito de Santa Rosa de Sacco - Provincia de Yauli - Departamento de Junín"

también denominada "Carretera Daniel Alcides Carrión" y "Creación (Construcción) de la vía Expresa Santa Rosa (Ruta PE-20)" con EGIS VILLES ET TRANSPORTS.

-Conforme al Nuevo Alcance, la asistencia técnica se implementará en 3 fases:

- FASE 1: Revisión del Perfil.
- FASE 2: Estudio definitivo de Ingeniería.
- FASE 3: Construcción (incluye la Supervisión de las obras), de esta manera se asegurará que las inversiones realizadas en estos proyectos se ejecuten con altos estándares de calidad, en el tiempo previsto y asegurando el control de los costos en la etapa de implementación.

-Para la ejecución del referido Contrato con EGIS, PVN ha constituido un Equipo Técnico designado por el director ejecutivo mediante Memorándum (M) N° 033-2021-MTC/20 de fecha 31.05.2021 para el apoyo de la Dirección de Obras a fin de que sostengan reuniones permanentes con la PMO a fin de hacer seguimiento a las actividades requeridas en los proyectos.

Está conformado por, la Oficina de Planeamiento y Presupuesto, la Oficina de Asesoría Jurídica, la Dirección de Derecho de Vía, la Dirección de Estudios y la Dirección de Obras. Costo del Proyecto

Con Fecha 30 de mayo 2022, el Colegio de Ingenieros del Perú-Consejo Departamental de Lima, emite un pronunciamiento al MTC, cuestionando el trabajo Técnico (respecto a las alternativas que viene elaborando la PMO - FRANCIA).

Con Fecha 05 de Julio, el Colegio de Ingenieros del Perú-Consejo Departamental de Lima, emite la Carta 618-2022 D. CIP/CDL, donde cuestiona la propuesta de la PMO, enfatizando que la propuesta del GORE Lima no ha sido tomada en cuenta, por lo cual la PMO - FRANCIA, no debe continuar con el desarrollo de la alternativa que proponen.

Con Fecha 05 de Julio, el Colegio de Ingenieros del Perú-Consejo Departamental de Junín, realiza la Conferencia de prensa, respecto al Estado Situacional de la Autopista Central y al pronunciamiento del CIP - LIMA, realizando las precisiones pertinentes, enfatizando que el trazo propuesto por el GORE LIMA.

Bajo el marco del Convenio N°430-2017-MTC del 03.04.17, suscrito por PROVIAS y GORE LIMA, para la elaboración de los estudios de preinversión. Este estudio a la fecha está pendiente de aprobación.

Con fecha 08 de Julio, el Colegio de Ingenieros del Perú - Consejo Departamental de Lima, responde a la solicitud del CIP - JUNÍN (Oficio N° 261-2022/CIP-CD-JUNÍN), para realizar el conversatorio interinstitucional sobre el estado situacional de la Carretera Central, el cual permita realizar las aclaraciones pertinentes del contrato G2G de la Construcción de la Autopista del Centro. La reunión fue pactada para el jueves 11 de agosto del 2022, en las instalaciones del CIP LIMA a las 3:00 pm. (Foto del oficio N° 261-2022/ de aceptación del CIP LIMA).

Con Fecha, 13 de Julio el Comité Técnico, Comité Multisectorial de la AUTOPISTA DEL CENTRO, el Comité Técnico de Infraestructura y Competitividad, del CIP - JUNIN, se reunió en la ciudad de Lima, con funcionarios de Provias Nacional, para ver las causas del atraso de la aprobación del Trazo, que fue emitida por la PMO FRANCIA el día 23 de junio.

Con fecha 21 de Julio del 2022, bajo el Marco del Contrato G2G, para la Construcción de la Autopista del Centro Daniel Alcides Carrión, El MTC dio por aprobado el trazo que da atención a la Fase 01 elaborada por la PMO - FRANCIA, y la cual fue presentado en la ciudad de Huancayo el día 26 de Julio del 2022, con presencia de autoridades como el director ejecutivo y el Administrador de contrato de Provias Nacional, el Gobernador Regional de Junín, el Comité Técnico, Comité Multisectorial de la AUTOPISTA DEL CENTRO, el Comité Técnico de Infraestructura y Competitividad del CIP - JUNIN.

Ese mismo día el CIP - JUNIN representado por su decano Ing. Francisco Cyl Godiño Poma, se establecieron coordinaciones con el MTC - PROVIAS NACIONAL, a través del director ejecutivo PROVIAS. Ing. RUFINO GALINDO CARO, el administrador de Contrato, Ing. Wilber García, y la PMO a través del director PMO VIAS Ing. Olivier Flury y la Gerente de Proyecto Silmara De Assis, en donde se estableció para reuniones posteriores para afianzar el proyecto de la AUTOPISTA DEL CENTRO DAC, y establecer las precisiones pertinentes al CIP - LIMA.



Comité Técnico de Infraestructura y Competitividad del CIP - JUNIN

El Ing. Francisco Cyl Godiño Poma se reúne con el comité técnico en las instalaciones del Hotel UNO donde está el director ejecutivo de PVN para pactar acuerdos el día martes 26 de julio de 2022.

ACTIVIDADES REALIZADAS

Las actividades realizadas son:

-El día 27 de Julio a las 09:00 am, se emitió la Carta N°006-2022/FCS/CT-ACDAC/HYO, Solicitando al CIP - Junín, VIAJE DE COMISIÓN DE SERVICIOS POR PARTE DE LA COMISIÓN TÉCNICA DE INFRAESTRUCTURA Y COMPETITIVIDAD DEL CIP - JUNÍN CDJ. RECONOCIMIENTO DEL NUEVO CORREDOR APROVADO POR EL MTC Y PVN Y LA VÍA LIMA PROVINCIAS, los viáticos correspondientes para el recorrido del 27, 28 y 29.

-El Área Logística y Tesorería, emitieron los viáticos y la contratación de la Camioneta el 27 de Julio a las 3:40 pm., por temas de Seguridad se optó salir de Huancayo a las 05:00 p.m. Horas del mismo día.

- La PMO inicio su recorrido el día 27 de Julio a las 5 p.m. por lo que el CTIC-CIP - JUNÍN, por los temas logísticos, tuvo que dar alcance el día 28 de Julio en el trayecto del recorrido (Huarochirí)

-El día 28 de Julio, a la 1:00 am, se dio inicio al recorrido, desde Huancayo. Decidiendo realizar primero el tramo propuesto por el CIP - LIMA,

desde Pachacayo, pasando por Canchayllo, Cochabambas, Tanta, Huachipampa, Carhuapampa, San Juan de Tantaranchi, Huarochirí (Alturas), Escomarca, Santo Domingo de los Olleros, Corral Blanco - Puncucha - Tres Linderos - Buena Vista - Caracol - Rincón, María Elena - Pozo - Boca León - Quebrada Tinaja - Arenal, Cieneguilla - Pachacamac.

En donde, se pudo apreciar que el tramo Pachacayo - Huachipamapa, el trazo propuesto por el CIP-LIMA pasa por la Reserva paisajística NOR YAUYOS. Un punto desfavorable, puesto que para el proyecto generaría un Riesgo por el Impacto Ambiental y por ende altos inconvenientes para la aprobación del EIA.

-El mismo 28 de Julio, se completó el Tramo Huarochirí, Escomarca, Olleros, Tinajas, arenal, Pachacamac. Cieneguilla, se recorrió por las vías existentes, cercano al Trazo aprobado por PROVIAS, propuesto por la PMO - FRANCIA, se identificó que en este tramo existe poca población por lo cual permitiría, pocos problemas de expropiación.

La altura de Escomarca, y Ollero, comparado con la zona baja de Tinajas, es considerable, el cual deberá ser atendido por la infraestructura vial (Túneles y viaductos) para dar cumplimiento a las normas técnicas exigidas.

El día 28 se llegó a Lima a las 10 horas, pernoctando hasta el día siguiente.

