



**Vicerrectorado de Investigación -  
UNDAC**

**INSTITUTO DE  
INVESTIGACIÓN**

**VISIÓN:** ser una universidad con calidad académica y responsabilidad social generando ciencia, tecnología y patentes para el desarrollo integral-sostenible de la sociedad en la región, el país y del orden mundial.

**MISIÓN:** formar profesionales competentes, investigadores, prospectivos con sensibilidad social.



Evaluación de las Líneas de investigación



Diagnóstico situacional de la problemática para la Región Pasco



Construcción de la nuevas Líneas de investigación



Reglamento RENACYT /Reglamento de Investigación



Proyectos del IDI



# Proyectos aplicados

## Recursos:

- Canon minero
- Genera una solución tecnológica
- Construcción de un artículo
- Están en Paucartambo, Oxapampa



**UNIVERSIDAD NACIONAL DANIEL ALCIDES CARRIÓN**  
"La más Alta del Mundo con Excelencia Académica y Responsabilidad Social"  
**SECRETARÍA GENERAL**

OPyP-SUM de la Sub Unidad de Modernización por el cual informa que es procedente la aprobación del citado Reglamento;

Que, en tal sentido, luego del análisis pertinente el pleno de los miembros del Consejo Universitario determinó aprobar el precitado Reglamento, mediante el acto resolutivo;

De conformidad con lo dispuesto por los artículos 60°, 62° numeral 62.2 y 59° numeral 59.2 de la Ley Universitaria N° 30220, el artículo 29°, inciso c) del Estatuto vigente y estando a lo acordado por el Consejo Universitario en sesión ordinaria N° 02-2024 de fecha 13 de marzo de 2024, y,

El señor Rector, en uso de las facultades que le confiere la ley.

### SE RESUELVE:

**ARTÍCULO PRIMERO.- APROBAR**, el Reglamento N° 003-2024-UNDAC-CU., denominado "Reglamento de Concurso y Desarrollo de Proyectos de Investigación Aplicada 2024, con Recursos de Canon, Sobrecañon y Regalías Mineras", en la Universidad Nacional Daniel Alcides Carrión, cuya finalidad es establecer los procedimientos que consisten en: convocatoria, participación por etapas, registro, presentación, monitoreo, supervisión, finalizando con la evaluación y resultados de los proyectos de investigación, desarrollo e innovación científica y tecnológica con fondos de Canon, Sobrecañon y Regalías Mineras asignados a la Universidad; cuyo texto consta de: 37 Artículos, 04 Disposiciones Finales y XVI Anexos que forman parte de la presente resolución.

**ARTÍCULO SEGUNDO.- NOTIFICAR**, la presente resolución a los organismos e instancias competentes para el estricto cumplimiento conforme a ley.

Regístrese, comuníquese y archívese.

Documento Firmado Digitalmente  
Dr. Angel Claudio NÚÑEZ MEZA  
Rector

Documento Firmado Digitalmente  
Dr. Cesar Augusto MEZA ANDAMAYO  
Secretario General



# Proyectos Formativos y Proyectos semilleros



**UNIVERSIDAD NACIONAL DANIEL ALCIDES CARRIÓN**  
"La más Alta del Mundo con Excelencia Académica y Responsabilidad Social"  
**SECRETARÍA GENERAL**

## SE RESUELVE:

**ARTÍCULO PRIMERO.-** APROBAR, el Reglamento N° 001-2024-UNDAC-CU, denominado "Concurso de Proyectos de Investigación Formativa 2024", en la Universidad Nacional Daniel Alcides Carrión, cuya finalidad es desarrollar las estrategias de investigación formativa y generar nuevos conocimientos mediante el accionar de la investigación científica e innovación tecnológica, sobre los principales problemas sociales, económicos, tecnológicos y ambientales del entorno difundiendo a nivel local, regional, nacional e internacional, orientados al fortalecimiento de las líneas de investigación de la Universidad Nacional Daniel Alcides Carrión, en adelante la Universidad, cuyo texto consta de: 23 Artículos, 04 Disposiciones Finales y XIV Anexos que forman parte de la presente resolución.

