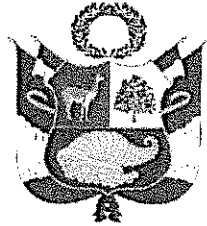


GOBIERNO REGIONAL DE ANCASH



"Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana"

RESOLUCION GERENCIAL GENERAL REGIONAL N° 374-2025-GRA/GGR

Huaraz, 23 de junio de 2025

VISTO:

El Memorándum N° 1811-2025-GRA/GRDE de fecha 02 de junio de 2025, el Oficio N° 565-2025-GRA-GRPPAT/SGP de fecha 20 de junio de 2025, el Informe Legal N° 573-2025-GRA/GRAJ de fecha 23 de junio de 2025; y

CONSIDERANDO:

Que, el artículo 191° de la Constitución Política del Perú, modificada por Ley N° 30305, concordante con el artículo 2° de la Ley N° 27867, Ley Orgánica de Gobiernos Regionales, establece que los Gobiernos Regionales son personas jurídicas de derecho público, con autonomía política, económica y administrativa en los asuntos de su competencia;

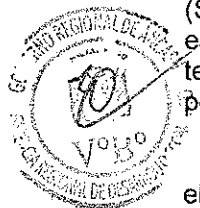
Que, mediante Memorándum N° 1811-2025-GRA/GRDE de fecha 02 de junio de 2025, el Gerente Regional de Desarrollo Económico, solicita presupuesto para el cofinanciamiento del Foro Regional Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Ancash 2025 a realizarse los días 25 y 26 de junio de 2025 en la ciudad de Huaraz con la participación de las Entidades desarrolladoras CONCYTEC y GORE Ancash;

Que, mediante Oficio N° 565-2025-GRA-GRPPAT/SGP de fecha 20 de junio de 2025, la Sub Gerencia de Presupuesto de la Gerencia Regional de Planeamiento, Presupuesto y Acondicionamiento Territorial, otorga la disponibilidad presupuestal para el Foro Regional Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Ancash 2025 por el monto de S/ 6,240.00 (Seis mil doscientos cuarenta y 00/100 soles);

Que, la Ley N° 31250, Ley del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (SINACTI) tiene por objeto crear y normar el Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (SINACTI) y regular los fines, funciones y organización del Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (Concytec) para impulsar, promover, fortalecer y consolidar las capacidades de ciencia, tecnología e innovación del país, para contribuir a su desarrollo sustentable y al bienestar de su población;

Que, dicha Ley establece como uno de sus principios rectores el de articulación, puesto que el SINACTI promueve la interacción coordinada de las entidades públicas, del sector privado, de la academia y de la sociedad civil, para la definición, formulación, implementación y ejecución de las políticas, planes, programas y proyectos en su campo de acción;

Que, el Foro Regional "Vinculando la Ciencia, Tecnología e Innovación con el Desarrollo de la Región Ancash" es un foro que busca promover el desarrollo regional a través de la integración de la ciencia, tecnología e innovación en las estrategias de crecimiento económico y social, este foro, que se celebrará los días 25 y 26 de junio de 2025 en el Real Hotel Huascarán de la ciudad de




Huaraz, facilitará la articulación entre la academia, el sector productivo, sector público, sociedad civil y el Gobierno Regional para impulsar la innovación, fomentar la colaboración y la investigación en la región;

Que, el Plan de Trabajo denominado: Foro Regional "Vinculando la Ciencia, Tecnología e Innovación con el Desarrollo de la Región Ancash" tiene como objetivos: 1) Propiciar un espacio de diálogo con los actores del ecosistema regional de CTI (Gobierno Regional y nacional, universidades, institutos públicos de investigación, institutos de educación superior, empresas, ONG entre otros) para la firma de cuadernos y compromisos; 2) Identificar necesidades y demandas regionales factibles de ser abordadas con soluciones desde la CTI; 3) Presentar los servicios que brinda el CONCYTEC e Instituciones tales como : PROCIENCIA, PROINNOVATE, CEPLAN, INDECOPI, INACAL entre otros; 4) Establecer compromisos institucionales para impulsar la CTI para el desarrollo y mejora de la competitividad regional en Ancash, dar a conocer por parte del Gobierno Regional de Ancash, el Plan Regional de Competitividad y Productividad al 2033;


Que, la Gerencia Regional de Asesoría Jurídica del Gobierno Regional de Ancash a través del Informe Legal N° 573-2025-GRA/GRAJ de fecha 23 de junio de 2025 opina que resulta viable la aprobación del Plan de Trabajo denominado: Foro Regional "Vinculando la Ciencia, Tecnología e Innovación con el Desarrollo de la Región Ancash" propuesto por la Gerencia Regional de Desarrollo Económico, precisando que el mismo cuenta con Disponibilidad Presupuestal por la suma de S/ 6,240.00 (Seis mil doscientos cuarenta y 00/100 soles) según Oficio N° 565-2025-GRA-GRPPAT/SGP de fecha 20 de junio de 2025;

Que, estando a las consideraciones expuestas y a las facultades conferidas mediante Resolución Ejecutiva Regional N° 080 - 2024-GRA/GR de fecha 31 de diciembre de 2024, en uso de las atribuciones establecidas en la Ley N°27867 - Ley Orgánica de Gobiernos Regionales y sus modificatorias; y demás antecedentes;

SE RESUELVE:



ARTÍCULO PRIMERO. – APROBAR el Plan de Trabajo denominado: Foro Regional "Vinculando la Ciencia, Tecnología e Innovación con el Desarrollo de la Región Ancash" propuesto por la Gerencia Regional de Desarrollo Económico, precisando que el mismo cuenta con Disponibilidad Presupuestal por la suma de S/ 6,240.00 (Seis mil doscientos cuarenta y 00/100 soles) según Oficio N° 565-2025-GRA-GRPPAT/SGP de fecha 20 de junio de 2025, emitido por la Gerencia Regional de Planeamiento, Presupuesto y Acondicionamiento Territorial del Gobierno Regional de Ancash.




ARTÍCULO SEGUNDO. – ENCARGAR a la Gerencia Regional de Desarrollo Económico del Gobierno Regional de Ancash realice la ejecución de las acciones correspondientes para la difusión, implementación y aplicación del cumplimiento del Plan aprobado por la presente resolución;

ARTICULO TERCERO. - INSTAR a la Gerencia Regional de Desarrollo Económico del Gobierno Regional de Ancash, para la rendición de cuentas del presupuesto solicitado, deberá presentar documentación debidamente sustentada con los comprobantes de pago autorizados por la SUNAT, dentro del plazo de tres (03) días hábiles después de concluida la actividad referente al Plan de Trabajo denominado: Foro Regional "Vinculando la Ciencia, Tecnología e Innovación con el Desarrollo de la Región Ancash", conforme los parámetros que establece el artículo de la Directiva de Tesorería N°001-2007-EF/77.15.

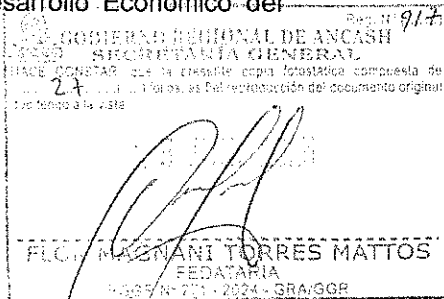
ARTICULO CUARTO. - DISPONER que el presupuesto indicado en el artículo primero deberá ser destinado exclusivamente para solventar gastos detallados en el citado artículo.

ARTICULO QUINTO. - DISPONER a la Secretaría General del Gobierno Regional de Ancash, la notificación de la presente resolución a la Gerencia Regional de Desarrollo Económico del Gobierno Regional de Ancash, para los fines correspondientes.

REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE



GOBIERNO REGIONAL DE ANCASH
ABG. MARCO ANTONIO LA ROSA SÁNCHEZ PAREDES
GERENTE GENERAL REGIONAL



GOBIERNO REGIONAL DE ANCASH
SECRETARÍA GENERAL
FLOT. MAGNANI TORRES MATTOS
FEDATARIA
2025-06-23



FORO REGIONAL
**“VINCULANDO LA CIENCIA,
TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN
CON EL DESARROLLO DE LA
REGION ANCASH”**
HUARAZ – 25 – 26 JUNIO

PLAN DE TRABAJO

**GERENCIA REGIONAL DE
DESARROLLO ECONOMICO**

JUNIO 2025

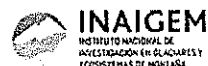
FORO REGIONAL

"VINCULANDO LA CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN CON EL DESARROLLO DE LA REGION ANCASH"

HUARAZ - 25 - 26 JUNIO 2025



INSTITUCIONES ALIADAS:



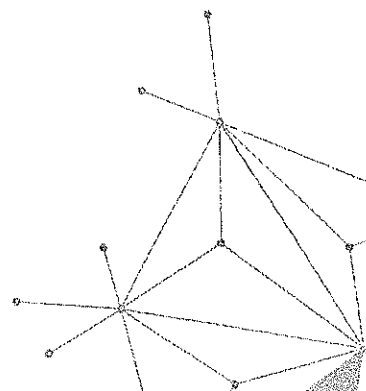
INSTITUCIONES ACADEMICAS PARTICIPANTES (COORDINACIÓN):



