

Cuarta Reunión del Consejo Consultivo Regional – Cusco

Miércoles, 5 de Abril 2017

Índice

1. ¿Qué es el CIES?
2. Proyecto: Fortalecimiento de la gestión de los recursos naturales en regiones claves del Perú
3. Concurso Anual de Investigación CIES
 - Objetivos
 - Resultados 2016 para Cusco
 - Talleres de capacitación 2017
 - Ejemplos de impacto estudios CIES
 - Estudios para la región
 - ¿Cómo se elabora la agenda de investigación?
4. CCR Cusco



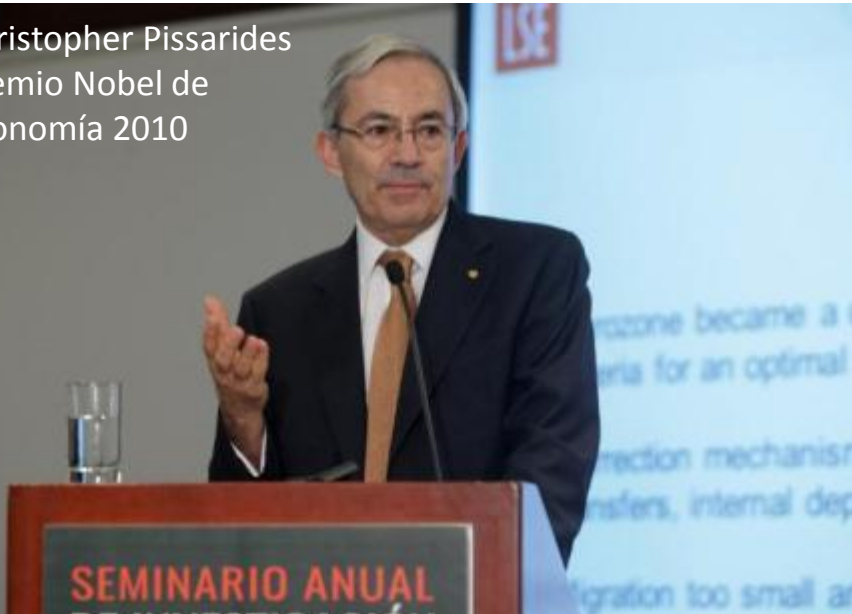
1. ¿Qué es el CIES?

¿Qué es el CIES?

Asociación de 48 instituciones peruanas de Lima y 12 regiones, dedicadas a la investigación en ciencias económicas y sociales.