**ARTÍCULO SEGUNDO.-** NOTIFICAR, la presente resolución a los organismos e instancias competentes para el estricto cumplimiento conforme a ley.

Regístrese, comuníquese y archívese.

Documento Firmado Digitalmente  
Dr. Angel Claudio NÚÑEZ MEZA  
Rector

Documento Firmado Digitalmente  
Dr. Cesar Augusto MEZA ANDAMAYO  
Secretario General

ANM/umr

cc:

VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN  
INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN  
DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN  
SUB UNIDAD DE PRESUPUESTO  
SUB UNIDAD DE MODERNIZACIÓN  
OFICINA DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN  
RECTORADO (Archivo)  
RECTORADO (Archivo)



**UNIVERSIDAD NACIONAL DANIEL ALCIDES CARRIÓN**  
"La más Alta del Mundo con Excelencia Académica y Responsabilidad Social"  
**SECRETARÍA GENERAL**

acordado por el Consejo Universitario en sesión ordinaria N° 02-2024 de fecha 13 de marzo de 2024; y,

El señor Rector, en uso de las facultades que le confiere la ley.

## SE RESUELVE:

**ARTÍCULO PRIMERO.-** APROBAR, el Reglamento N° 002-2024-UNDAC-CU, denominado "Concurso de Proyectos Semilleros de Investigación 2024", en la Universidad Nacional Daniel Alcides Carrión, cuya finalidad es desarrollar las estrategias de semilleros de investigación y generar nuevos conocimientos mediante el accionar de la investigación científica e innovación tecnológica, sobre los principales problemas sociales, económicos, tecnológicos y ambientales del entorno difundiendo a nivel local, regional, nacional e internacional, orientados al fortalecimiento de las líneas de investigación de la Universidad Nacional Daniel Alcides Carrión, en adelante la Universidad, cuyo texto consta de: 5 Títulos, 23 Artículos, 04 Disposiciones Finales y XIV Anexos que forman parte de la presente resolución.

**ARTÍCULO SEGUNDO.-** REMITIR, la presente resolución a los organismos e instancias competentes para el estricto cumplimiento conforme a ley.

Regístrese, comuníquese y archívese.

Documento Firmado Digitalmente  
Dr. Angel Claudio NÚÑEZ MEZA  
Rector

Documento Firmado Digitalmente  
Dr. Cesar Augusto MEZA ANDAMAYO  
Secretario General



# Líneas de Investigación



## UNIVERSIDAD NACIONAL DANIEL ALCIDES CARRIÓN

"La más Alta del Mundo con Excelencia Académica y Responsabilidad Social"

### SECRETARÍA GENERAL

Que, en ese contexto, el pleno de los miembros natos del Consejo Universitario determinó aprobar las Líneas de Investigación de la Universidad Nacional Daniel Alcides Carrión; en tal sentido, es pertinente emitir el acto resolutivo;

De conformidad con la Ley Universitaria N° 30220, el Estatuto vigente y estando a lo acordado por el Consejo Universitario en sesión ordinaria N° 07-2024 de fecha 27 de agosto de 2024; y,

El señor Rector, en uso de las facultades que le confiere la ley.

#### SE RESUELVE:

**ARTICULO PRIMERO.- APROBAR**, las Líneas de Investigación de la Universidad Nacional Daniel Alcides Carrión, cuyo texto forma parte de la presente Resolución.

**ARTÍCULO SEGUNDO.- DEJAR** sin efecto, a partir de la fecha toda disposición que se oponga a la presente Resolución.

**ARTÍCULO TERCERO.- NOTIFICAR**, la presente Resolución a las instancias competentes para el estricto cumplimiento conforme a ley, asimismo, disponer a la Oficina de Tecnología de la Información su publicación en el Portal Institucional.

Regístrese, comuníquese y archívese.