El día 28 en la noche, en Lima, se realizó una reunión de coordinación con la PMO.

-El día 29 se inició el recorrido en Lima, se ingresó por Rio Blanco, visitando represa de Yuraccmayo, Pomacocha, Yauli, Marh Tunel, Pachachaca, tramo del Trazo aprobado por la PMO, realizando el regreso a la ciudad de Huancayo, en horas de la noche.

RESULTADO OBTENIDO:

La altura de Escomarca, y Ollero, comparado con la zona baja de Tinajas, es considerable, el cual deberá ser atendido por la infraestructura vial (Túneles y viaductos) para dar cumplimiento a las normas técnicas exigidas.



Reconocimiento tramo del Trazo aprobado por la PMO

BIENVENIDA AL SEÑOR DE LOS MILAGROS

DEVOCIÓN Y FÉ

El Señor de los Milagros es una de las devociones religiosas más importantes y populares de Perú y de varios países de América Latina. Esta devoción se remonta al siglo XVII y tiene su origen en el barrio de Pachacamilla, en la ciudad de Lima.

El CIP-Consejo Departamental de Junín fue participante de dicho evento religioso con una hermosa alfombra de flores para la bendición de todos los devotos dentro del Colegio de Ingenieros al Mando del Decano Ing. Francisco Godiño Poma y su Consejo Directivo.



ALFOMBRA OFRECIDA POR EL COLEGIO DE INGENIEROS



RECONOCIMIENTO POR SU FÉ Y DEVOCIÓN



SEÑOR DE LOS MILAGROS (PROCESIÓN) 2022

MISA DE NOVENA EN HONOR DEL SEÑOR DE LOS MILAGROS

MISA Y ORACIÓN

Participación Junto con el CIP- Consejo Departamental de Junín en la misa, intercediendo por nuestros familiares, amigos eh INGENIEROS.

Momento de reflexión y una corta oración por los fallecidos en pandemia, finalizando así con un alivio en el corazón para afrontar la vida con esperanza y fé, de manera ordena nos restiramos y aguardamos para el años siguiente.



MISA EN DEVOCIÓN AL SEÑOR DE LOS MILAGROS



BENDICIÓN AL COLEGIO DE INGENIEROS



PARTICIPACIÓN DEL CIP- CONSEJO DEPARTAMENTAL JUNÍN Y ADMINISTRATIVOS

DÍA DE LA MUJER

El día 5 de marzo del 2022, El Decano Ing. FRANCISCO GODIÑO POMA del Colegio de Ingenieros del Perú, Consejo Departamental Junín, se dirige a la agremiadas ingenieras para felicitar y reconocer la labor y dedicación de todas las mujeres en el Día Internacional de la Mujer. Destaca la importancia de la presencia y participación de las mujeres en todas las áreas de la sociedad, incluyendo la ingeniería. Reconoce la importancia de la inclusión y diversidad en su profesión y destaca que la presencia de mujeres ingenieras es fundamental para abordar los desafíos complejos de la actualidad y encontrar soluciones innovadoras. Finalmente, invita a honrar y celebrar a todas las mujeres en este día y a seguir trabajando juntos hacia una sociedad más justa y equitativa, terminando a si con una serenata y entrega de presentes.



ENTREGA DE PRESENTES A LAS MADRES 2022



SERENATA POR EL DÍA DE LA MADRE

DÍA DE LA MADRE

El Decano Ing. FRANCISCO GODIÑO POMA del Colegio de Ingenieros del Perú, Consejo Departamental Junín, envía un mensaje felicitando y reconociendo la labor y dedicación de todas las madres. Destaca que las madres son pilares fundamentales en la formación y educación de sus hijos y su amor incondicional, apoyo y sacrificio hacen posible que sus hijos alcancen sus metas.

Indico también la importancia de ser una buena madre, ya que la educación, el esfuerzo y la dedicación son valores que se comparten en la labor profesional de los ingenieros. En este día especial, invita a honrar y expresar amor y agradecimiento a todas las mujeres que han abrazado este rol, recordando que el valor de una madre va más allá de la relación biológica. La evento concluyo con la entrega de presentes y una linda serenata.



SERENATA POR EL DÍA DE LA MADRE



CEREMONIA POR EL DÍA DE LA MADRE

DÍA DEL PADRE

En su discurso, el Decano Ing. FRANCISCO GODIÑO POMA del Colegio de Ingenieros del Perú, Consejo Departamental Junín, felicita a todos los padres en su día especial y reconoce la importancia de ser un buen padre. El Decano enfatiza que los padres son fundamentales en la formación y educación de sus hijos, y que los valores que compartimos como ingenieros también se aplican en nuestra labor como padres. En este día, se reconoce la labor y dedicación de todos los padres que trabajan arduamente para asegurar el bienestar y el futuro de sus hijos, y se expresa el amor y agradecimiento por su compromiso en guiar y apoyar a sus hijos. Finalmente, se rinde homenaje a todos los hombres que han asumido la responsabilidad y el compromiso de ser un padre y están haciendo una gran diferencia en la vida de sus hijos y de la sociedad.



PALABRAS POR EL DIA DEL PADRE



CEREMONIA DE BENDICION
POR EL DIA DEL PADRE



INICIO DE CEREMONIA POR EL DIA DEL PADRE

DÍA DEL INGENIERO

Los ingenieros juegan un papel fundamental en la innovación, la construcción de infraestructuras, el desarrollo de tecnologías y la solución de problemas en todos los ámbitos de la sociedad. El Día del Ingeniero es una oportunidad para celebrar su trabajo y destacar su importante labor en la sociedad. En algunos países, el Día del Ingeniero se celebra el 23 de junio, en honor al nacimiento del famoso ingeniero francés Gustave Eiffel, quien construyó la Torre Eiffel en París. Eiffel fue un ingeniero estructural, diseñador y constructor que dejó un legado en la ingeniería y la arquitectura.



CEREMONIA POR EL DIA DEL INGENIERO



PREMIACIÓN POR EL DIA DEL INGENIERO



PREMIACIÓN POR EL DIA DEL INGENIERO

ROMERÍA EN MEMORIA A LOS INGENIEROS FALLECIDOS

El Decano Ing. FRANCISCO GODIÑO POMA, del Colegio de Ingenieros del Perú, Consejo Departamental Junín, expresó su profundo pesar por los fallecidos durante la pandemia de COVID-19 y rindió homenaje a aquellos colegas y ciudadanos que perdieron la vida. En su discurso, reconoció que los ingenieros han enfrentado grandes desafíos para mitigar los efectos del virus, pero lamentablemente han perdido a muchos seres queridos. En nombre del Colegio de Ingenieros del Perú, Consejo Departamental Junín, extendió sus condolencias a las familias de las víctimas y expresó su solidaridad y apoyo a todos aquellos que han sufrido las consecuencias de esta crisis. Por último, instó a continuar trabajando juntos para superar esta pandemia y construir una sociedad más resiliente y justa.



VISITA AL CEMENTERIO GENERAL DE HUANCAYO

60 AÑOS CIP- JUNÍN



INICIO DE CEREMONIA POR ANIVERSARIO CIP-JUNÍN (60 AÑOS)



"El 8 de junio del año 1962 se promulgó la Ley 14086 que creó el Colegio de Ingenieros del Perú". Así comenzó el discurso de apertura del DECANO ING. FRANCISCO GODIÑO POMA por los 60 años de vida institucional del Consejo Departamental Junín, dando a conocer la semana de ingeniería, ofreciendo cursos gratuitos a través de los diferentes Capítulos de Ingeniería. Asimismo, invitó a todos los agremiados a participar de esta celebración.



PALABRAS POR EL DECANO ING. FRANCISCO GODIÑO POMA (ANIVERSARIO 60 AÑOS CIP-JUNÍN)

COMITÉ DE DAMAS

CELEBRACIÓN POR NAVIDAD

El 19 de diciembre, el Comité de Damas junto al Colegio de Ingenieros del Perú, Consejo Departamental Junín, dió inicio a la festividad por las fiestas navideñas. Durante este día festivo, se llevaron a cabo diversas actividades como juegos para niños, un show infantil y la entrega de regalos. Esta iniciativa fue liderada por el Consejo Departamental Junín, juntamente con el Comité de Damas, con el fin de brindar alegría y prosperidad a todos los agremiados comprometidos con el desarrollo infantil en el 2022.