INSTITUCIONES EMPRESARIALES PARTICIPANTES:



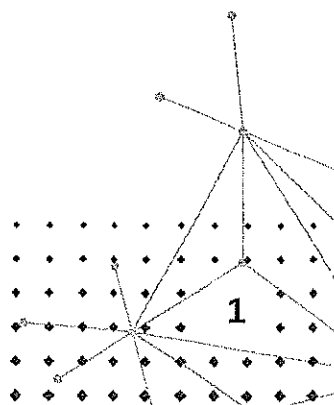
OTRAS INSTITUCIONES DE INVESTIGACION PRODUCTIVA:



FORO REGIONAL
"VINCULANDO LA CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN
CON EL DESARROLLO DE LA REGION ANCASH"
HUARAZ 25 - 26 JUNIO 2025

»»»» **CONTENIDO**

- I. Presentación
- II. Finalidad y Fundamento
- III. Objetivos
- IV. Base Legal
- V. Acciones a desarrollar (previas y durante)
- VI. Programa planteado
- VII. Cronograma de Actividades
- VIII. Financiamiento y presupuesto
- XI. Análisis de Impacto en la Región
- X. Anexos



I. PRESENTACION



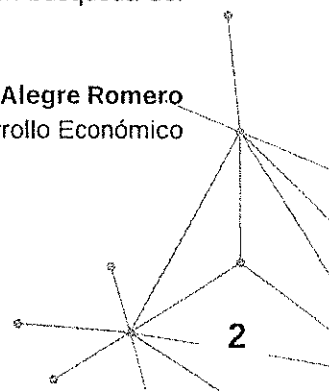
Desde la cultura Chavín, cultura madre de los Andes por su tecnología, dotada de gran sofisticación arquitectónica y simbólica, influenciados claramente por los Sechin, derivaron en la cultura Recuay, que en los años 200 A.C. transformaban formas culturales en especiales cerámicas ancestrales apoyando a los Wari, hasta llegar a los observatorios astronómicos, los pobladores de esta zona geográfica han sabido aprovechar las condiciones donde nos encontramos, y es que Ancash es más que una región estratégica y clave, es biodiversa, con microclimas, potencial agrícola, minero, pesquero, paisajístico con una gran riqueza ancestral y proyección cultural, es reconocida por esto y su potencial hidrográfico. Sin embargo, en un mundo actual enmarcado por una nueva revolución: "Industria 5.0" (enfocada en la colaboración entre humanos y máquinas, la sostenibilidad y la personalización), el Perú y sus regiones, se están quedando atrás, tienen una gran brecha respecto a otros países del mundo incluso de la comunidad andina, se siente un vacío cada vez mas lejano y se esta llamado a un accionar. En la región Ancash, son conocidas las falencias en el estado por la letanía de su productividad, y las fallas en el mercado como vínculo de lo privado y lo público, sin dejar atrás la falta de institucionalidad. Por consiguiente, el realizar un FORO REGIONAL "Vinculando la ciencia, tecnología e innovación con el desarrollo de la Región Ancash", no es capricho, propone al Gobierno Regional, todo eso: un nuevo rumbo a las actividades operativas y ejecución de proyectos inversión pública e inversión privada, a través de la herramienta mas trascendental de esta era: la ciencia, tecnología e innovación.

Es por ello que, el desarrollo de investigaciones científicas en todos los sectores, innovación tecnológica e incluso el estudio de energías renovables (como hidroeléctrica y solar) que se están desarrollando en universidades o institutos tecnológicos de la región, deben relacionarse con el qué hacer del sector público y empresarial, proponiendo nuevas estrategias en base a la inteligencia artificial, modelos y metodologías, las cuales se deben tomar como insumo, y viceversa, pues es importante que la Universidad y los centros de investigación aplicados públicos y privados, recojan las necesidades regionales y transformarlas en acción mediante el uso de nuevos recursos.

En conjunto, Ancash es un punto estratégico que conecta la riqueza cultural ancestral con recursos naturales de importancia global, y ofrece un potencial enorme para el desarrollo sostenible y científico, pero tiene sectores como educación, salud, transporte, vivienda y en general: la infraestructura, donde hay proyectos a los que les falta impulso mediante herramientas tecnológicas desarrolladas en Ancash, y aun no están conectadas. El propósito por ende, de hacer un FORO de este tipo por dos a 3 días, es para que se genere ese vínculo, se firmen compromisos y se propongan acciones conjuntas y firmadas para iniciar el nuevo camino hacia la ciencia, tecnología e innovación en la Región Ancash, y sea este, el nuevo punto de partida para la gestión regional.

Hoy mas que nunca, es un deber (ratificado por nuevas leyes como la del SINACTI) que la articulación entre el Gobierno, la Academia, la empresa y la sociedad civil sean un camino bien organizado para contribuir a elevar los niveles de productividad y competitividad, que se traduzca en elevar los ingresos, mejorar el bienestar y, consecuentemente mejorar la calidad de vida de la población en búsqueda del bien común.

Ing. Víctor Eduardo Alegre Romero
Gerente Regional de Desarrollo Económico





II. FINALIDAD

El presente plan de trabajo tiene por finalidad determinar las causas y deber regional, de realizar el **Foro Regional: "Vinculando la ciencia, tecnología e innovación con el desarrollo de la región Ancash"**, durante 2 días en la ciudad de Huaraz, de esta manera desarrollar una articulación con los actores de la región en CTI, y que convoca a las autoridades regionales, representantes de la academia, de la sociedad civil y empresarios para que se lleguen a importantes acuerdos que redefinan el accionar regional para pasar la frontera de necesidades mediante investigación ciencia y tecnología.

Por tal motivo, el día 22 de mayo 2025 en las instalaciones del GORE, se mantuvo una reunión de coordinación entre el Gobernador Regional de Ancash, el equipo de CONCYTEC liderado por el presidente nacional y el equipo de desarrollo económico del GRA. Donde se consintió la realización de este evento. Posterior, el equipo de CONCYTEC y el Gobernador, se reunió en el auditorio del GRA con todas las gerencias y representantes regionales (universidades, institutos, cámaras de comercio) para también confirmar el lanzamiento del FORO.

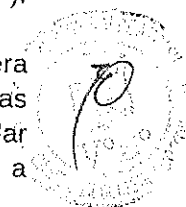
Para este foro, se precisa un presupuesto cofinanciado entre las entidades desarrolladoras: CONCYTEC (aprox. 85%) y GORE ANCASH (aprox. 15%), por ello se definen los objetivos, acciones, presupuestos y cronograma respectivos, con los siguientes datos:

AREA SOLICITANTE: Gerencia Regional de Desarrollo Económico

BENEFICIARIOS DIRECTOS: 180 personas participantes de FORO, que representan a:

- **Academia** (100 representantes e investigadores de universidades públicas, privadas, institutos tecnológicos y colegios de Ancash),
- **Empresa** (40 represent. de las cámaras de comercio de todo Ancash y empresarios que innoven),
- **Sector Publico** (30 represent. funcionarios y profesionales del Gobierno Regional de Ancash, municipalidades locales, institutos públicos de investigación, y otras entidades)
- **Sociedad Civil** (10 representantes de la ARD Ancash, defensoría del pueblo, gremios, MCLCLP).

BENEFICIARIOS INDIRECTOS: aproximadamente 15,000 personas que se beneficiarán en primera instancia, de la academia, sector publico y privado, y sociedad civil, estimadas en función a las mejoras tecnológicas, innovación y tecnología que se apliquen, previa articulación que se pueda dar en el presente Foro, la firma de acuerdos y compromisos, que beneficiaría de manera transversal a los sectores relacionados.