#### Documento Firmado Digitalmente

Dr. Angel Claudio NUÑEZ MEZA  
Rector

#### Documento Firmado Digitalmente

Dr. Cesar Augusto MEZA ANDAMAYO  
Secretario General

ANM/nmr

cc.: VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN  
OFICINA DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN  
INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN  
DECANATO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS  
DECANATO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD  
DECANATO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN  
DECANATO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN  
DECANATO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA  
DECANATO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE MINAS  
DECANATO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES  
DECANATO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y CONTABLES  
DECANATO DE LA FACULTAD DE DERECHO Y CIENCIAS POLÍTICAS  
DECANATO DE LA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA  
DECANATO DE LA FACULTAD DE MEDICINA HUMANA  
RECTORADO

AREA DE INVESTIGACIÓN	LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN	SUB LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN
MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD Y DESARROLLO SOSTENIBLE	ESTUDIO DE LA ECOLOGÍA, LA BIODIVERSIDAD Y LA GESTIÓN AMBIENTAL	Dinámica de los ecosistemas y conservación de la biodiversidad
		Contaminación e impacto ambiental
		Aplicaciones biotecnológicas para biorremediación de agua, aire y suelo
		Economía sostenible en el desarrollo ambiental y social
		Derecho Ambiental y Desarrollo territorial Sostenible
SALUD HUMANA	ESTUDIO DE LA SALUD, LA ENFERMEDAD Y LA SALUD PÚBLICA	Gestión ambiental, cambio climático y sociedad
		Enfermedades respiratorias
		Enfermedades gastrointestinales
		Enfermedades osteoarticulares
		Salud sexual y reproductiva
		Salud bucodental y enfermedades sistémicas
		Prevención, diagnóstico y tratamiento de la Salud Mental
		Prevención de enfermedades y promoción de estilos de vida saludables
		Cursos de vida
		Nutrición y salud en el ser humano y la población
INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA	APLICACIÓN DE LA BIOTECNOLOGÍA Y LA SANIDAD EN LOS RECURSOS AGROPECUARIOS	Política pública de salud
		Nutrición y salud en la investigación agropecuaria
		Biotecnología en el desarrollo de nuevas variedades de material herbáceo y leñoso
	EVALUACIÓN DE LOS RECURSOS MINEROS, APLICACIÓN TECNOLÓGICA PARA PROCESOS MINEROS,	Biotecnología en el desarrollo de nuevas variedades de animales
		Tecnología Minera, Mecánica de Rocas, Suelos y Geomecánica
		Diseño de vivienda e infraestructura vial
		Modelización y Exploración de Yacimientos Minerales
Procesos Hidrometalúrgicos, Electrometalúrgicos y Pirometalúrgicos		
POLÍTICA FISCAL, SOCIAL Y POBREZA	METALÚRGICOS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN, GEOTECNIA	Seguridad minera y Gestión de riesgos
		Ingeniería de sistemas, computación e informática y Sistemas de Información Inteligentes
	LA APLICABILIDAD DE LA AGROINDUSTRIA EN LOS PRODUCTOS AGROPECUARIOS DE LA REGIÓN PASCO	Diseño, proceso, caracterización y conservación de productos agropecuarios
		Análisis de Sistemas Agroindustriales, Redes de Valor y Modelos de Negocio
	ESTUDIO DEL CAPITAL HUMANO, LIDERAZGO, INTERCULTURALIDAD Y POBREZA	Ciencia, Sociedad, Tecnología e Innovación en el Sector Rural
		Capital Humano, Educación, Gestión empresarial y Empleo
		Gestión del Talento Humano y Liderazgo
		Protección Integral de la Familia
		Desarrollo Humano, Pobreza y Turismo
		Promoción de las lenguas nativas y originarias
Promoción de las lenguas extranjeras		
Diversidad cultural y conflictos sociales		
Emprendimiento y Desarrollo Económico		
GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y DE EMPRENDIMIENTO	Proyectos de inversión pública y privado	
	Marketing Estratégico, pequeñas empresas	
	Análisis y desarrollo de las Ciencias Políticas y Jurídicas	
	Política fiscal, Auditoría y peritaje	
	Proceso de E-A en las áreas de las ciencias experimentales y de humanidades	
EDUCACIÓN Y GESTIÓN EDUCATIVA	INNOVACIONES INSTITUCIONALES, CURRICULARES Y PEDAGÓGICOS	Innovaciones en el proceso de E-A, autonomía y mejora del aprendizaje
		Acompañamiento en la formación docente
		Instrumentos de gestión: PEI, PAT, PCI
		Evaluación educativa
		Neurociencia aplicada a la actuación pedagógica
		Gestión Directiva, Pedagógica, Financiera y Administrativa de la institución educativa