ENTREGA DE PRESENTES POR NAVIDAD (COMITE DE DAMAS)



PALABRAS DEL ING. FRANS DENNYS CARHUAMACA CASTRO (COMITE DE DAMAS)



NAVIDAD DEL COMITÉ DE DAMAS

**ENTORNO
ACADÉMICO**

CONVENIO CON LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA

CONVENIO ESPECÍFICO PARA LA CAPACITACIÓN DE LOS ESTUDIOS DEL PROGRAMA DE MAESTRIA EN GESTIÓN ENTRE LA FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA Y EL COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ-CONSEJO DEPARTAMENTAL DE JUNÍN.

La Maestría en Gestión Tecnológica Empresarial es una Maestría desarrollada por la Universidad Nacional de Ingenieros (UNI), promocionada por convenio con el Colegio de Ingenieros - Consejo Departamental de Junín, dado a que el CIP Junín, viene teniendo convenios con la PMO- FRANCIA y el Ministerio de Transporte y Comunicaciones(MTC). Este convenio fue firmado en octubre del 2022 y el tema de la tesis estarán relacionadas con los proyectos que se vienen realizando en alianza, tales como la AUTOPISTA del CENTRO, LA VÍA EVITAMIENTO HUANCAYO, entre otros, utilizando la metodología BIM (metodología de trabajo colaborativa para creación y gestión de un proyecto de construcción).

Para mejorar la capacidad de nuestra agremiados buscamos alianzas que den mas oportunidades de trabajo que resalten atraves del tiempo, el COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ - CONSEJO DEPARTAMENTAL JUNÍN COMPROMETIDOS CON EL DESARROLLO.



CONVENIO CON LA UNIVERSIDAD DE INGENIERIA (UNI)

CONVENIO CON LA UNIVERSIDAD CONTINENTAL

El Decano del CIP Junín, Ing. Francisco Cyl Godiño Poma, suscribió un importante convenio con la Universidad Continental que permitirá que los agremiados a esta orden profesional tengan descuentos en los diferentes programas de Pos grado que ofrece esta casa de estudios.

Este convenio que tiene una validez de 5 años beneficiará a los colegiados y al personal que labora en el CIP Junín, con pago de matrícula, descuentos mensuales, medias becas, talleres de capacitación, conferencias académicas, ente otros.

“Mejorar la competitividad de nuestros agremiados es una prioridad en nuestra gestión, por ello ratificamos nuestro trabajo con este tipo de convenios que buscan la excelencia en el Colegio de Ingenieros de Junín”, resaltó el Decano Ing. Francisco Cyl Godiño Poma.



CONVENIO UNIVERSIDAD CONTINENTAL

CONVENIO CON LA UNIVERSIDAD PERUANA LOS ANDES

El convenio firmado entre el Colegio de Ingenieros del Perú Consejo Departamental de Junín y la Universidad Peruana Los Andes representa una importante alianza estratégica para la formación de profesionales competitivos al servicio del país. La colaboración entre estas dos instituciones permitirá a los estudiantes de ingeniería de la UPLA acceder a una amplia gama de recursos y herramientas, así como a la experiencia y el conocimiento de los miembros del Colegio de Ingenieros de Junín. Este acuerdo también ofrecerá a los estudiantes de ingeniería la oportunidad de aplicar sus conocimientos en proyectos y actividades prácticas en colaboración con el Colegio de Ingenieros, lo que sin duda enriquecerá su formación y les permitirá estar mejor preparados para enfrentar los desafíos del mercado laboral en un futuro cercano. En resumen, este convenio es una excelente oportunidad para que la UPLA y el Colegio de Ingenieros de Junín trabajen juntos en beneficio de la educación y la formación de los ingenieros del futuro en la región de Junín y el país en general.

Mejorar la capacidad y el conocimiento de nuestra agremiados siempre será nuestro objetivo, buscando siempre alianzas que den mas oportunidades de trabajo que resalten a través del tiempo. El compromiso siempre fue es y será buscar mejoras para un buen posicionamiento en el mercado laboral.



CONVENIO CON LA UNIVERSIDAD PERUANA LOS ANDES (UPLA)

**COMPETITIVIDAD
Y
PRODUCTIVIDAD**

ARTÍCULOS CIENTÍFICOS

El 1 de junio de 2022, Se llevó a cabo una reunión de la comisión del Instituto de Estudios Profesionales de Ingeniería (IEPI) del Consejo Departamental Junín.

Los miembros presentes fueron: Ing. Verónica Ysabel Quispe Cárdenas , Ing. Elvis Parraga Olivera e Ing. Gerry Niltón Vera Roman. Se contó con la participación de todos los integrantes y fue convocada por el Colegio de Ingenieros del Perú



El Primer Concurso de Artículos científicos 2022 CIP-CDJ. Tiene como objetivo motivar y aplicar diversos conocimientos adquiridos para la solución de problemas sociales, ambientales, estructurales a nivel local, departamental y nacional.

ITEM	NOMBRE DEL ARTICULO	INTEGRANTES	N° DE CIP	CAPITULO	SEDE	TOTAL FINAL
PRIMER LUGAR	Eficacia de las nanopartículas de hierro cero valente (nZVI) en la remoción de cromo (VI) en soluciones acuosas	Ochoa Leon Henry Raul, Loayza Morales Cesar Augusto, Mendoza Ciriaco Fiorella Stefany, Chumbiray Rojas Gianina Del Rosario e Hidalgo Chuquillanqui Flor De Nataly	124232	ING QUIMICA	JUNIN	19.137
SEGUNDO LUGAR	"Extracción y cuantificación de carotenoides de tomate de árbol (Cyphomandra betacea de solanum betaceum) del distrito de Paríahuanca"	Roque Lima Blanca Lilia y Gamarra Mendoza Norma Nelida	167375	ING INDUSTRIAL ALIMENTARIAS	JUNIN	19.093
TERCER LUGAR	PROPUESTA METODOLÓGICA PARA DETERMINAR LA RESERVA MÓVIL DE TRANSFORMADORES DE POTENCIA CONSIDERANDO RIESGOS E INCERTIDUMBRES	Quintana Escurra Roberto	132779	ING. ELECTRICA	LIMA	17.578

CUADRO DE GANADORES "ARTICULOS CIENTIFICOS 2022"

INVESTIGA CIP-JUNÍN

Portal

El Portal de Revistas Científicas del Colegio de Ingenieros del Perú Consejo Departamental de Junín, pone a disposición a los grupos de investigación y a la sociedad en general todas las revistas, publicaciones y artículos en ingeniería. El objetivo de ello es dar a conocer nuestra realidad local, regional y nacional.



PORTADA DE LA REVISTA "INVESTIGA CIP"

PRIMER EMPADRONAMIENTO DE EMPRESAS DE LA REGIÓN VINCULADAS CON LA INGENIERÍA

El día 11 de julio del 2022, en las instalaciones del Colegio de Ingenieros del Perú Consejo Departamental Junin, realiza un Empadronamiento a 195 empresas juntamente con los Empresarios de la región, titulado "**Empresarios Ingenieros CIP - Junín**", siendo el objetivo principal capacitar, reforzar e impulsar la marca del ingeniero Empresario y así contribuir en su desarrollo.

 COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ
CONSEJO DEPARTAMENTAL DE JUNÍN

EMPADRONAMIENTO DE EMPRESARIOS INGENIEROS CIP-JUNIN

Comunicado

para:
capacitación, reforzamiento e
impulsar la marca del ingeniero
empresario

Inscríbete aquí 

<https://forms.gle/uxS Wra7ZetJkm6L17exto>

Ing. Francisco Godiño Poma
Decano

CAPÍTULOS DE INGENIERÍA

CAPÍTULO

INGENIERÍA DE AGRONOMÍA

DIRECTIVOS

- **PRESIDENTE:** ING JOVINO ACOSTA MENDOZA
- **VICEPRESIDENTE:** ING HILDA DORIS SANCHEZ ÑAHUINRIPA
- **SECRETARIO:** ING.ZENOBIO MALPARTIDA CAMPOS
- **PRO SECRETARIO:** ING EDITH PAMELA ABREGU SANCHEZ



OFICINA AGRONOMIA



AQUIPO DE FUTBOL AGRONOMIA

LOGROS 2022

- Implementación la atención administrativa del capítulo de agronómica, para los agremiados y mantenimiento de los equipos de oficina
- Se realizó la compra de una carpa para el capítulo de Agronómica con el ingreso del evento deporte de la tercera semana deportiva cipul 2022
- Se compró juegos de mesas con sus respectivas sillas y vaquitos de color verde
- Campeones en olimpiadas intercapitulos CIP-JUNIN., CAPITULO AGRONOMICA
- Capacitación por día del ingeniero. Fecha 30 de mayo de 2022
- Evento capacitación por el día del campesino., 24 de junio de 2022
- Creación de plataforma y redes sociales del capítulo de agronómica

CAPÍTULO

INGENIERÍA AMBIENTAL

DIRECTIVOS

- **PRESIDENTE:** ING MARIA OLENCA CASTRO CAPCHA
- **VICEPRESIDENTE:** ING. JORDAN ALEXIS BUJAICO MARTINEZ
- **SECRETARIO:** ING ESMILA YEIME CHAVARRIA MARQUEZ
- **PRO SECRETARIO:** ING MERCEDES LEONOR FLORES HUANCA
- **VOCAL 1:** ING ANTHONY LOAYZA RAMOS
- **VOCAL 2:** ING FRANS CORNEJO GALVAN



Implementación de activos representativos del Capítulo, Huancayo, 2022.

LOGROS 2022

- Exitosa primera participación del Capítulo de Ingeniería Ambiental en las II Olimpiadas Intercapítulos 2022 - CIP Junín: Las II Olimpiadas Intercapítulos organizadas por el Colegio de Ingenieros del Perú - CD Junín, abarcaron a los primeros eventos de confraternidad deportiva en la cual participó el Capítulo de Ingeniería Ambiental, alcanzado el 1er lugar en la disciplina de Voley Damas (LC) y el 2do lugar en Fulbito Damas (LG), con perspectivas a que una próxima participación (2023) sea más exitosa.
- Participación en los Eventos Académicos y de Integración por el Día del Ingeniero 2022: como parte de las festividades previas al Día del Ingeniero 2022, se desarrolló, con soporte del Consejo Departamental de Junín, el Ciclo de Conferencias: Retos y oportunidades de la Ingeniería, Tecnología y Gestión Ambiental, abordando y realzando la importancia del enfoque multidisciplinario que requiere la Ingeniería Ambiental para su efectiva vinculación e integración en la toma de decisiones en todo ámbito, llegando a darse conferencias en Legislación y Derecho Ambiental, Desarrollo Tecnológico, Oportunidades y Retos a nivel público (ministerial), Economía de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos, y la aplicación de la Simulación y el Modelamiento, conjugando la participación de ponentes de talla internacional, así como certificando gratuitamente a todo participante en los mismos.

CAPÍTULO

INGENIERÍA AMBIENTAL

- Implementación de la Oficina del Capítulo de Ingeniería Ambiental: como eje de vinculación estratégico, en coordinación y soporte por parte del Consejo Departamental de Junín, se alcanzó a implementar la Oficina del Capítulo de Ingeniería Ambiental.
- Fortalecimiento de Competencias y Capacidades: Se desarrollaron capacitaciones virtuales libres, así como un Curso de Especialización (SSOMA) de alto nivel, en ejes relevantes que aporten en generar competitividad de nuestros agremiados, así como de estudiantes de Ingeniería y el público en general. Consideramos que aquel escenario no debe detenerse, más aún con la necesidad diaria de adaptación y actualización profesional.
- Apoyo al Comité de Damas - CIP/CD Junín y entrega de incentivos navideños al Ingeniero Ambiental: De forma solidaria, se apoyó al Comité de Damas del CIP CD Junín, de forma que se sume en llevar alegría en épocas navideñas, así como se realizó el sorteo de canastas navideñas entre los agremiados del Capítulo que actualizaron sus datos, con el objeto de marcar un hito inicial que se espera mejorar año tras año y generar sentido de pertenencia en nuestros agremiados.



Trofeos logrados en las II Olimpiadas Intercapítulos 2022 - CIP Junín, Huancayo, 2022.



Entrega de incentivo navideño a agremiado del Capítulo, ganador del sorteo correspondiente a la dinámica de actualización de datos

MISIÓN Y VISIÓN 2023

Misión: Integrar, articular y fomentar el rol del Ingeniero Ambiental a nivel multisectorial, considerando ámbitos multidisciplinares y el fortalecimiento de sus competencias profesionales, considerando su relevancia a nivel social y económico con perspectivas de alcance de escenarios de sostenibilidad y de adaptación frente al cambio climático.

Visión al 2023: Ser un modelo de gestión de información representativa que fomente el rol del Ingeniero Ambiental, que considere aspectos de integración profesional y académica en la toma de decisiones a nivel local y regional, considerando el enfoque territorial.

CAPÍTULO

INGENIERÍA CIVIL

DIRECTIVOS

- **PRESIDENTE:** ING. PAUL BORIS MORA BONILLA
- **VICEPRESIDENTE:** ING. HADI MOHAMED MOHAMED MEHDI
- **SECRETARIO:** ING. MABEL ALICIA CHAVEZ LOPEZ
- **TESORERO:** ING. RODRIGO LUYA GARCIA
- **VOCAL 01:** ING. DENNYS ORTIZ LLANTO
- **VOCAL 02:** ING. LUZ MERCEDES SANTOS VARGAS
- **VOCAL 03:** ING. JHOSYAS DANIEL DAGA HURTADO
- **VOCAL 04:** ING. KATHERINE YASMIN PEREZ DOLORIER



MISIÓN Y VISIÓN 2023

MISION: Cautelar y preservar el comportamiento ético de sus miembros y asegurar a la sociedad que cuenta con una profesión nacional que ejerce la ingeniería civil en un contexto de orden, respeto, competitividad, calidad y ética, y que está enraizada en sus valores sociales, culturales y políticos, como base fundamental en el proceso de desarrollo nacional.

VISION: Ser un modelo de directiva en el colegio de ingenieros del Perú que contribuya a la Ingeniería Civil que permita a sus agremiados el crecimiento integral, para brindar un ejercicio profesional con excelencia, basado en el cumplimiento de las normas y garantizando su compromiso con la sociedad y el ambiente.

LOGROS 2022

- Se desarrollaron capacitaciones virtuales con ponentes de talla nacional e internacional, con la finalidad de fortalecer el conocimiento y las competencias profesionales de nuestros agremiados y público en general.
- Previamente al Día de la Ingeniería Civil y Día del Ingeniero 2022 se desarrollaron ponencias con especialistas de gran trayectoria y con el apoyo Consejo Departamental de Junín, en el marco del Ciclo de Conferencias certificando gratuitamente a todo participante.
- Participación activa del Capítulo de Ingeniería Civil en la II Olimpiadas Intercapítulos 2022 - CIP Junín. En ella se logró, alcanzar el 1er puesto en la disciplina de Básquet Varones (Civil A), el 1er puesto en Vóley Damas (Civil D), 3er puesto en Vóley (Civil B), 1er puesto en fútbol libre varones (Civil B), 3es puesto en fútbol libre mayores (Civil D), con perspectivas a que una próxima participación (2023) sea más éxito
- Remodelación e implementación de Útiles de escritorio a la oficina del Capítulo de Ingeniería Civil.
- Entrega de más de 2000 calendario a nuestros agremiados.