FECHAS : 24 (reuniones previas), 25 y 26 (foro) de junio del 2025

LUGAR : Real Hotel Huascarán (Av. Centenario N° 1160 - Independencia - Huaraz)



II. FUNDAMENTO

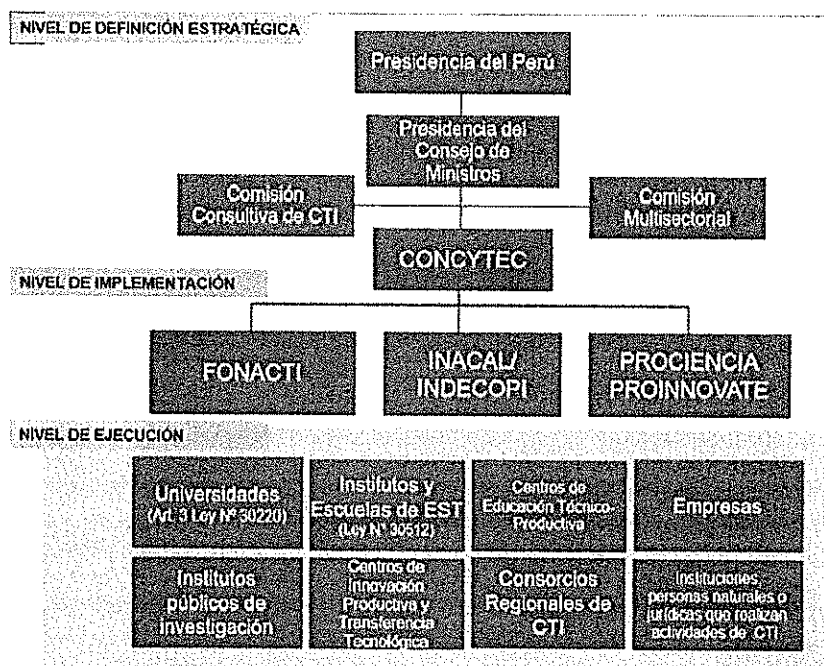
2.1 Fundamentos de PRIMER ORDEN

La Ley N° 31250, Ley del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (Sinacti), relacionado a la articulación de la CTI a nivel nacional y regional, en su Art° 23, decreta: "El CONCYTEC (...) está facultado para: Auspiciar las actividades de CTI en forma desconcentrada y descentralizada, a escala nacional, regional y local." Además, en su TÍTULO PRELIMINAR, señala en el artículo 1º: "Los principios que rigen el Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (Sinacti) son: Principio de desarrollo territorial. El Sinacti reconoce las diferencias en las vocaciones, capacidades y potencialidades de las regiones diseñando e implementando intervenciones en materia de CTI, para contribuir con el desarrollo socioeconómico regional y local.

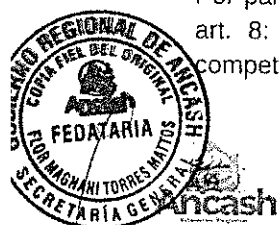
Todo ello responde a la Política Nacional de CTI 2025-2030, la cual tiene 6 objetivos prioritarios relacionados con las regiones:

- 1- Fortalecer la institucionalidad en los niveles estratégico, implementación y ejecución del SINACTI.
- 2- Incrementar la apropiación social de la CTI en la sociedad en general
- 3- Incrementar el capital humano de alto nivel de los actores del SINACTI
- 4- Mejorar la generación de conocimiento científico y tecnológico del SINACTI, de acuerdo con las prioridades del país
- 5- Incrementar la innovación en el SINACTI
- 6- Mejorar las condiciones financieras para un ambiente de desarrollo de la CTI en beneficio de todos los actores del SINACTI

Es por todo ello que, CONCYTEC, en el marco de sus funciones trabaja la implementación del SINACTI junto al instituto nacional de la calidad (INACAL), Prociencia, ProInnovate, Indecopi y muchas otras, y su nivel de ejecución es en las universidades, empresas, entre otros.



Por parte del Gobierno Regional de Ancash, es importante señalar que según la LOGR, define en su art. 8: "Competitividad.- El Gobierno Regional tiene como objetivo la gestión estratégica de la competitividad regional. Para ello, promueve un entorno de innovación, impulsa alianzas y acuerdos-





entre los sectores público y privado, el fortalecimiento de las redes de colaboración entre empresas, instituciones y organizaciones sociales, junto con el crecimiento de eslabonamientos productivos; y, facilita el aprovechamiento de oportunidades para la formación de ejes de desarrollo y corredores económicos, la ampliación de mercados y la exportación.

En el Art 10: El gobierno Regional tiene la competencia exclusiva de:

l) Promover la modernización de la pequeña y mediana empresa regional, articuladas con las tareas de educación, empleo y a la actualización e innovación tecnológica.

q) Fomentar y participar en el diseño, ejecución y evaluación de proyectos de investigación, experimentación e innovación educativa que aporten al desarrollo regional y al mejoramiento de la calidad de servicio educativo.

s) Fortalecer en concordancia con los Gobiernos Locales, a las instituciones educativas, promoviendo su autonomía, capacidad de innovación y funcionamiento democrático, así como la articulación intersectorial y la pertenencia a redes, con participación de la sociedad.

Así mismo, la Gerencia de Desarrollo Económico, en el ROF vigente del GRA, define competencias en transferencia tecnológica y apoyo a MYPES, así como articulación entre los organismos del estado para fortalecer la **competitividad** regional. Como también, la Gerencia de Planeamiento, Recursos Naturales, y los sectores.

2.2 Fundamentos de segundo Orden:

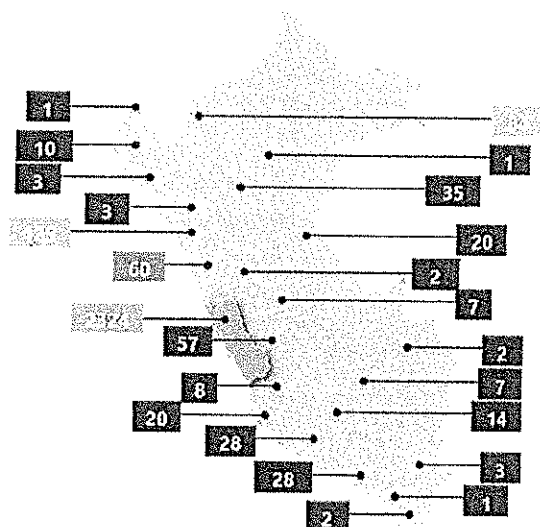
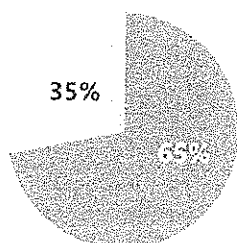
PROBLEMATICA 1 - LA CENTRALIZACION DE LA SUBVENCION

Problemática

Centralización de la CTI

Distribución de subvenciones por
región

Últimos 10 años (hasta 2024):



Dados los problemas de centralización, existe una problemática en distribución de subvenciones por región, atollando Lima el 65% de ellas, las demás inequitativamente distribuidos en las regiones. Por ello, CONCYTEC, busca tener un brazo ejecutor en el GOBIERNO REGIONAL, para poder fortalecer estas medidas, articuladas con las empresas y las universidades.

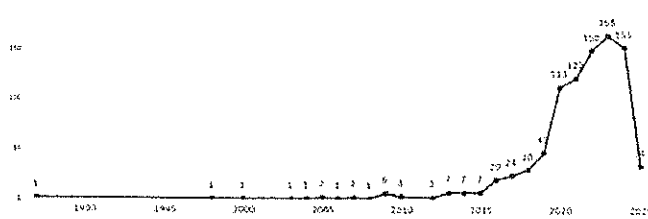
PROBLEMATICA 2 - HAY INVESTIGADORES PERO NO HAY VINCULO CON LAS NECESIDADES

En el Perú y sus universidades e institutos de investigación pública, hay investigadores, hay investigaciones, pero no se evidencia que estén vinculadas a resolver problemas de las regiones.

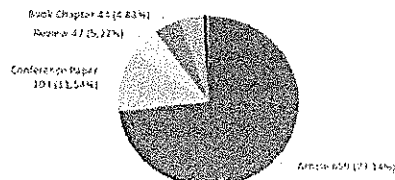
FORO REGIONAL - PLAN DE TRABAJO
"VINCULANDO LA CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN
CON EL DESARROLLO DE LA REGION ANCASH"



Por año



Por tipo de documento



Por afiliación

Universidad Nacional Santiago Antúnez de Mayolo	116
Universidad Católica Los Ángeles de Chimbote	270
Universidad Nacional del Santa	260
Instituto Nacional de Investigación en Grupos y Ecosistemas	57
Universidad San Pedro	24
Borjue Ubilla	11
Hospital Víctor Ramos Guardia	7
Hospital In de Chumbote de Eslavos Antash	6
Secretaría Científica de Estudiantes de Medicina de la Universidad	6
Hospital Base de Chumbote, Eslavos	4
Instituto de Medicina	1
San Pedro University	1
Independiente Consultam	1
Ministerio de Salud (MISAL)	1
Sociedad Científica de Estudiantes de Medicina de la Universidad	1
The Knapen Institute	1
Agencia de la Perla del Pacífico S.R.L.	1
Asociación Peruana de Ciencias	1
Centro de Social Wey-Rong	1
Centro de Atención Primaria y Salud de Huancayo	1
Centro de Atención Primaria y Salud de Huancayo	1
Centro de Investigación en Estudios Cuantitativos e Innovación en A...	1
CyberEngine and Consultam	1
Construcción y consultoría Thorpe, Mirones S.A. C. Paje	1
Departamento Materno Infantil del Hospital (Eslavos)	1
Centro Facal del Santa	1
Escuela de Knapen	1
Especialista en Fracturas y Reducción	1
Patología de Ciencias	1
Facultad de Ingeniería Industrial	1
Fuzzy Technology Research Center	1

Publicaciones Scopus

899

Investigadores Renacyt

221

Financiamientos

91

Equipamientos

164

Clubes de Ciencia

532

Instituciones

8

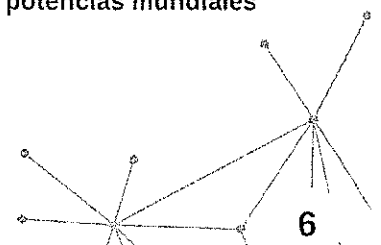
3 adnadas a PerúCIS
 4 integradas a Alios

Uno de los objetivos de este foro es mitigar estos problemas, que evidentemente no son los únicos, también están: Deficiente uso de CANON para investigación, pocos investigadores inscritos en RENACYT, poca ARTICULACION ENTRE ACTORES, pocas PATENTES por región, las subvenciones ganadas no resuelven necesidades de la región, no hay financiamiento para CTI por los puntos anteriores y , muchos otros temas.