# Proyectos Aplicados

Mejoramiento genético de ganado vacuno



Mejoramiento genético de ganado ovino



Proyecto forestal recuperación de orquídeas



Mejoramiento genético de la papa



Evaluación de relaves mineros, Pasco



# Proyectos Formativos y Semilleros



# Listado de proyectos de investigación y vistas alusivas

JUEVES 26 DE SETIEMBRE DE 2024 - SEDE CENTRAL			
PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN 2023 - FACULTAD DE DERECHO Y CIENCIAS POLÍTICAS			
28	09:00 a 09:40	"CONOCIMIENTO DEL DERECHO AMBIENTAL Y LOS CONFLICTOS SOCIO AMBIENTALES EN LA COMUNIDAD CAMPESINA DE QUIULACCOCHA - DISTRITO DE SIMÓN BOLÍVAR, 2023"	Dr. HUARINGA REVILLA ERNESTO CESAR
PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN FINANCIADOS CON CANON, SOBRECANON Y REGALÍAS MINERIAS - SEDE CENTRAL			
PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN: FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS			
29	09:40 a 10:20	"IDENTIFICACIÓN DE GENES DE RESISTENCIA A FACTORES BIÓTICOS Y FISIOLOGÍA DE ACCESIONES DE PAPAS NATIVAS DE LA REGIÓN DE PASCO"	Dra. ZEVALLOS ARIAS EDITH LUZ
30	10:20 a 11:00	"APLICACIÓN COMPARATIVA DE DOS METODOLOGÍAS DE PRODUCCIÓN DE EMBRIONES IN VITRO EN OVINOS DE RAZAS ESPECIALIZADAS, MEDIANTE BIOTECNOLOGÍAS REPRODUCTIVAS, BAJO LAS CONDICIONES AMBIENTALES DE PASCO"	Msc. PANTOJA ALIAGA CESAR ENRIQUE
31	11:00 a 11:40	"MEJORAMIENTO GENÉTICO MODERNO DE LA MACA (LEPIDIUM MEYEN WALP) PARA LA REGIÓN DE PASCO: GESTIÓN DE GERMOPLASMAS Y USO MASIVO DE SECUENCIAS DE ADN JUNTO A HERRAMIENTAS DE FENÓMICA"	Dr. PONCE AGUIRRE DANTE DAVID
PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN: FACULTAD DE INGENIERÍA (SISTEMAS Y COMPUTACION)			
32	11:40 a 12:20	"INFLUENCIA DE LA INCORPORACIÓN DEL ESTÉRIL Y LANA OVINO EN LAS PLACAS DE AISLAMIENTO TÉRMICO DE BASE BIOLÓGICA EFICIENTE FRENTE A CLIMAS FRIOS"	Dr. RAMÍREZ MEDRANO PERCY
PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN: FACULTAD DE EDUCACIÓN			
33	02:00 a 02:40	"DIDÁCTICA ACTIVA DE LA TRADICIÓN ORAL PASQUEÑA EN LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS SECUNDARIAS DE PASCO"	Dr. SALAZAR ESPINOZA DAVID ELI
34	02:40 a 03:20	"SISTEMA WEB CON HERRAMIENTAS GOOGLE (SISWEB-HG) EN LA GESTIÓN DE LA CARPETA PEDAGÓGICA DE LOS DOCENTES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DANIEL ALCIDES CARRIÓN"	Mg. GAMARRA ROJAS SHUFFER
PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN			
35	03:20 a 04:00	"SEMIÓTICA DE LA PILETA INCA DE HUARALTAMBO-PASCO CON FINES DE VALORACIÓN COMO DESTINO TURÍSTICO DE LA NACIÓN"	Dr. CHARRY AYSANCA PEDRO AMILCAR