Christopher Pissarides
Premio Nobel de
Economía 2010



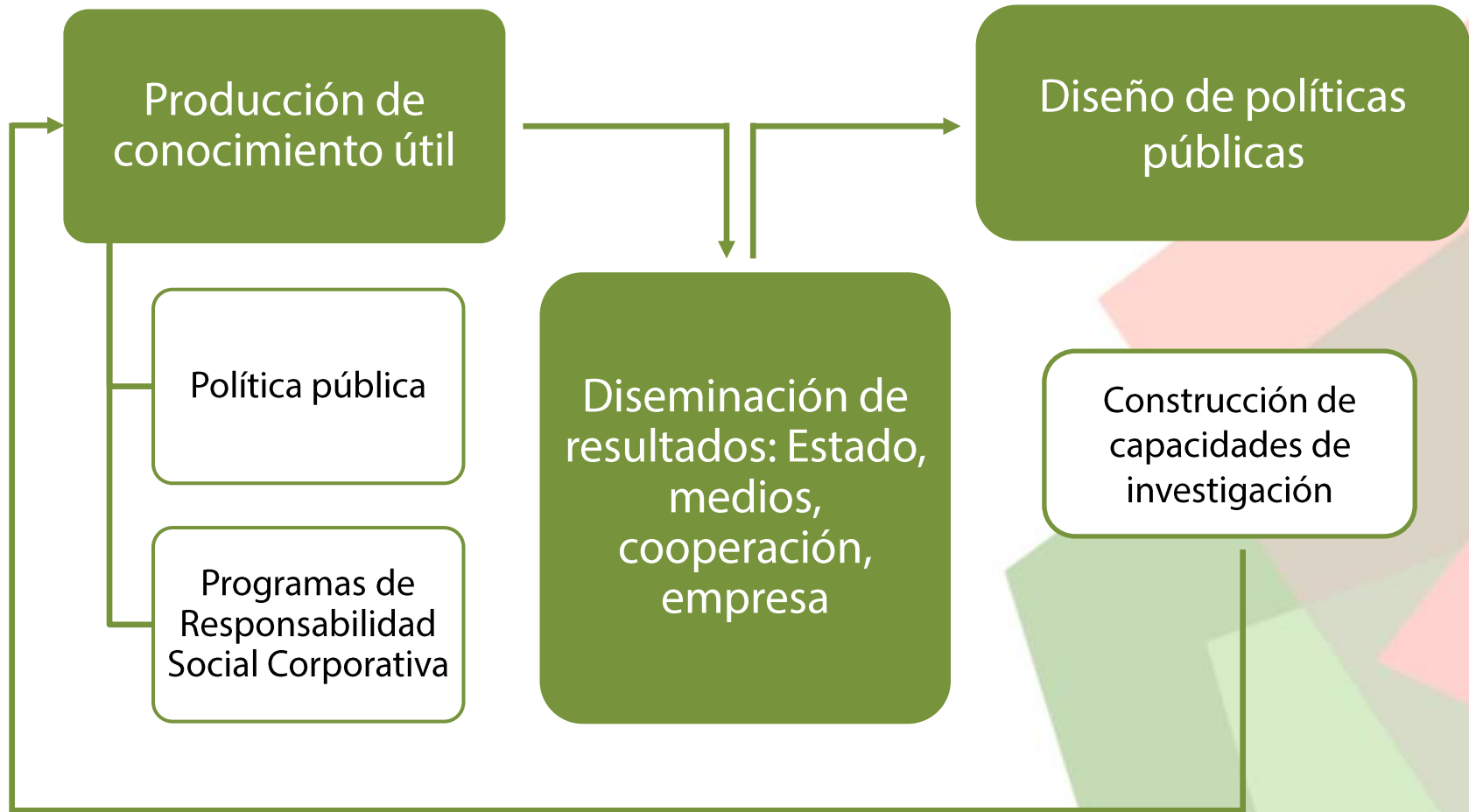
Propósito

Fortalecer la academia peruana para producir y diseminar conocimiento útil para analistas y agentes de decisión en el sector público, la sociedad civil, los medios de comunicación, la empresa privada y la cooperación.

Objetivos del CIES



Líneas de trabajo



5 grupos de interés CIES



Estado

- CCSP y CCR
- Diálogos Académicos Presidenciales
- Diálogos Ministeriales, Parlamentarios y Regionales