POR ELLO LA NECESIDAD DE QUE, COMO COMO GOBIERNO REGIONAL DE ANCASH, articulemos a todos los actores para lograr que la ciencia tecnología e innovación sea una herramienta de cambio para transformar mas eficientemente la realidad, con ciencia tecnología e innovación bien articulados, podemos solucionar las deficiencias en educación, salud, infraestructura, producción, y todos los sectores. Tal y como lo han hecho las potencias mundiales como CHINA, EEUU, EUROPA.



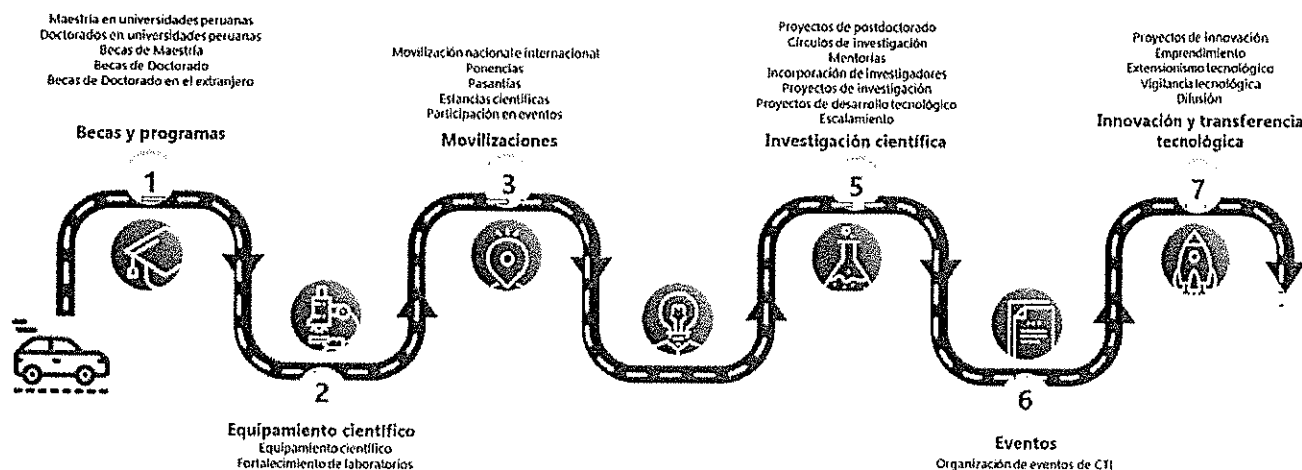
GERENCIA REGIONAL DE DESARROLLO ECONÓMICO





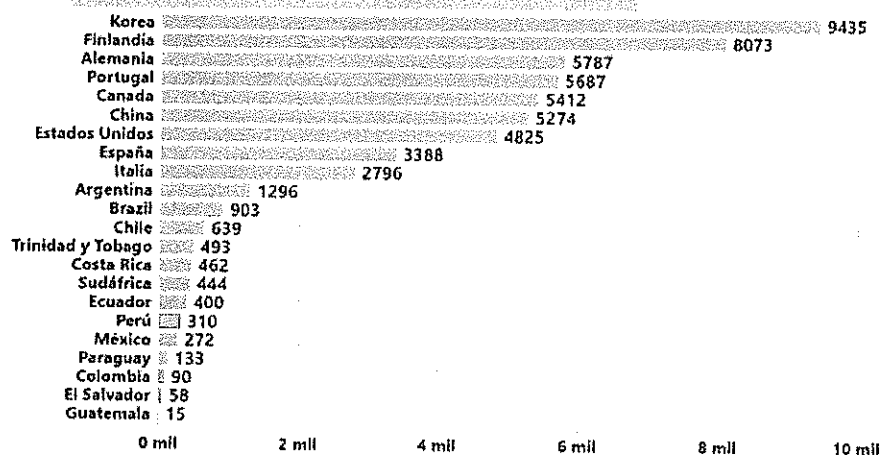
Financiamiento para CTI

La ruta para lograr un eficaz financiamiento de CTI es la siguiente:



en este sentido, las universidades peruanas, si bien están ya trabajando doctorados y maestrías, cada vez mas acorde a la realidad y contexto peruano, la región Ancash todavía no vincula todo esto.

Comparativo de Investigadores por millón de habitantes



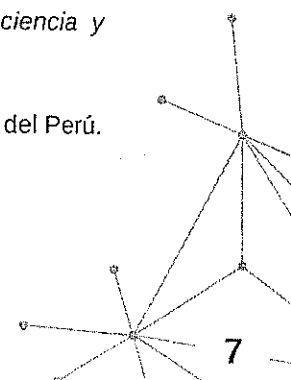
Perú con 310 investigadores por millón de habitantes se encuentra por debajo de varios países de América Latina, como Argentina (1296), Brasil (903) y Chile (639).

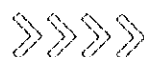
Fuentes: Instituto de Estadística de la UNESCO (UIS). (2023). *Base de datos de ciencia y tecnología*.

Recuperado de <https://databrowser.uis.unesco.org/>

CONCYTEC. (2022). *Principales indicadores en ciencia, tecnología e innovación*. Gobierno del Perú.

Recuperado de <https://portal.concytec.gob.pe/indicadores/principales/>





III. OBJETIVOS



CONCYTEC, en el marco de sus funciones realiza este foro financiado casi en su totalidad, solicitando un apoyo al gobierno regional a manera de contrapartida, el cual lo utiliza para ciertos gastos relacionados con la realización del FORO REGIONAL. El objetivo es realizar este evento con lo sgte:

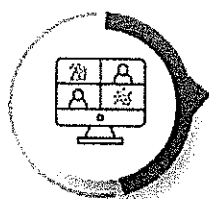
ACCIONES DE CONCYTEC:

- Invitación y traslado al FORO de las entidades del Gobierno Central relacionadas con el SINACTI en su nivel de implementación, como: CEPLAN, INDECOPI, PROCIENCIA, PROINNOVATE, MEF.
- Contratación integral del local del evento por 2 días (salones, equipos de sonido, ambientes, complementos)
- Alimentación (almuerzos y coffee breaks) para 180 participantes día 1 y 2.
- Impresión y logística para participantes.
- Gastos y coordinación del día 24 de junio (día 0) y de Otros gastos relacionados.

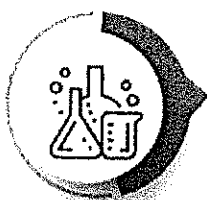
ACCIONES DE GORE ANCASH (GERENCIA DE DESARROLLO ECONÓMICO Y ALIADOS)

- Invitación y traslado al FORO de las entidades de Ancash relacionadas con CTI, universidades, municipios, IEST, y demás.
- Alimentación día 1 (pago por el 44% de almuerzos) (**financiamiento del GORE**)
- Impresión de banner, pantalla gigante, impresión e encuadernación del plan de competitividad de Ancash. (**financiamiento del GORE**)

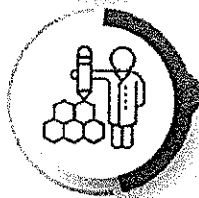
OBJETIVOS



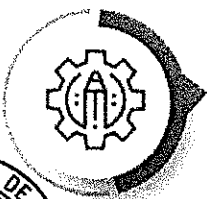
- ❖ Propiciar un espacio de diálogo con los actores del ecosistema regional de CTI (gobierno regional y nacional, universidades, institutos públicos de investigación, institutos de educación superior, empresas, ONG, entre otros) para la firma de acuerdos y compromisos.



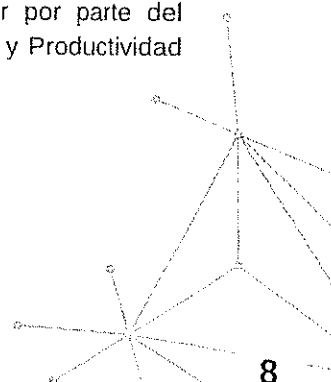
- ❖ Identificar necesidades y demandas regionales factibles de ser abordadas con soluciones desde la CTI.



- ❖ Presentar los servicios que brinda el CONCYTEC e instituciones tales como: PROCIENCIA, PROINNOVATE, CEPLAN, INDECOPI, INACAL, entre otros.



- ❖ Establecer compromisos institucionales para impulsar la CTI para el desarrollo y mejora de la competitividad regional en Ancash. Dar a conocer por parte del Gobierno Regional de Ancash, el Plan Regional de Competitividad y Productividad Ancash al 2033.