VIERNES 27 DE SETIEMBRE DE 2024 - FILIAL TARMA (FILIALES TARMA, LA MERCED Y OXAPAMPA)			
PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN 2023 - FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS			
36	09:00 a 09:40	"EFECTO DE LA DOBLE FERMENTACIÓN EN LA CALIDAD DEL CAFÉ (COFFEA ARÁBIGA) DE LA PROVINCIA DE CHANCHAMAYO"	Dr. TORRES SUAREZ WUELBER JOEL
PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN 2023 - FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD TARMA			
37	09:40 a 10:20	"INTERVENCIÓN DE ENFERMERÍA - VELOCIDAD DE PROCESAMIENTO PARA EL TRATAMIENTO DE LA ANSIEDAD EN ESTUDIANTES DE SECUNDARIA DE TARMA, 2023"	Dr. BALDEON DIEGO JHEYSEN LUIS

38	10:20 a 11:00	"PROGRAMA DE INTERVENCIÓN EN SALUD REPRODUCTIVA MASCULINA A TRAVÉS DE COMPETENCIAS CIUDADANAS EN ADOLESCENTES DE INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN BÁSICA - SECUNDARIA, DEL DISTRITO DE TARMA, 2023"	Dra. SANTOS LOPEZ ELISABET SARA
39	11:00 a 11:40	"LA VISITA DOMICILIARIA Y LA ADHERENCIA TERAPÉUTICA DEL SUPLENTE FERROSO EN CUIDADORES DE MENORES DE 2 AÑOS, PALCAMAYO TARMA 2023"	Mg. RIVERA LEON JHONNY GILBERTO
40	11:40 a 12:20	"FACTORES ASOCIADOS AL ABANDONO DE LA LACTANCIA MATERNA EXCLUSIVA EN PACIENTES DEL HOSPITAL DE APOYO 'FELIX MAYORCA SOTO' TARMA 2023"	Dra. PAITA HUATA ELSA LOURDES
41	02:00 a 02:40	"CALIDAD Y ESTILOS DE VIDA EN FAMILIAS DE INFANTES CON ANEMIA EN EL DISTRITO DE TARMA 2023"	Dr. ROJAS JARA CESAR IVAN
PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN FINANCIADOS CON CANON Y SOBRECANON OXAPAMPA - LA MERCED			
42	02:40 a 03:20	"ESTRATEGIAS DE MEJORA PRODUCTIVA DE VACUNOS DE CARNE Y LECHE MEDIANTE LA APLICACIÓN DE INFORMACIÓN MOLECULAR EN OXAPAMPA - PASCO"	Mg. RODRIGUEZ VARGAS ANIBAL RAUL
43	03:20 a 04:00	"DESARROLLO DE PROTOCOLOS EN LA PROPAGACIÓN IN VITRO DE ORQUÍDEAS Y CULTIVOS DE IMPORTANCIA ECONÓMICA PARA LA PROVINCIA DE OXAPAMPA"	Dr. GONZALES ARTEAGA JAVIER JUSTO
44	04:00 a 4:40	"COLECCIÓN REGIONAL EVALUACIÓN Y PROPAGACIÓN EN SISTEMA DE CAMAR SUB IRRIGACIÓN DE ESPECIES FORESTALES DE NOGAL, ULCUMAYO Y DIABLO FUERTE EN PELIGRO DE EXTINCIÓN 2019-2021"	Dr. QUINONEZ NARVAEZ CRECENCIO AMARO

ORGANIZA

- ❖ Vicerrectorado de Investigación – VRI
- ❖ Instituto de Investigación - IDI



“Jornada Científica 2024”

FECHA

Del 23, 24, 25, 26 de setiembre de 2024

Filiales Tarma – La Merced – Oxapampa:

27 de setiembre de 2024

LUGAR

Sede Central:

Auditorium de Biblioteca Central (Tercer Piso – Ciudad Universitaria)

Filiales Tarma – La Merced – Oxapampa:

Auditorium de la Filial La Merced

Pasco – Perú

2024





Universidad Nacional  
Daniel Alcides Carrión

# Semana Nacional de la Ciencia 2024



CONCYTEC

2024

+ Actividades  
Descentralizadas +

Del 18 al  
22 de Nov.