OFICINA DEL CAPÍTULO DE INGENIERIA CIVIL

CAPÍTULO

INGENIERÍA DE MINAS

DIRECTIVOS

- **PRESIDENTE:** ING EFRAIN FILIBERTO CARDENAS VILLEGAS
- **VICEPRESIDENTE:** ING JHON ELVIS APAZA ROSALES
- **SECRETARIO:** ING ALEJANDRO ENRIQUE POMA YUPANQUI
- **PROSECRETARIO:** ING LIN JOEL SERRANO CANGALAYA



LOGROS 2022

- A inicios del mes de diciembre se llevó a cabo el "I FORO REGIONAL 2022" por el Día del Minero con la participación de autoridades del MINEM, DREM, SUNAFIL, OEFA, OSINERGMIN, AUTORIDADES ACADÉMICAS Y ESTUDIANTES. Donde se intercambiaron temas sobre los cuales logramos suscribir un compromiso de palabra con propuestas de dar mejores condiciones a la actividad minera regional, especialmente a los pequeños productores mineros (PPM) y productores mineros artesanales (PMA), a través de la elaboración de proyectos de ley que favorezcan la implicancia para la industrialización de nuestros recursos mineros metálicos y no metálicos industriales de nuestra Región.
- En los meses de setiembre y octubre se llevó a cabo a cabo conferencias de especialización y actualización de tema las diferentes áreas del sector minero con la participación de destacados ponentes y la participación de los profesionales, estudiantes y la sociedad académica en las instalaciones de CIP - CD Junín.
- En el mes diciembre gracias a La Sociedad Internacional de Minería y Metalurgia (SIMIM) y la Universidad de Minería de San Petesburgo logramos que cinco estudiantes de la Universidad Continental y Universidad Nacional del Centro del Perú participaran de las conferencias de "Tecnologías Mineras Modernas y Minería Digital" llevados en la ciudad de San Petesburgo - Rusia. Donde nuestros aliados estudiantiles mostraron sus habilidades técnicas y blandas en temas mineros internacionales, asimismo reafirmando el compromiso de seguir especializándonos.

CAPÍTULO

INGENIERÍA DE MINAS

- En el mes de agosto se llevó a cabo con éxito todas las capacitaciones y talleres en las diferentes áreas del sector minero denominadas de "Marathon Training" en las instalaciones de CIP - CD Junín. Agracias a nuestros ponentes especialistas en temas de minería superficial y subterránea logramos que nuestros estudiantes, egresados y agremiados sean parte de este magno evento e intercambiaron conocimientos.

MISIÓN Y VISIÓN 2023

MISION: Liderar en la comunidad minera para contribuir al desarrollo de la región central del país y aportar a nuestra sociedad en materia de ingeniería, impulsando y participando en los ámbito técnico, económico, social y ambiental, promoviendo la formación de nuestros agremiados por competencias y habilidades, fomentar la investigación y la aplicación técnica con la ética profesional de la ingeniería, actuando como referente gremial en apoyo a sus asociados a través de la excelencia y de los más altos estándares de calidad para un adecuado desarrollo de sus funciones y actividades en su desempeño profesional.

VISION: En el quinquenio ser reconocidos como uno de los principales capítulos de la institución gremial referente en ingeniería de minas comprometida con su región, país, y sus miembros en los ámbitos técnico, económico, social, ambiental y en el bienestar de la sociedad.



CAPÍTULO

INGENIERÍA QUÍMICA

DIRECTIVOS

- **Presidente:** ING RAFAEL ALDO NUÑEZ ARZAPALO
- **VICEPRESIDENTE:** ING JORGE ISAAC HUANUCO QUISPE
- **SECRETARIO:** ING ANIBAL BRAVO VALERO
- **PROSECRETARIO:** ING GROVER ORIOL JIMENEZ LARA



MISIÓN Y VISIÓN 2023

MISION: Agrupar profesionales de Ingeniería Química referentes y líderes en innovación de procesos del más alto nivel para el Capítulo de Ingenieros Químicos del Consejo Departamental de Junín.

VISION: El ingeniero químico, posee la capacidad y los conocimientos tecnológicos para desarrollar, dirigir y ejecutar procesos industriales buscando la calidad de los resultados.

Involucrar y desarrollar cursos de capacitación para la especialización de nuestros agremiados con eventos de calidad con ponentes del más alto nivel profesional del país, de la región Junín y del extranjero.

LOGROS 2022

- “Semana del Ingeniero Químico 2022”, evento de capacitación por el día del Ingeniero Químico, realizado desde el 17 al 22 de enero del 2022. Se contó con GRANDES ponentes nacionales y extranjeros especialistas en su campo de acción, se tuvo la participación de la Ing. Karin Florencio Pérez (España) y de la Ing. Lizbeth Guevara Román (Brasil). También se reconoció a docentes de la nuestra alma mater por su trayectoria profesional y dedicación a: Dr. Demetrio Salazar Mauricio, Dra. Juana Mendoza Sánchez, Dra. Mensia Solis Llallico, Dra. Ana De La Haza Maravi, Dr. Andrés Rojas Quinto y Dr. Cesar Loayza Morales
- Participación en la II OLIMPIADA INTERCAPÍTULOS Colegio de Ingenieros de Perú - Concejo Departamental Junín. Desayuno de Confraternidad, en el campeonato de Colegio de Ingenieros de Perú - Concejo Departamental Junín
- Almuerzo de confraternidad, compra e inauguración de la tolva GRANATE más GRANDE para albergar a TODOS los agremiados del Capítulo de Ingeniería Química del Colegio de Ingenieros de Perú - Concejo Departamental Junín. (También se contó con el aporte anónimo de algunos agremiados).
- PRIMER PUESTO en Fútbol femenino en la II OLIMPIADA INTERCAPÍTULOS Colegio de Ingenieros de Perú - Concejo Departamental Junín
- SEGUNDO PUESTO en vóley femenino en la II OLIMPIADA INTERCAPÍTULOS Colegio de Ingenieros de Perú - Concejo Departamental Junín.
- SEGUNDO PUESTO en básquet femenino en la II OLIMPIADA INTERCAPÍTULOS Colegio de Ingenieros de Perú - Concejo Departamental Junín.
- UNIÓN e INTEGRACIÓN de los agremiados del Capítulo de Ingeniería Química en la II OLIMPIADA INTERCAPÍTULOS Colegio de Ingenieros de Perú - Concejo Departamental Junín, después de haber afrontado la emergencia sanitaria por el COVID 19, festejamos la UNION de los agremiados del capítulo de ingeniería química.

CAPÍTULO

INGENIERÍA DE ZOOTECNIA

DIRECTIVOS

- **PRESIDENTE:** ING WILDER DARIO HUAYLINOS CASO
- **VICEPRESIDENTE:** ING FRANKLIN NILO ROSALES CONDOR
- **SECRETARIO:** ING DANILO BARJA ACUÑA
- **PROSECRETARIO:** ING PAUL CESAR TORRES CARBAJAL



LOGROS 2022

- Evento de Capacitación por el día del Ingeniero. Ponentes Dr. Jorge Castro Bedriñana, Dra. Doris Chirinos Peinado y Mg. Ing. Evelio Saavedra Peña.
- Evento de Capacitación por el día del Ingeniero Zootecnista.
- Participación en las Olimpiadas Inter Capítulos del Colegio de Ingenieros del Perú Consejo Departamental de Junín.
- Festejando la Navidad a los Niños de la I.E. PRITE, en el Colegio de Ingenieros del Perú - Consejo Departamental Junín
- Implementación de una Impresora para el Capitulo de Zootecnia.