III. BASE LEGAL

Ley Sinacti 31250

Implementación de la Ley 31250, Ley del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (Sinacti), relacionado a la articulación de la CTI a nivel regional.

Ley N° 30309

Promueve la investigación científica, desarrollo tecnológico y la innovación tecnológica, ofreciendo beneficios tributarios a las empresas que invierten en I+D+i

Ley N° 28303

(Ley Marco de CTel): Establece las bases para el desarrollo, promoción, consolidación, difusión y transferencia de CTel en el país.

Decreto Supremo N° 032-2007-ED

Aprueba el Texto Único Ordenado de la Ley Marco de CTel.

Ley N° 27614

Define el aumento progresivo del presupuesto nacional destinado a CTel.

Ley N° 27867

Ley Orgánica de Gobiernos Regionales

Ordenanza Regional N° 003-2023-REGIÓN ÁNCASH/CR

Reglamento de Organización y Funciones – ROF del Gobierno Regional de Áncash (Vigente)

V. ACCIONES A DESARROLLAR

ACCIONES PREVIAS

Previo al FORO Regional, las autoridades se reunieron para acordar compromisos en el FORO, mismos que son de vital importancia para los acuerdos que se firmaran en el mismo.

1.- Reunión entre el Gobernador Regional y Presidente de CONCYTEC

Agenda:

10:00 hrs - 11:00 hrs - 22 de mayo 2025 - Gobierno Regional de Ancash.

Temas tratados:

- Organización del Foro regional de CTI "Vinculando la Ciencia, Tecnología e Innovación Regional"
- Analizando datos del contexto regional de CTI

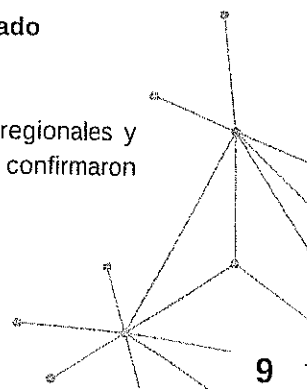
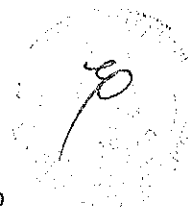
En esta reunión de Avanzada entre el Gobernador, acompañado por su equipo de Desarrollo Económico y el presidente de CONCYTEC con su equipo de directores, se establecieron Compromisos ante el FORO, en el cual el gobernador refirió estar de acuerdo con la realización del evento por ser de vital importancia para el verdadero desarrollo de Ancash.

2. Reunión entre los representantes de la Academia, Empresas, Sociedad Civil y Estado

Agenda:

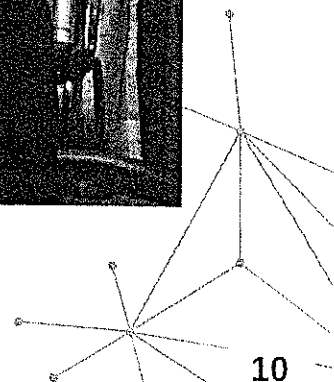
11:00 hrs - 1 hrs - 22 de mayo 2025 - Gobierno Regional de Ancash.

En esta reunión de Avanzada entre el Gobernador, consejeros regionales, los actores regionales y CONCYTEC, se puso en conocimiento toda la organización y los actores por unanimidad confirmaron su apoyo.



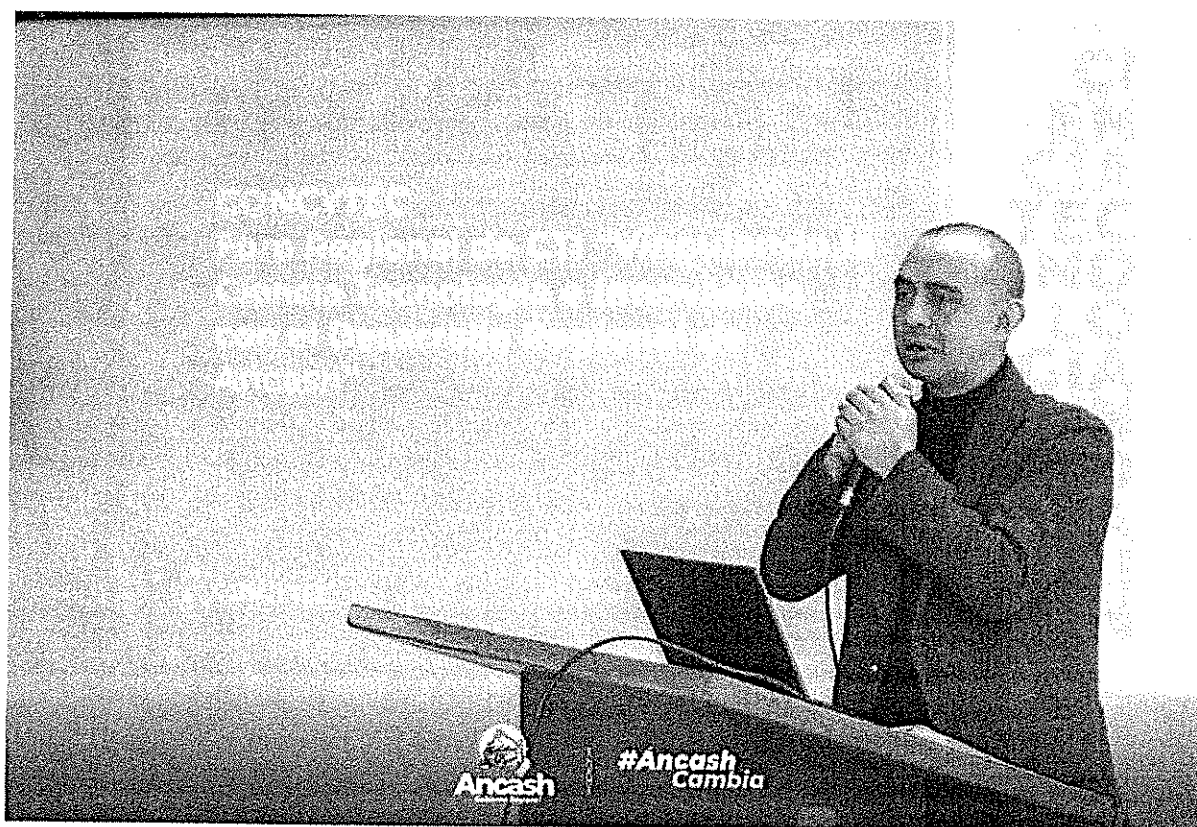


Imágenes de la Reunión bilateral entre el gobernador su equipo y el presidente del CONCYTEC con su equipo, y consejeros regionales. 22/05/2025 - 10:35am

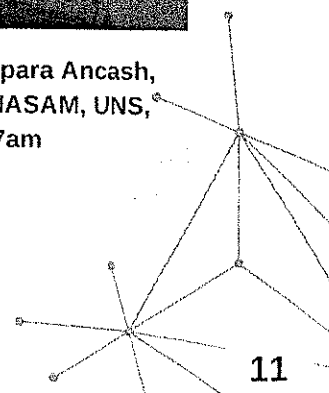




Imágenes de la Reunión entre el gobernador y el presidente del CONCYTEC, consejeros y los actores de la Universidad UNASAM, UNS, UVC, Institutos tecnológicos y Cámaras de Comercio.
22/05/2025 - 11:25am

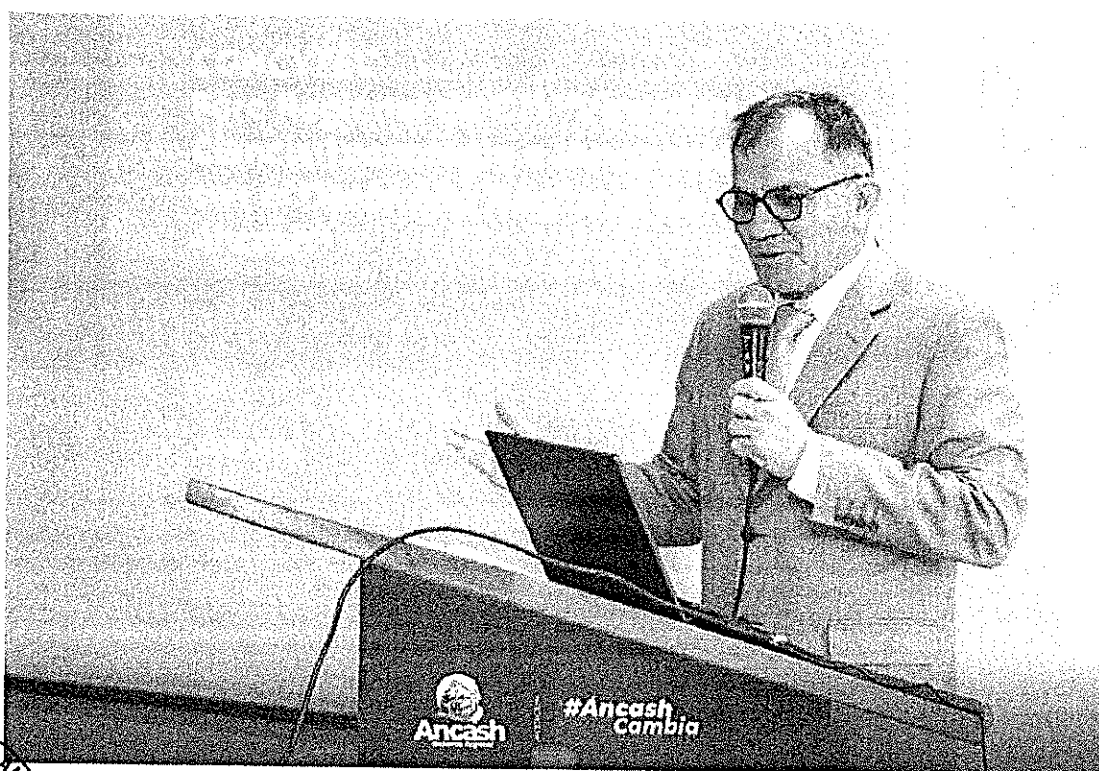


Presentación del Gobernador Regional de Ancash sobre la importancia de la CTI para Ancash, ante el presidente del CONCYTEC, consejeros y los actores de la Universidad UNASAM, UNS, UVC, Institutos tecnológicos y Cámaras de Comercio. 22/05/2025 - 11:27am