ZOOM

- Ética en la investigación científica y funciones de los comités
- Investigación cualitativa
- Investigación cuantitativa
- Investigación en la Undac
- Elaboración y Publicación de artículos científicos
- Proyectos de Investigación en la Undac



## Semana Nacional de la Ciencia

Esto es lo que estamos haciendo y hemos aprendido

# Sistema antiplagio Turnitin

**Lección 1. Participación de los docentes ordinarios.**

**Lección 2. Tesis, trabajos de investigación, investigación bibliográfica, otros.**

**Lección 3. Participación de los estudiantes.**

**Lección 4. Evaluación de las tesis y proyectos de investigación**

**Lección 5. Reporte teniendo en cuenta % de copia y palabras utilizadas**

Menú princ...

Inicio

Usuarios

Configuración

Integraciones

Estadísticas

Licencias

Búsqueda de trab...

NM Nom. LUIS ROLAN...

turnitin

Bienvenido Nom. LUIS ROLANDO

Ayuda

## Turnitin Originality

Creación de informes de similitud integrales y eficientes para identificar la colusión académica de forma rápida

Iniciar

[Administrar integraciones](#)



# 123

Para obtener más información, siga la orientación paso a paso.

[Consultar guías](#)



Cuéntenos lo que funciona y lo que desea que mejoremos.

# Reuniones de entendimiento



"Año Bicentenario de la arenga de Simón Bolívar y revaloración de las comunidades de Pasco en la consolidación de la Independencia del Perú"

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

Yanacancha, 2 de octubre del 2024.

## OFICIO N° 000250-2024-IDI-VRI/UNDAC

Señores

Dra. Lourdes Céspedes Aguirre

**Directora de Investigación de la UNHEVAL**

Lic. Admón. Tony Félix Allpas Ramos

**Coordinador Memorandos de entendimiento**

Docente CM. Sc. Clifton Paucar y Montenegro

**Docente de la Facultad de ingeniería Civil y Arquitectura**

Econ. Thalia Beatriz Quispe Zevallos

**Asistente Administrativo**

Huánuco.

**Asunto:** INVITACIÓN PARA REALIZAR REUNION DE TRABAJO

Por el presente reciba mis cordiales saludos a nombre de quienes integramos el Instituto de Investigación de la Universidad Nacional Daniel Alcides Carrión, Pasco, a la vez manifestarle, que teniendo el interés de realizar trabajos de investigación en conjunto (Universidad Nacional Hermilio Valdizán y la UNDAC), solicitamos a su despacho, una reunión de trabajo en conjunto para el día martes 15 de octubre de 2024 a horas 9:00 am., en la oficina de Vicerrectorado de Investigación, ciudad universitaria, Pasco, con el fin de tratar los siguientes temas:

- Evaluación Comparativa de las líneas de investigación de ambas universidades.
- Selección de una línea de investigación para desarrollar un trabajo de investigación en conjunto.
- Enfoque del método de trabajo.
- Visualización de los laboratorios de investigación, otros.

En espera de su atención, es propicia la oportunidad para expresarle las muestras de mi deferencia personal.



UNIVERSIDAD NACIONAL DANIEL ALCIDES CARRIÓN

UNIVERSIDAD NACIONAL HERMILIO VALDIZAN

INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN – IDI- PASCO

“EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AGUA DE CONSUMO  
PARA LAS CIUDADES DE CERRO DE PASCO Y HUANUCO Y SU  
INCIDENCIA EN LA SALUD DEL POBLADOR DE LA ZONA -  
2025”

TRABAJO DE INVESTIGACION INTER INSTITUCIONAL ENTRE  
LAS UNIVERSIDADES DANIEL ALCIDES CARRIÓN – PASCO Y  
LA UNIVERSIDAD HERMILIO VALDIZÁN – HUANUCO

**INVESTIGADORES:** docentes de ambas instituciones universitarias

2025



**¡Gracias!**

**William Lawrence Bragg**

**«Lo importante en la ciencia no es tanto obtener nuevos datos, sino descubrir nuevas formas de pensar sobre ellos».**