MISIÓN Y VISIÓN 2023

MISION: Desarrollar eventos y cursos de capacitación para los profesionales agremiados en la innovación científica y tecnológica de la actividad agropecuarios dentro de la región Junín y a nivel nacional. El aporte de los profesionales permite dominar los procesos productivos pecuarios y resolver en forma calificada los problemas vinculados a los procesos de la producción animal. El Ingeniero Zootecnista tiene los conocimientos científico-tecnológicos para aprovechar racionalmente los factores de la producción agropecuaria, haciéndose responsable de dirigir ejecutar y supervisar los aspectos relacionados con la reproducción, crianza, salud y alimentación de los animales para la alimentación humana y disminuir las carencias por estas proteínas de origen animal, buscando garantizar la calidad de los mismos

VISION: El Capítulo de Ingenieros Zootecnistas del Consejo Departamental de Junín agrupa profesionales de Ingeniería Zootecnia referentes en innovación de procesos productivos y de competitividad empresarial agropecuaria sostenible.

CAPÍTULO

INGENIERÍA ELÉCTRICA

DIRECTIVOS

- **PRESIDENTE:** ING FRANS CARHUAMACA CASTRO
- **VICEPRESIDENTE:** ING DIANA ANDREA GÓMEZ ARTICA
- **SECRETARIO:** ING EDER CARMONA ROJAS
- **PROSECRETARIO:** ING RONALD EDUARDO OROYA LAURA



MISIÓN Y VISIÓN 2023

MISIÓN: Proteger y cautelar el correcto ejercicio profesional del Ingeniero Electricista, consolidando los valores éticos y sus capacidades en investigación, desarrollo, innovación y emprendimiento en beneficio de la sociedad.

VISIÓN: Ser una institución líder del CIP - CD Junín, resaltando los valores y fortaleciendo las múltiples capacidades de nuestros agremiados.

LOGROS 2022

- Se celebró el día del Ingeniero electricista
- Se mantuvo el grupo de WhatsApp del capítulo.
- Se utilizó la página Facebook del capítulo con la publicación de eventos académicos gratuitos.
- Se eligió dentro de los agremiados a los representantes para el Reconocimiento por destacada labor a agremiados.
- Se logró realizar con éxito eventos académicos GRATUITOS para nuestros agremiados, capacitando a más de 400 participantes en las diversas ponencias.
- Seminario Día Del Ingeniero Electricista "Robot inspector de líneas de transmisión", "Procesos Regulatorios En Sistemas De Distribución Y Comercialización De Energía Eléctrica".
- Se envió tarjetas de saludo por onomástico a agremiados.
- Participación en celebración del día internacional de la mujer.
- Se envió aparatos florales por la pérdida de familiares de los miembros de capítulo.
- Se comunicó por medio de los grupos del capítulo las posibilidades de trabajo para los miembros del capítulo.
- Se gestionó el aporte del ingeniero Cesar Alfredo Peña Ramos que con su aporte voluntario y desinteresado elaboró el proyecto "DESARROLLO Y PROMOCION DE ENERGIAS RENOVABLES -SISTEMAS FOTOVOLTAICOS CIP JUNIN", con el objetivo es mejorar la imagen institucional y crecimiento de nuestro Capítulo, así como al CIP Junín.
- Se participó en las reuniones con la Empresa Regional de Electricidad Electrocentro y los gremios de Construcción Civil en las charlas de seguridad en el trabajo.

CAPÍTULO

INGENIERÍA FORESTAL

DIRECTIVOS

- **PRESIDENTE:** ING CESAR JAIME GARCÍA RONDINEL
- **VICEPRESIDENTE:** ING LUIS ENRIQUE CASTRO NARVÁEZ
- **SECRETARIO:** ING NANCY LIZETH MEDINA TOVAR
- **PRO SECRETARIO:** ING ANA MARÍA CERRÓN RONDÓN



LOGROS 2022

- Con el propósito de fortalecer las capacidades de nuestros agremiados en temas de interés y actualidad, se han desarrollado 14 eventos académicos bajo la modalidad virtual y presencial de carácter gratuito, logrando la participación de 875 profesionales de nuestra orden. Dichos eventos fueron distribuidos en la siguiente temática:
- "Experiencias exitosas de Proyectos de conservación en el Perú y su Sostenibilidad Financiera".
- "Gestión Integral de Residuos Sólidos".
- "Mujer e ingeniería: una interacción hacia el desarrollo", Prácticas de Recarga Hídrica en el Departamento de Junín.
- "Manejo del Fuego en Ecosistemas Boscosos y Cambio Climático: Estrategias y Desafíos".
- "Experiencias de cierre y remediación en depósitos de desmontes de minas bajo el enfoque de desarrollo sustentable".
- "Situación actual de la fiscalización forestal en el Perú".
- "Legislación y delitos ambientales en el sector forestal".
- "Gestión Ambiental y la Economía Circular en el sector de la Construcción (Saneamiento y Carreteras)".
- "Experiencia Exitosa de la Evaluación Poblacional y Estado de Conservación del *Telmatobius macrostomus* Peters, 1983 (Anura: Telmatobiidae) en Humedales Altoandinos, Región Pasco - Perú".
- "Situación Actual y Desafíos del Sector Forestal".
- "Experiencias Exitosas de Restauración de Humedales Altoandinos".
- "Áreas Naturales Protegidas y los Servicios Ecosistémicos".
- "Conferencias Magistrales por el Día del Ingeniero Forestal".

CAPÍTULO

INGENIERÍA FORESTAL



MISIÓN Y VISIÓN 2023

MISIÓN: Velar por la ética y dignidad de la profesión siendo el nexo entre las instituciones y la sociedad, consolidando los conocimientos técnicos y científicos de los agremiados, para que respondan a los intereses de la sociedad con servicios de calidad

VISIÓN: Ejercer un rol protagónico en la consolidación del Desarrollo Sostenible de nuestro país, aportando a la sociedad profesionales altamente calificados y con garantía de las normas deontológicas.

LOGROS 2022

- Participación activa de nuestros agremiados en la "II Olimpiada Intercapítulos del CIP - CDJ -2022", lográndose obtener los siguientes trofeos:

1er puesto (medalla de oro): Básquet damas

1er puesto (medalla de oro): Fulbito varones categoría Master (Liga chica).

3er puesto (medalla de bronce): Voleibol varones (Liga grande).

- Implementación (adquisición de impresora y muebles) para la atención permanente de la oficina del Capítulo de Ingeniería Forestal, de lunes a viernes de 3:00 p.m. a 7:00 p.m.
- Presencia Institucional del Capítulo de Ingeniería Forestal en el "Curso de Regencia Forestal 2022", organizado por el SERFOR y UNCP.
- Se ha impulsado el Reconocimiento del Día del Ingeniero Forestal el 16 de diciembre de cada año, a través del congresista de la República Waldemar Cerrón Rojas, cuyo proyecto de Ley N° 3549/2022-CR a la fecha se encuentra para su aprobación en la Comisión de Educación Juventud y Deporte del Congreso de la Republica.
- Participación activa de la junta directiva del Capítulo de Ingeniería Forestal en la Ceremonia de Colegiatura de nuestros agremiados.
- Celebración de la Semana Forestal - 2022.
- Participación en el Congreso Regional de Polylepis - 2022.
- Celebración y entrega de reconocimientos por el Día del Ingeniero Forestal.
- Celebración y Almuerzo de Confraternidad en el Reencuentro Forestal y Ambiental 2022.

CAPÍTULO

INGENIERÍA MECÁNICA

DIRECTIVOS

- **PRESIDENTE:** ING GERRY NILTON VERA ROMAN
- **VICEPRESIDENTE:** ING WALTER MENDOZA BACILIO
- **SECRETARIO:** ING VIDAL FELIX CABRERA HIDALGO
- **PROSECRETARIO:** ING SAUL SANTIAGO AMES ARROYO
- **VOCAL 1:** ING EDWIN RIVAS HUAMAN
- **VOCAL 2:** ING LUIS ARTURO POCOHUANCA SANTOS
- **VOCAL 3:** ING SOCRATES VLADIMIR CERRON PONCE
- **VOCAL 4:** ING OMAR ELFIO TAIBE TAQUIA
- **VOCAL 5:** ING BLADIMIR SANDOVAL SERVA

MISIÓN Y VISIÓN 2023

MISIÓN: Brindar a los miembros del Capítulo de Ingeniería Mecánica las herramientas necesarias, que favorezcan su mejora continua profesional e integración al mundo laboral.