Academia

- Concurso Anual de Investigación
- Formación y capacitación



Medios de Prensa

- Talleres y concursos
- Balances anuales



Coop. Internacional

- Estudios y consultorías
- Dialogando con la cooperación



Sector Privado

- Consejo Consultivo del Sector Privado
- Eventos y diálogos



2. Proyecto: Fortalecimiento de la gestión de los recursos naturales en regiones claves del Perú

**Financiado por el Global Affairs Canada
2013-2018**

Estrategia del proyecto

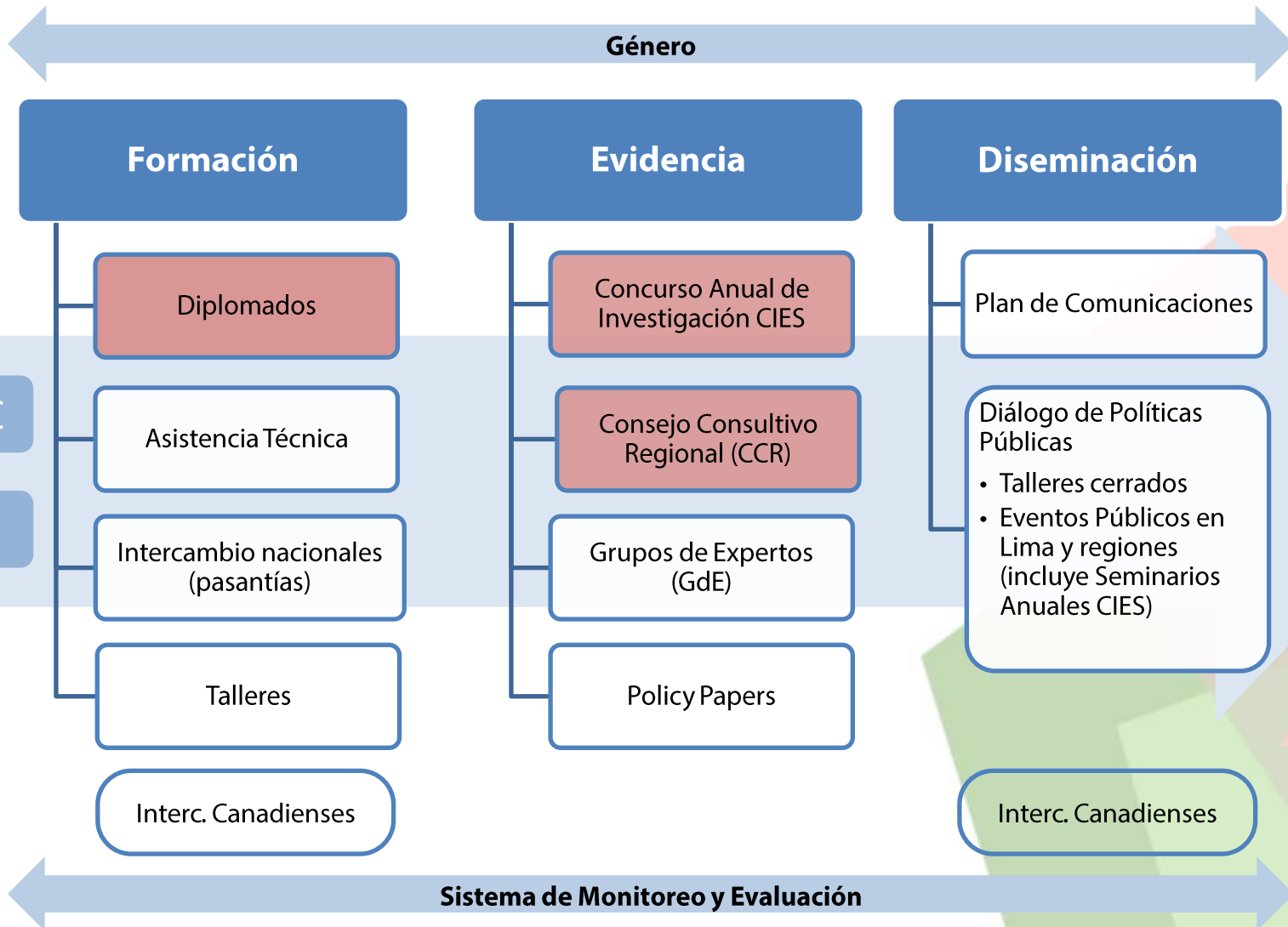
Fortalecer 5 GR y agencias del GC, a través de:

Desarrollo de capacidades regionales y su vinculación con universidades-centros regionales

Fortalecimiento en el nivel central de políticas de manejo eficiente de RRNN y crecimiento con base en evidencia

Generación de evidencia (estudios) que responda a las prioridades regionales

Estructura de Desglose del Trabajo



Diplomado

“Gestión pública, medio ambiente y recursos naturales”

Región Cusco

Primera edición: Oct-2014 a Mar-2015
Segunda edición: Oct-2015 a Abr-2016
Tercera edición: Set-2016 a Mar-2017

Objetivos

Desarrollar capacidades técnicas para la gestión eficiente y eficaz de políticas públicas en:

- Manejo de RRNN y crecimiento económico
- Gestión ambiental

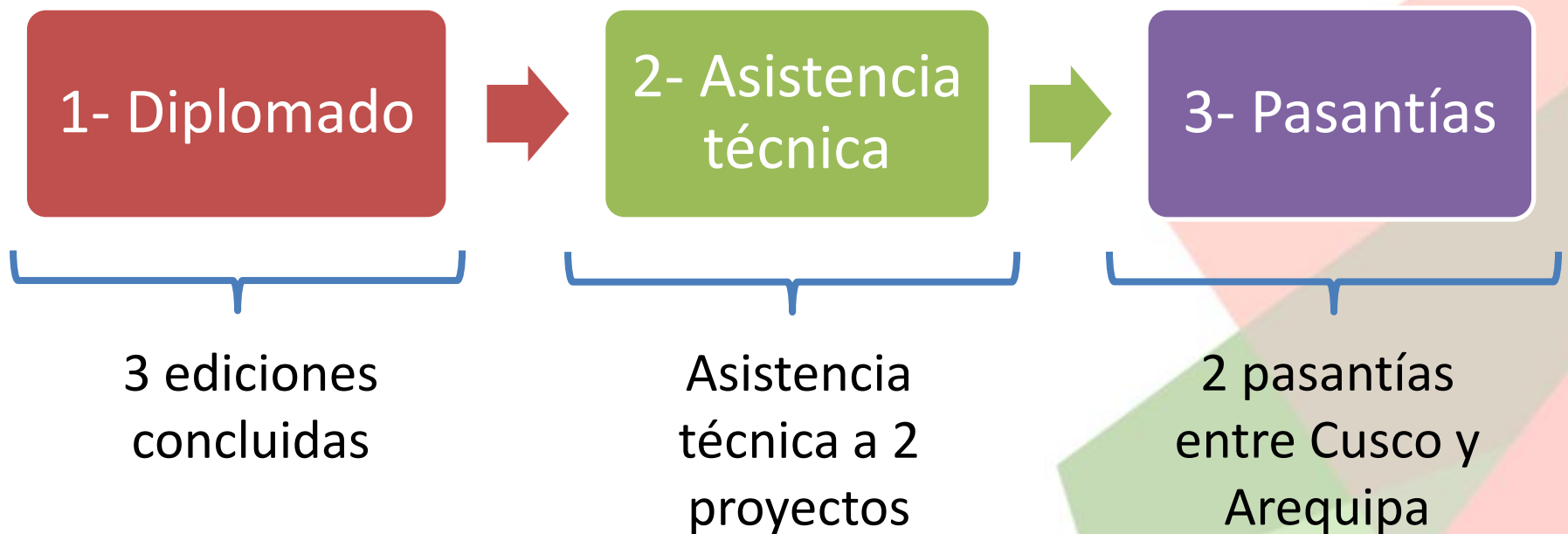
Contribuir al crecimiento económico sostenible e inclusivo de la región Cusco

Aspectos generales

Metodología teórico-práctica: clases presenciales, horas virtuales, trabajo autodidáctico y proyectos grupales

Asesoría técnica del **Ministerio del Ambiente** para validación y dictado de módulos sobre temas de su competencia

Proceso de formación de capacidades



Ediciones

Edición	Fechas	Co-organizador	Duración* (meses)	Resultados	
				Graduados	Proyectos
1	Oct-2014 a Mar-2015	CGPA UCSS GORE Cusco	6	37	8
2	Oct-2015 a Abr-2016	CGPA UCSS IMA Cusco	6	45	9
3**	Set-2016 a Mar-2017	CGPA UCSS IMA Cusco	7	37	9

*1 mes por módulo + 1 mes para proyectos grupales

**Adecuación a la Ley Universitaria: 24 créditos, 480 horas lectivas

Módulos

Tercera edición (Ley Universitaria)
Set-2016 a Mar-2017

MÓDULO 1	MÓDULO 2	MÓDULO 3	MÓDULO 4	MÓDULO 5	MÓDULO 6
Inversión Pública	Gestión ambiental y RR.NN.*	Valoración económica del patrimonio natural*	Planeamiento estratégico	Ordenamiento Territorial*	Sistemas de información en recursos Naturales*