Consejero delegado del Consejo Regional de Ancash, expone su preocupación por expandir la CTI, ante el presidente del CONCYTEC, consejeros y los actores de la Universidad UNASAM, UNS, UVC, Institutos tecnológicos y Cámaras de Comercio. 22/05/2025 - 11:35am



Presidente de CONCYTEC expone la necesidad de la realización del FORO en Ancash
22/05/2025 - 11:45am



Ancash

GERENCIA REGIONAL DE DESARROLLO ECONÓMICO



V. ACCIONES A DESARROLLAR

ACCIONES DURANTE (PREVISTAS PARA EL FORO)

el foro se realizará los días: 24 (día cero), 25 (primer día de FORO), 26 (segundo día de FORO)
de junio del 2025. En el Real Hotel Huascarán.

DIA 0



Actividades
Previa

Talleres: TRANSFERENCIA
TEC.
BENEFICIOS TRIBUTARIOS
INDECOPI
INACAL

DIA 1



Block 1

IMPULSANDO EL
DESARROLLO DE
ANCASH A TRAVÉS DE
LA CTI

DIA 1



Block 2

SERVICIOS
ESPECIALIZADOS DEL
CONCYTEC

DIA 2



Block 3

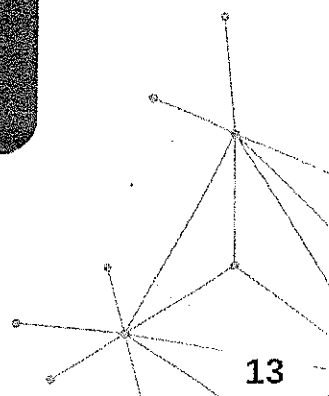
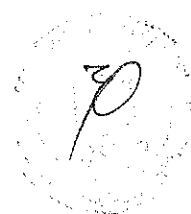
SERVICIOS DE LAS
ENTIDADES DEL NIVEL
DE IMPLEMENTACION
DEL SINACTI

DIA 2



Block 4

DIALOGO CON
ACTORES DE LA
REGION ANCASH





PROGRAMA GENERAL DEL FORO REGIONAL

Vinculando la Ciencia, Tecnología e Innovación con el Desarrollo de la Región Ancash

Fecha:

25 y 26 de junio 2025

Lugar:

Real Hotel Huascarán (por confirmar oficialmente)

Instituciones organizadoras:

Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (CONCYTEC)
Gobierno Regional de Ancash

Objetivos:

- a) Propiciar un espacio de diálogo con los actores del ecosistema regional de ciencia, tecnología e innovación (gobierno regional y nacional, universidades, institutos públicos de investigación, institutos de educación superior, empresas, ONG, entre otros).
- b) Identificar necesidades y demandas regionales factibles de ser abordadas con soluciones desde la ciencia, la tecnología y la innovación.
- c) Presentar los servicios que brinda el CONCYTEC e instituciones tales como: PROCENCIA, PROINNOVATE, CEPLAN, INDECOPI, INACAL.
- d) Establecer compromisos institucionales para impulsar la ciencia, la tecnología e innovación para el desarrollo económico, social y ambiental.

Participantes:

Autoridades, directivos, investigadores y personal técnico provenientes de la academia, empresa, gobierno y sociedad civil.

MIÉRCOLES 25 DE JUNIO 2025

08:00 h.

Registro de participantes

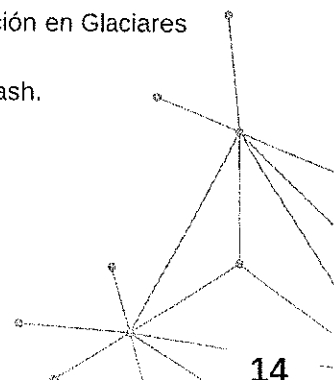
08:30 h.

Inauguración

- Koki Noriega Brito – Gobernador Regional de Ancash
- Sixto Sánchez Calderón, Presidente del CONCYTEC.
- Carlos Antonio Reyes Pareja, Rector de la Universidad Nacional Santiago Antúnez de Mayolo
- América Odar Rosario, Rectora de la Universidad Nacional del Santa
- Beatriz Fuentealba Durand, Presidenta ejecutiva del Instituto Nacional de Investigación en Glaciares y Ecosistemas de Montaña (INAIGEM)
- Elena Ríos Ortiz, Presidenta de la Cámara de Comercio, Industria y Turismo de Ancash.



GERENCIA REGIONAL DE DESARROLLO ECONÓMICO



PRIMER BLOQUE: IMPULSANDO EL DESARROLLO DE ANCASH A TRAVÉS DE LA

09:00 h.

Plan Estratégico de Desarrollo Nacional al 2050 y Plan de Desarrollo regional Concertado de la Región Ancash.

Daisy Heidinger Zevallos, Directora Nacional de Coordinación y Planeamiento del CEPLAN

09:45 h.

Política Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación

Víctor Izaguirre Pasquel, Director de Políticas y Programas de CTI, CONCYTEC

10:30 h.

Coffe break

10:45 h.

Panel: Promoviendo el desarrollo de la CTI en la región Ancash - Gore Ancash

Víctor Alegre Romero, Gerente de Desarrollo Económico del Gobierno Regional de Ancash

Moderador:

Víctor Izaguirre Pasquel, Director de Políticas y Programas de CTI, CONCYTEC

Panelistas:

- Consuelo Teresa Valencia Vera, Vicerrectora de investigación de la Universidad Nacional Santiago Antúnez de Mayolo.

- Gilbert Rodríguez Paucar, Vicerrector de Investigación de la Universidad Nacional del Santa

- Beatriz Fuentealba Durand, Presidenta ejecutiva del Instituto Nacional de Investigación en Glaciares y Ecosistemas de Montaña (INAIGEM)

- Carlos Carrasco Giraldo, Director del Instituto de Educación Básico Superior Tecnológico Público "Eleazar Guzmán Barrón"

- Elena Ríos Ortiz, Presidenta de la Cámara de Comercio, Industria y Turismo de Ancash

12:50 – 14:30 h.

Pausa – Almuerzo

SEGUNDO BLOQUE: SERVICIOS DE LAS ENTIDADES DEL NIVEL DE IMPLEMENTACIÓN DEL SINACTI

14:30 h.

Financiamiento para proyectos y actividades en I+D+i

Dora Blitchtein Winiki de Levy, Directora Ejecutiva de PROCIENCIA

15:10 h

Financiamiento para proyectos de innovación

Marco Álvarez, Jefe de la Unidad de Cumplimiento de PROINNÓVATE

15:50 h.

Propiedad intelectual y su impacto en la innovación y el desarrollo regional

Elizabeth Davila Maguiña, Ejecutivo 2 de la Dirección de Invenciones y nuevas tecnologías de INDECOPI

16:10 h.

Coffe break /

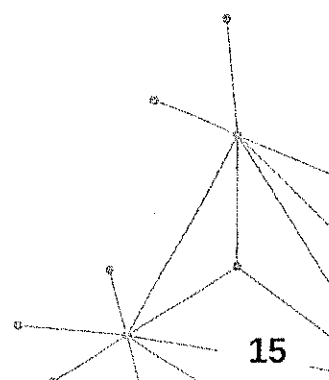
16:25 h.

Calidad como factor clave para la innovación y competitividad

Walter Ramírez Eslava, Jefe de la Oficina de Estudios Económicos de INACAL

17:05 h.

Cierre del primer día



JUEVES 26 DE JUNIO 2025

TERCER BLOQUE: SERVICIOS ESPECIALIZADOS DEL CONCYTEC

08:00 h.

Registro de participantes

08:30 h.