Promover la investigación científica aplicando los conocimientos de las diferentes ramas de la Ingeniería Mecánica. Los miembros del Capítulo deben tener además de la excelencia profesional y científica: Empatía con los egresados y estudiantes de la carrera de Ingeniería Mecánica brindándoles su soporte, buena formación humana y sensibilidad por los problemas de nuestra sociedad

VISIÓN: Para el año 2023 el Capítulo de Ingeniería Mecánica visualiza un Capítulo con mayor Integración basado en el soporte mutuo entre todos sus miembros para ser un ente fortalecido con mayores herramientas y participación en la solución de los problemas de la sociedad.

LOGROS 2022

- Realización de Conferencias magistrales dictadas por profesional de gran reconocimiento en la industria peruana.
- Promoción de empleo y prácticas profesionales en favor de los ingenieros colegiados, egresados y estudiantes de la carrera de ingeniería mecánica.
- Se realizó la convocatoria a la Familia Mecánica para su soporte en temas laborales entre todos sus miembros, con resultados positivos (15 puestos laborales cubiertos por Ingenieros Mecánicos de nuestro Capítulo / 10 prácticas profesionales cubiertos por estudiantes y egresados de la Carrera de Ingeniería Mecánica).
- Promoción de las empresas de nuestros agremiados del capítulo de ingeniería mecánica
- Mediante Gestión se logró la donación de uniformes e implementos deportivos para los 06 equipos participantes en las Olimpiadas Inter capítulos del CIP - CDJ. así como la adquisición de 01 carpa para sol.
- Se coordinó y dio soporte para la participación de nuestros agremiados del Capítulo en el 1er Concurso de Artículos Científicos promovido por el CIP - CDJ.



CAPÍTULO

INGENIERÍA DE SISTEMAS

DIRECTIVOS

- **PRESIDENTE:** ING LUIS ALBERTO VILLAR DAVILA
- **VICEPRESIDENTE:** ING EDSON RAÚL LAZO ALVAREZ
- **SECRETARIO:** ING JHON NAVARRO CONTRERAS
- **PRO SECRETARIO:** ING ROBERTO CARLOS ARROYO GABINO



LOGROS 2022

- Organización de Entrenamiento para participar en el Campeonato Intercapítulos 2022
- Concurso de Diseños de Logotipo oficial del Capítulo de Ingeniería de Sistemas
- Organización de Vacaciones Útiles 2022 para los hijos de los agremiados.
- Remodelación e implementación de Útiles de escritorio a la oficina del Capítulo de Sistemas (Arenado de vidrios y Logotipo)
- Participación en el Campeonato Intercapítulos con 12 equipos en todas las disciplinas
- Compra de Carpa para los deportistas del Capítulo de sistemas con el auspicio de los propios agremiados del capítulo
- Participación en el campeonato Intercapítulos 2022 y logramos el 2do puesto en desfile de inauguración, 1er puesto en vóley masculino - torneo relámpago del campeonato CIP CDJ y 2do puesto en vóley masculino - campeonato CIP CDJ liquilla grande.
- Realizamos una Cena de gala por el aniversario del capítulo
- Capacitaciones de alto impacto con ponentes de Argentina, Panamá, Chile y Perú.
- Clausura con Buffet y presentes para los participantes.
- El Capítulo sobresale con la presentación de un Castellón en la Verbena por el Aniversario del Colegio de Ingenieros
- Apoyo a los agremiados en la Selva Central con el Congreso desarrollado en Pichanaki
- Diplomados en Scrum y Metodologías ágiles
- Regalos, Show y Chocolatada en la navidad para los niños de ACAC BELLAVISTA SAN JUAN DE JARPA.
- Cena y Fiesta por fin de año nuevo amenizado por un Grupo Musical representativo de la zona centro Sangre Joven.

CAPÍTULO

INGENIERÍA DE SISTEMAS

LOGROS 2022

- Segunda remodelación de la oficina del Capítulo de Sistemas (Cambio de Alfombra y nueva pintura).
- Apoyo en la gestión del Colegio de Ingenieros como miembro del Consejo Departamental del Colegio de Ingenieros Consejo Departamental Junín.

1. Gestión en el área de Colegiatura
 2. Comisión de Inventarios
 3. Apoyo en la Gestión de App Movil.
 4. Comisión de Asuntos municipales.
 5. Comisión de Campeonato Intercapítulos 2022
 6. Comisión Campeonato CONREDE 2022
 7. Gestión en el logro de Campeón de Campeones frente a los demás colegios profesionales
 8. Comisión de Incentivos navideños
 9. Otros
- Presidente de la Comisión de Deporte CONREDE 2022 Consejo Regional de Decanos.



CAPÍTULO

INGENIERÍA METALÚRGICA

DIRECTIVOS

- **PRESIDENTE:** ING ELVIS PARRAGA OLIVERA
- **VICEPRESIDENTE:** ING ALEX PARRA BALBIN
- **SECRETARIO:** ING GLADYS NANCY RUIZ JUAN DE DIOS
- **PROSECRETARIO:** ING LENIN CARLOS CUELLAR RAMOS
- **VOCAL 1:** ING JUAN CARLOS HUAMAN BARRA
- **VOCAL 2:** ING ZAMUDIO CHAVEZ POMA
- **VOCAL 3:** ING LIDY MAGDA CHOCCA INGA
- **VOCAL 4:** ING EDGAR ALFREDO PAUCAR ALIAGA
- **VOCAL 5:** ING WILLIAMS FRANS VARGAS MACHUCA AGUIRRE



Juramentación de la Directiva 2022 - 2024



Navidad Metalúrgica 2022

MISIÓN Y VISIÓN 2023

MISIÓN: Proteger y cautelar el correcto ejercicio profesional del Ingeniero Metalúrgico, consolidando los valores éticos y sus capacidades en investigación, desarrollo, innovación y emprendimiento en beneficio de la sociedad.

VISIÓN: Ser una institución líder del CIP - CD Junín, resaltando los valores y fortaleciendo las múltiples capacidades de nuestros agremiados

LOGROS 2022

- Se logró gestionar personal para apoyo administrativo en la oficina. Se creó la página del capítulo. Se inició la institucionalización de los Encuentros Metalúrgicos (Académico, deportivo y social). Se inició la institucionalización del Día del Ingeniero Metalúrgico y Aniversario Institucional (reconocimiento por destacada labor a agremiados). Se implementó la oficina del capítulo: se compró un televisor de 50" para eventos académicos virtuales, una silla ergonómica y útiles de escritorio. Se realizaron reuniones de coordinación con los diferentes capítulos de Metalurgia del CIP para ver el Proyecto de Ley Creación del Viceministerio de Metalurgia. Conversatorio Magistral "Mujeres Protagonistas: Empoderamiento de la Mujer Metalurgista y de Materiales en la Industria Actual". Curso taller de especialización profesional "Prevención y Control de Riesgos Críticos en Seguridad Industrial y Minería". Curso gratuito "Gestión e Innovación Tecnológica Aplicada al Sector Metalúrgico y Minero: Operaciones, Seguridad y Medio Ambiente". Curso gratuito "Desarrollo e Innovación, Desafíos en el Sector Metalúrgico-Minero y Medio Ambiente". Metalurgia Compartiendo y Llevando Alegría en estas Fiestas Navideñas (se llevó chocolatada y se entregaron juguetes a niños en un centro poblado de Angasmayo).
- Un Compartir con los agremiados y sus hijos (chocolatada, entrega de canastas navideñas, show infantil y otros presentes). Participación en la celebración del Día Internacional de la Mujer.
- Entrega de presentes a colegas y esposas de nuestros agremiados por el Día de la Madre Metalurgista. Se inició la institucionalización del Encuentro de la Mujer Metalúrgica (Académico, deportivo y social).