*A cargo del
MINAM

Módulos

Tercera edición: Set-2016 a Mar-2017

Adecuación a la Ley Universitaria: 24 créditos, 480 horas lectivas

- Docentes deben contar con Maestría.
- Plan de estudios modificado a 6 módulos + charlas magistrales + talleres regionales

	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
1ra	Charla Magistral (5.25 horas)	Clase presencial (10.5 horas)	Clase presencial (8 horas)
2da			
3era	Clase presencial (5.25 horas)	Clase presencial (10.5 horas)	Taller regional (8 horas)
4ta			

16 hrs. de teoría= 1 crédito

32 hrs. de práctica= 1 crédito

	Créditos	Horas	
		Teoría	Práctica
Clases presenciales	2.25	36	
Taller	0.25		8
Charla Magistral	0.25	4	
Sesiones de asesoría	0.25		8
Sesiones virtuales	1	8	16
Sub total	4	48	32
Total 6 módulos	24	288	192

Proyectos ganadores

1era. Edición

- *Calidad paisajística en el norte del Valle del Cusco*

2da. Edición

- *Gestión y Conservación de Zonas de Agrobiodiversidad – Comunidad Campesina de Ccollasuyo*

3era. Edición: 2 ganadores (empate)

- *Conocimiento del uso de recursos hídricos para fines agrarios en la cuenca media del río Vilcanota*
- *Servicios ecosistémicos en la Microcuenca del Camino Real*

2. Asistencia técnica

Ed.	Nuevo nombre	Logros
1	Recuperación de los servicios ecosistémicos en el noreste del Valle del Cusco	34 hrs. de asesoría presencial completadas
2	Gestión y Conservación de Zonas de Agrobiodiversidad (mejora de cadenas productivas) – Comunidad Campesina de Ccollasuyo	<p>Contenidos del proyecto concluidos</p> <p>Salida de campo adicional a Marcapata</p>

2 pasantías ejecutadas, entre integrantes de proyectos ganadores de la 2da. Edición del Diplomado de Arequipa y Cusco.

4 participantes por cada región.

Intercambios	Arequipa a Cusco	Cusco a Arequipa
Fechas	16 al 18 Ago 2016	21 al 23 Set 2016
Co-organizado con	CGPA	UCSP
Instituciones visitadas	IMA Cusco Gerencia Regional de RR.NN. y Gestión del MA	Sub gerencia ambiental de la Muni. de Sachaca Subgerencia ambiental de la Muni. Provincial de Arequipa