Registro Nacional Científico, Tecnológico y de Innovación Tecnológica (RENACYT)

Alejandro Llanos García, Especialista de la Sub Dirección de Ciencia Tecnología y Talentos

Integridad Científica

Tania Peña Baca, Especialista de la Sub Dirección de Ciencia Tecnología y Talentos

Gestión de grupos de investigación y de áreas y líneas de investigación

César Osorio Carrera, Especialista de la Sub Dirección de Ciencia Tecnología y Talentos

Recursos de información y bases de datos especializadas

Isabel Recavarren Martínez, Subdirectora de Gestión de la información y Conocimiento

Gestión de resultados en I+D y estrategias para una transferencia tecnológica efectiva

Astrid Críales Johnson, Especialista de la Sub Dirección de Innovación y Transferencia Tecnológica

Impulso a la vinculación academia-industria: estrategias y oportunidades

Ximena Romero Rugel, Especialista de la Sub Dirección de Innovación y Transferencia Tecnológica

10:30 h.

Coffe break

CUARTO BLOQUE: DIÁLOGO CON LOS ACTORES EN CTI DE LA REGIÓN ANCASH

11:15 h.

Sala 1: Prioridades regionales relacionadas a Acciones innovadoras para el Cambio Climático ante riesgo y desastres y Uso del canon para la CTI

Salón anexo

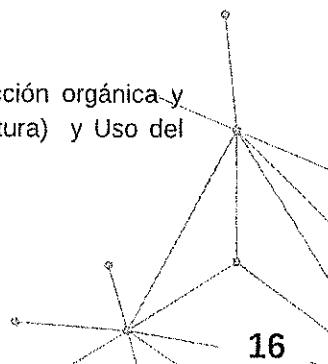
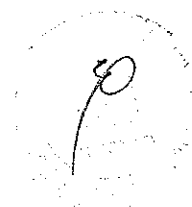
Moderador:

Miguel Ayquipa Elguera, Sub Director de Ciencia Tecnología y Talentos, CONCYTEC

Participantes:

- Gobierno Regional
- Universidad Nacional Santiago Antúnez de Mayolo - UNSAM
- Universidad Nacional del Santa - UNS
- Instituto Nacional de Investigación en Glaciares y Ecosistemas de Montaña (INAIGEM)
- Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú – SENAMHI Ancash
- Instituto Geológico, Minero y Metalúrgico – INGEMET Ancash
- Instituto de Educación Básico Superior Tecnológico Público - IESTP "Eleazar Guzmán Barrón"
- Cámaras de Comercio, Industria y Turismo de Ancash, Yungay, Carhuaz, Caraz, del Santa, Nuevo Chimbote, Huarney)
- Cedepas norte

Sala 2: Prioridades regionales relacionadas a Salud Pública (Hambre cero, producción orgánica y contaminación) y Vinculación Academia Industria (Agroindustria, turismo, infraestructura) y Uso del Canon para la CTI.



ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS

Fecha:

24 y 26 de junio 2025

CURSO – TALLER

INTRODUCCIÓN A LOS TRL/HERRAMIENTAS PARA LA TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA (CONCYTEC) Y SERVICIOS DEL NIVEL DE IMPLEMENTACIÓN DEL SINACTI (INDECOPI - INACAL)

Fecha:

24 de junio 2025

Lugar:

Universidad Nacional Santiago Antúnez de Mayolo

Instituciones organizadoras:

Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (CONCYTEC)

Universidad Santiago Antúnez de Mayolo y GORE ANCASH

PROGRAMA

09:30 h

Registro de participantes

10:00 h.

Apertura

Karina Maldonado Carbajal, Sub Directora de Innovación y Transferencia Tecnológica

Consuelo Teresa Valencia Vera, Vicerrectora de investigación de la Universidad Nacional Santiago Antúnez de Mayolo.

10:15 h.

Políticas e instrumentos del CONCYTEC para Ciencia, Tecnología e Innovación

Karina Maldonado Carbajal, Especialista de la Sub Dirección de Innovación y Transferencia Tecnológica, CONCYTEC

13:00 h.

Descanso

Conferencia

BENEFICIOS TRIBUTARIOS PARA EMPRESAS INNOVADORAS: OPORTUNIDADES DE LA LEY N°30309

Fecha:

24 de junio 2025

Lugar:

Cámara de Comercio Industria y Turismo de Ancash

Instituciones organizadoras:

Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (CONCYTEC)

Cámara de Comercio Industria y Turismo de Ancash

PROGRAMA

14:45 h

Registro de participantes

15:00 h.

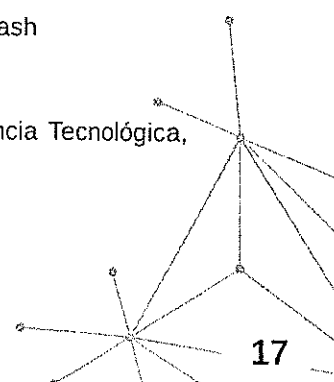
Apertura

- *Elena Ríos Ortiz*, Presidenta de la Cámara de Comercio. Industria y Turismo de Ancash

15:10 h.

Beneficios Tributarios para empresas Innovadoras: Oportunidades de la Ley N°30309

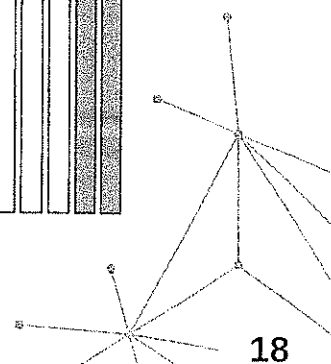
- *Juan Manuel Isique*, Especialista de la Sub Dirección de Innovación y Transferencia Tecnológica, CONCYTEC





VII. CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

Etap	Duración	día 24 Junio	día 25 Junio	día 26 Junio
I- Actividades Complementarias Previas	1 día	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>		
CURSO - TALLER TRL UNASAM	4 hrs	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
CURSO BENEFICIOS TRIBUTARIOS - CCIT-A	2 hrs	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
seminario CLUBES DE CIENCIA	4 hrs	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
II. FORO 1er día	1 día		<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	
Inauguración	1 hora	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
Primer Bloque: DESARROLLO DE ANCASH A TRAVÉS DE LA CTI	3 hrs	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
Segundo Bloque: IMPLEMENTACION SINACTI EN ANCASH	3 hrs	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
espacio cultural	0.5 hrs	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
II. FORO 2do día	1 día			<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
Tercer Bloque: SERVICIOS ESPECIALIZADOS DEL CONCYTEC	2 hrs	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
Cuarto Bloque: DIÁLOGO CON LOS ACTORES EN CTI DE LA REGIÓN ANCASH	3 hrs	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
Cierre: • Compromisos para la promoción de la CTI en la región Ancash • Firma del CONSORCIO REGIONAL DEL CTI • PRESENTACION DEL PLAN REGIONAL DE COMPETITIVIDAD DE ANCASH AL 2033.	2 HRS	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>





VIII.FINANCIAMIENTO Y PRESUPUESTO

25 Y 26 DE JUNIO 2025 / REAL HOTEL HUASCARAN / 180 PARTICIPANTES

Clasificador	Item	Descripción	Financiam.	Und	Cant	Costo Unit	Costo Total
SERVICIOS PARA EL EVENTO							
	1	Coffe break (día 1 y 2/mañana/tarde)	CONCYTEC	Serv	100	23	2300
	2	Almuerzos (día 1 - parcial)	CONCYTEC	Serv	100	25	2500
2.3.2 Contratacion de Servicios	3	Almuerzos (día 1 - parcial)	GORE	Serv	80	25	2000
	4	Coffe break (día 1/ mañana parcial)	CONCYTEC	Serv	80	23	1840
	5	Alquiler de local completo (equipos, salas, y otros)	CONCYTEC	Serv	1	2050	2050
	6	Impresión de logística diaria	CONCYTEC	Serv	180	10	2000
2.3.2 Contratacion de Servicios	7	Impresión de banners	GORE	Serv	3		440
	8	Banner (Exterior con marco) medida 3x2		Serv	1	200	
	9	Banner RolerUp (interiores) medida 2x1		Serv	2	240	
2.3.2 Contratacion de Servicios	10	Alquiler de Pantalla (Backing) 2.00*3.00m		Serv	2	800	800
2.3.2 Contratacion de Servicios	11	Impresión y Encuadernación de Plan Regional de Competitividad	GORE	Serv	60	50	3000
2.3.2 Contratacion de Servicios	12	Traslado de estudiantes de Chimbote	CONCYTEC	Serv	70	17	1190
OTROS SERVICIOS PARA EL EVENTO (externos)							
	13	Diseño de piezas gráficas	CONCYTEC	Serv	N/E	N/E	N/E
	14	Pasajes Lima - Huaraz - Lima (ir)	CONCYTEC	Serv	N/E	N/E	N/E
	15	Merchandising	CONCYTEC	Serv	N/E	N/E	N/E
	16	Difusión en cadenas televisivas nacionales	CONCYTEC	Serv	N/E	N/E	N/E
	17	Traslado de invitaciones y ap	CONCYTEC	Serv	N/E	N/E	N/E

Presupuesto a cofinanciar por
el GORE ANCASH

S/ 6,240.00



ANÁLISIS DE FINANCIAMIENTO

Si bien el CONCYTEC financiará un porcentaje mayoritario del financiamiento de este evento netamente regional pero con participación de 8 entes nacionales y, el GOBIERNO REGIONAL DE ANCASH, dadas las reuniones previamente sostenidas, tiene la **responsabilidad** de aportar con este cofinanciamiento de S/ 6,240.00 soles, previsto como mínimo aporte para la realización de estas actividades que son trascendentales y que todos los actores han manifestado que empezará a cambiar la mirada que se tiene de la ciencia, tecnología e innovación y como impacta al desarrollo de la región, el país y el mundo. Recordando siempre que la implementación y activación de políticas como esta, han incrementado, así como dar a conocer el PLAN REGIONAL DE COMPETITIVIDAD Y PRODUCTIVIDAD, realizado en 2 años y a cargo de la Gerencia Regional de Desarrollo Económico y comunión con Antamina.