CAPÍTULO

INGENIERIA METALÚRGICA

LOGROS 2022

- Participación en día del Ingeniero.
- Participación en las Olimpiadas del CIP - CDJ, obteniendo meritorios lugares como: Segundo lugar en fulbito varones categoría máster y primer puesto en fulbito damas (LCH).
- Encuentros deportivos Metalúrgicos por el día del Ingeniero Metalúrgico, por el día del trabajador Minero - Metalúrgico.
- Se institucionalizó los jueves deportivos Metalúrgicos.
- Participación en las Olimpiadas del CONREDE Junín, donde nuestros agremiados fueron partícipes de los equipos que ocuparon primeros puestos como: primer puesto en futbol libre (Ing. A) y mini futbol varones categoría 39 años a más.
- Se dio inicio a la creación de una base de datos de Agremiados que tengan Cargos jerárquicos de Alta dirección y/o Dueños de Empresas para creación de la Bolsa de Trabajo y apoyar a los agremiados y egresados que se encuentren desempleados.

Poner de conocimiento que las diversas actividades desarrolladas se ejecutan con el apoyo de los miembros de la Directiva y agremiados que hacen su aporte voluntario y desinteresado cuyo objetivo es mejorar la imagen institucional y crecimiento de nuestro Capítulo.



Reconocimiento a past presidentes del Capítulo



Equipos Campeones en las olimpiadas inter Capítulos 2022



Equipos Campeones en las olimpiadas inter Capítulos 2022



Labor social por fiestas navideñas

CAPÍTULO

INGENIERÍA INDUSTRIAL

DIRECTIVOS

- **PRESIDENTE:** ING MILKA GLORIA GODIÑO POMA
- **VICEPRESIDENTE:** ING JAVIER ROMERO MENESES
- **SECRETARIO:** ING JORGE FRANKLIN GARCIA CUBA
- **PROSECRETARIO:** ING EDISON RODRIGO GONZALES PEREZ



MISIÓN Y VISIÓN 2023

MISIÓN: Proteger y cautelar el correcto ejercicio profesional del ingeniero, consolidando los valores éticos y sus capacidades en I+D+i+e, en beneficio de la sociedad.

VISIÓN: Garantizar una ingeniería ética, competente y productiva.

LOGROS 2022

1. Mantenimiento de los equipos en la oficina del Capítulo Industrial (Impresoras, computadora y laptops)
2. Participación del capítulo en las II Olimpiadas InterCapítulos 2022 - CIP JUNIN
3. En el eje de formación académica se desarrollaron las siguientes conferencias:
 - Las Contrataciones con el Estado en la Gestión Pública
 - Sistema de Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional Basado en la Ley N° 29783
 - Taller Lean Canvas
 - Gestión de la Calidad en Organizaciones Educativas
4. En el eje de competitividad y productividad, se ha priorizado el apoyo al emprendimiento con un ciclo de cinco conferencias denominado "Conociendo el ecosistema de innovación y emprendimiento en Junín"
 - Oportunidades de emprendimiento
 - Co-innovación en entornos STEAM
 - Paradigmas y perfil innovador para Emprendedores
 - Fondos concursales para Emprendimientos Innovadores
 - Evento académico por el día del ingeniero: Curso de Gestión Basada en Procesos a cargo del speaker internacional Héctor Ñopo Aguilar
 - Navidad: De forma solidaria se brindó apoyo al Comité de Damas - CIP CD Junin a través de la empresa Limusine B&A.



CAPÍTULO

INGENIERÍA DE INDUSTRIAS ALIMENTARIAS

DIRECTIVOS

- **PRESIDENTE:** ING. SAÚL ROMERO URRUTIA
- **VICEPRESIDENTE:** ING. JOSÉ GABRIEL ORTEGA ORELLANA
- **SECRETARIA:** ING. GLORIA OLIVIA BUSTAMANTE CARDENAS
- **PROSECRETARIA:** ING. HELEN PAULA BENITES QUILCA
- **VOCAL:** ING. EDISON CHUPURGO SOCUALAYA
- **VOCAL:** ING. ALFREDO DE LA CRUZ CASAS



LOGROS 2022

- LEY N° 2156, PROYECTO DE LEY QUE INCORPORA A LOS PROFESIONALES DE INGENIERÍA DE ALIMENTOS Y SIMILARES COMO PROFESIONALES DE LA SALUD.
- En trabajos articulados con representantes de los concejos departamentales de los capítulos de Industrias Alimentarias, agroindustriales y afines a nivel nacional; se tuvo la coordinación para elaborar y presentar mediante la congresista Silvana Emperatriz Robles Araujo, el PROYECTO DE LEY N° 2156/2021-CR, LEY QUE INCORPORA A LOS PROFESIONALES DE INGENIERÍA DE ALIMENTOS Y SIMILARES COMO PROFESIONALES DE LA SALUD, buscando considerar como profesionales de la salud, al Ingeniero Alimentario, Ingeniero de Alimentos, Ingeniero en Industrias Alimentarias y el Ingeniero Agroindustrial que desarrolla actividades vinculadas a la salud pública, tales como la vigilancia sanitaria, certificación y fiscalización en materia de inocuidad alimentaria, así como en la vigilancia de alimentos fortificados destinados a los programas sociales.
- LEY N° 2604, PROYECTO DE LEY DEL EJERCICIO PROFESIONAL DEL INGENIERO ALIMENTARIO Y DEL INGENIERO AGROINDUSTRIAL.

También, en coordinación con los representantes de los concejos departamentales de los capítulos de Industrias Alimentarias, agroindustriales y afines a nivel nacional; se realizaron actividades coordinadas para elaborar y presentar mediante la congresista Karol Ivett Paredes Fonseca, el PROYECTO DE LEY N° 2604/2021-CR, LEY DEL EJERCICIO PROFESIONAL DEL INGENIERO ALIMENTARIO Y DEL INGENIERO AGROINDUSTRIAL, con el objeto de regular el trabajo.

CAPÍTULO

INGENIERÍA DE INDUSTRIAS ALIMENTARIAS

LOGROS 2022

Ingeniería de Alimentos, Ingeniería Alimentaria, Ingeniería de Industrias Alimentarias, Ingeniería Agroindustrial, Ingeniería Agroindustrial y Agro negocios, Ingeniería Agroindustrial y Comercio Exterior, Ingeniería de Industrias Alimentarias Agroindustriales, debidamente colegiados y habilitados por el Colegio de Ingenieros del Perú, que brindan sus servicios en dependencias del sector público y privado.

CAPACITACIÓN: ALIMENTOS INOCUOS, MEJOR SALUD

Teniendo presente que el Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos (DMIA) se celebra cada 7 de junio y entendiendo su relevancia a nivel mundial, el objetivo principal es llamar la atención e inspirar acciones para ayudar a prevenir, detectar y gestionar los riesgos transmitidos por los alimentos, contribuyendo a la seguridad alimentaria, la salud humana, la prosperidad económica, la agroindustria, el acceso al mercado, el turismo y el desarrollo sostenible. A la vez, coincidiendo con el Día del Ingeniero el 07 de junio de 2022, se llevó a cabo el curso de CAPACITACIÓN POR EL DÍA MUNDIAL DE LA INOCUIDAD DE LOS ALIMENTOS: "Alimentos inocuos, mejor salud". Se contó con ponencias de reconocidos profesionales ligados al sector alimentario y la participación de más de 150 profesionales, dándole el realce respectivo a este evento.

CONVERSATORIO INTERNACIONAL: "ANÁLISIS LATINOAMERICANO DE LA REALIDAD LECHERA"

Con motivo del Día Mundial de la Leche, el 01 de junio de 2022 se organizó el Conversatorio Internacional: "Análisis Latinoamericano de la Realidad Lechera", con panelistas de Perú, Ecuador, Chile, Colombia y Argentina. El objetivo fue evidenciar las distintas realidades de la industria lechera y sus proyecciones de mejora en esta importante actividad económica.