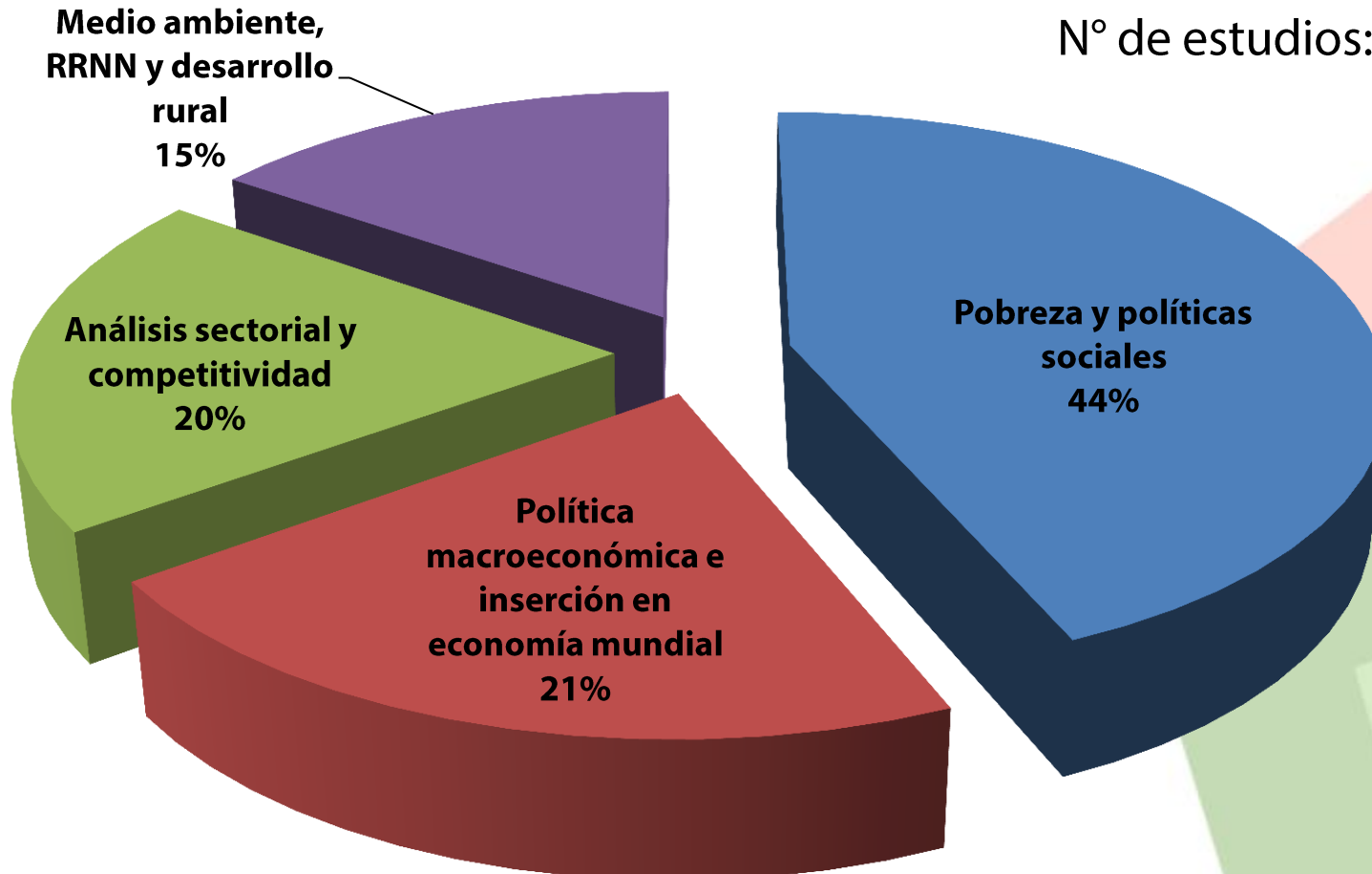
3. Concurso Anual de Investigación CIES

El Concurso

Inicio: 1999

Monto total: USD 4.5 millones

N° de estudios: más de 600



Objetivos del Concurso

Promover investigación aplicada a las políticas públicas del Gobierno Central y 5 Gobiernos regionales, y a Programas de Responsabilidad Social Corporativa.

Promover investigaciones con enfoque de género, equidad, inclusión y de derechos.

Diálogo y articulación entre la academia, el sector público, el sector privado, la cooperación y la sociedad civil.

Promover trabajo articulado entre investigadores de diversas disciplinas de las ciencias económicas, sociales y ambientales, de Lima y regiones, sobre todo de investigadores jóvenes.

XVIII Concurso Anual de Investigación CIES 2016

Categorías	Plazo (meses)	Monto \$ CAD (miles)
Mediano (PM)	8	20
Mediano multidisciplinario (PMM)	10	30
Breve (PB)	5	5
Breve multidisciplinario (PBM)	7	10

2 áreas de estudio

A1: Gestión de recursos naturales y crecimiento económico

A2: Desarrollo económico y social: políticas económicas y sociales para superar la trampa del ingreso medio