La ciencia, tecnología e innovación (CTI) desempeñan un papel crucial en el desarrollo económico y social de un país, impulsando el crecimiento, la productividad y la competitividad internacional por ende el bienestar. Al fomentar la innovación, las economías pueden crear nuevos productos y servicios, mejorar procesos existentes y desarrollar nuevas industrias, generando, riqueza, empleo y bien común.

País	1970	2022	Nro de veces	Tasa de crecimiento promedio (%)
Colombia	61.781.962.900	366.906.206.489	5,94	4,02
Chile	44.535.326.423	267.904.170.064	6,02	4,05
México	284.464.479.177	1.258.560.069.643	4,42	3,41
Perú	45.117.681.232	193.653.231.882	4,29	3,35
América Latina y el Caribe	1.393.553.038.832	5.935.150.645.142	4,26	3,30
China	186.835.800.986	9.505.156.930.655	50,87	9,19
Hong Kong	22.947.031.721	270.105.365.069	11,77	5,67
Singapur	13.498.643.198	299.170.077.008	22,16	7,19
Corea, República de	58.517.673.375	1.305.947.523.530	22,32	7,13
Asia oriental y el Pacífico	2.873.437.769.062	21.947.626.554.035	7,64	4,50

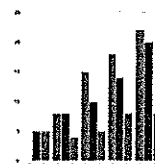
Fuente Banco Mundial

En este cuadro comparativo vemos a los países de Asia, y a los de América Latina, los de Asia desde 1970, vienen invirtiendo en La ciencia, tecnología e innovación (CTI), actualmente desempeñan un papel crucial en el desarrollo económico del mundo, teniendo unas tasas de crecimiento promedio muy superiores.





ANÁLISIS PROSPECTIVO E IMPACTO DEL FINANCIAMIENTO EN CTI Y FORO REGIONAL



La inversión en CTI por parte del Gore Ancash, para este evento, marca un hito en cuanto a inversión pública regional se refiere, puesto que nunca se ha puesto interés por parte de una gestión del Gobierno Regional de Ancash en la ciencia, tecnología e innovación como herramienta para mejorar las necesidades de los sectores, proyectos, gestión, operatividad, y articular esfuerzos. A continuación los datos claves que ayudan a entender los beneficios de implementar CTI en Ancash:

Análisis Costo-Beneficio de la Inversión en CTI en Áncash luego de formado el CONSORCIO DE CTI EN ANCASH

Contexto Regional

- Población: 1,1 millones (aprox.)
- PIB Regional: S/ 18.000 millones (estimado)
- Principales sectores: Minería, agricultura, pesca y manufactura
- Limitaciones actuales: Poca diversificación productiva, baja inversión en CTI, limitada vinculación academia-empresa

Económicos Directos:

- Aumento del PBI regional por efecto multiplicador: +S/ 25 millones/año
- Aumento de exportaciones agroindustriales con innovación: +S/ 5 millones/año
- Atracción de inversión privada adicional: +S/ 10 millones/año

Sociales y Educativos:

- Formación de 500 técnicos e investigadores
- Creación de 1.200 empleos directos e indirectos
- Mejora de capacidades de 100 empresas locales (innovación y productividad)

Riesgos Identificados a suplir con el FORO REGIONAL DE CTI

- Débil articulación institucional
- Falta de incentivos a la innovación en el sector privado
- Posible sub ejecución presupuestal mediante CONCYTEC

Mitigación: Convenios con universidades, cooperación técnica internacional, participación del sector privado. FOROS DE INTEGRACION.

CONCLUSIÓN

La inversión en CTI en Áncash resulta rentable desde una perspectiva económica y social. Mejora la competitividad regional, diversifica la economía y genera empleo calificado. Aunque requiere coordinación multisectorial, los beneficios superan claramente los costos. Por ello CONCYTEC realiza este evento de la mano del GORE Ancash, quien en primera instancia solicita este evento.





PROPUESTAS DE COMPROMISOS A FIRMAR EN EL FORO

PRIMER COMPROMISO

Gobierno Regional de Ancash ha asumido el compromiso en la creación de una instancia especial que este dedicada al desarrollo de la ciencia, tecnología e innovación en la región llamado CONSORCIO REGIONAL DE CTI ANCASH

SEGUNDO COMPROMISO

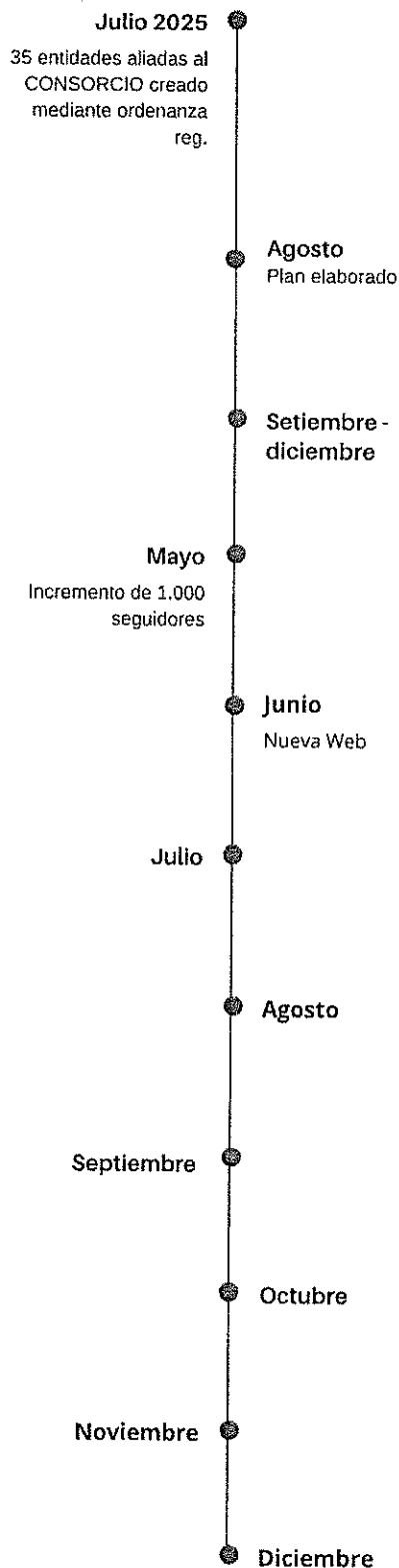
Elaboración de un Plan Estratégico al 2030 para la región Ancash, que promueva el desarrollo y articulación de las instituciones junto con entidades como Concytec, Ceplan, Prociencia, entre otras.

TERCER COMPROMISO

fortalecer el compromiso de las entidades del SINACTI con el desarrollo de la región Ancash; dentro de ellos, el gobierno nacional y regional, universidades, institutos públicos de investigación, institutos de educación superior y las empresas; quienes han priorizado la CTI como eje central para el desarrollo regional.

CUARTO COMPROMISO

1. Propuestas en materia de cambio climático y biodiversidad, donde se plantea "el modelamiento predictivo de eventos extremos, la recuperación de áreas degradadas y el monitoreo de enfermedades"
2. Estudios de microzonificación ecológica y económica, desarrollar tecnologías de manejo sostenible, y elaborar bancos de genes de flora y fauna para su conservación a través de ARD y Sec de Descentraliz.
3. CONCYTEC e instituciones tales como: CEPLAN, INDECOPI, INACAL, PROCIENCIA, PROINNOVATE, entre otros, estableciendo compromisos institucionales para impulsar la ciencia, la tecnología y la innovación para el desarrollo y mejora de la competitividad regional.
4. Formación de gestores tecnológicos que lideren la transformación de la región
INAIGEM
5. TEMAS TURISTICOS Y CULTURALES





»»»» ORGANIZACION

CONCYTEC Y GOBIERNO REGIONAL DE ANCASH (GERENCIA REGIONAL DE DESARROLLO ECONOMICO)

Se solicita el uso del presupuesto de la pagina 19 del presente plan, a fin de participar en la coorganización del presente foro, según la motivación sustentada.



FORO REGIONAL "VINCULANDO LA CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN CON EL DESARROLLO DE LA REGION ANCASH" HUARAZ - 25 - 26 JUNIO

PLAN DE TRABAJO
JUNIO 2025