Resultados Concurso 2016

Total

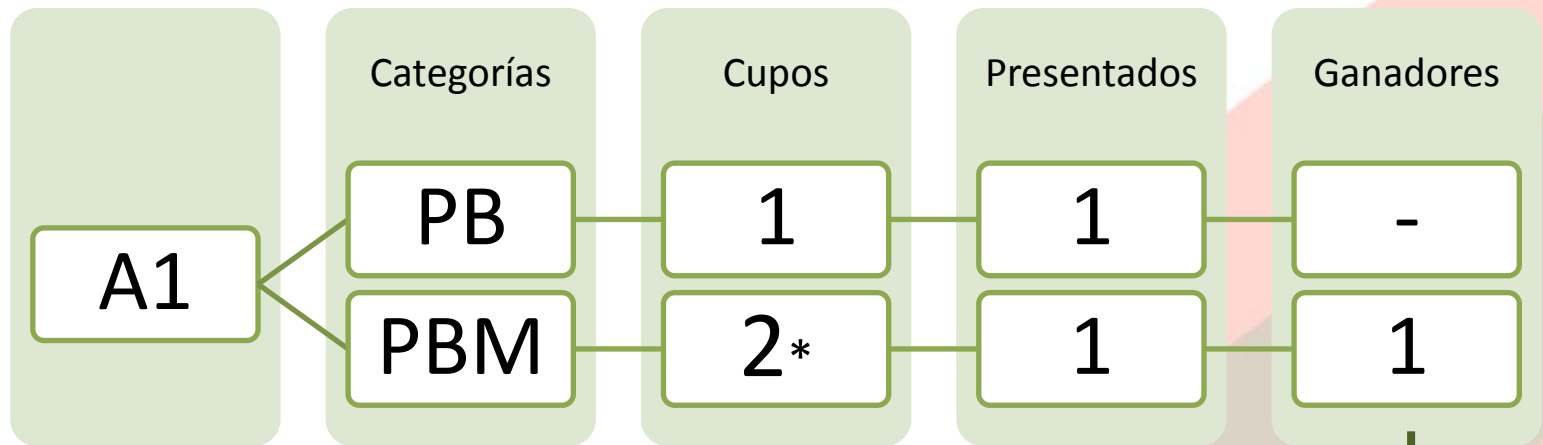
18 cupos

102
presentados

99
evaluados

10
ganadores

Cusco



*2 cupos para todas las regiones y ámbito nacional

Presentados por CBC
en A1 (2):

1 PM nacional
1 PM regional

Presentados por
UNSAAC en A1 (1):

1 PB nacional

Gestión del recurso tierra: un análisis desde un enfoque de género al caso cusqueño, de Diana La Riva y Denisse Castillo (GRADE)

Ganadores Concurso 2016

A	Cat	Proyecto de Investigación	Institución	Autor(es)
A1	PM	PRSC en minería del cobre	UP	Alvaro Cano
		Industria musical contemporánea y políticas culturales	CBC	Fernando Ríos
	PB	Estándares ambientales y eficiencia productiva empresarial	ESAN	Harumi Hasegawa, Hiroshi Toma
	PBM	Gestión del recurso tierra en Cusco y género	GRADE	Diana La Riva, Dayse Castillo
A2	PM	¿Cuándo sería oportuno graduar a las familias de Juntos?	MACROCONSULT	Laís Grey
		Economía del cuidado y participación laboral: Cuna Más	IEP	Chris Boyd, José María Rentería
	PB	Destruyendo la formación de capital humano: violencia de género y rendimiento educativo	PUCP	Reegan Orozco, Paulo Matos, Franco Calle
		Penalizaciones salariales: el costo de la maternidad	UNMSM	Tamia Lavado
	PMM	Feminicidio: Determinantes y evaluación de riesgo	UL	Wilson Hernández, María Raguz, Hugo Morales, Andrés Burga
	PBM	Eficiencia de la focalización de hogares en Arequipa	IEP	Luis García, Diego Cerna, Félix Puémape

Talleres de capacitación a socios

13
Talleres

1
Metodología
de la
investigación
cuantitativa

6
Metodología
de la
investigación

6
Metodología
de
investigación
cualitativa

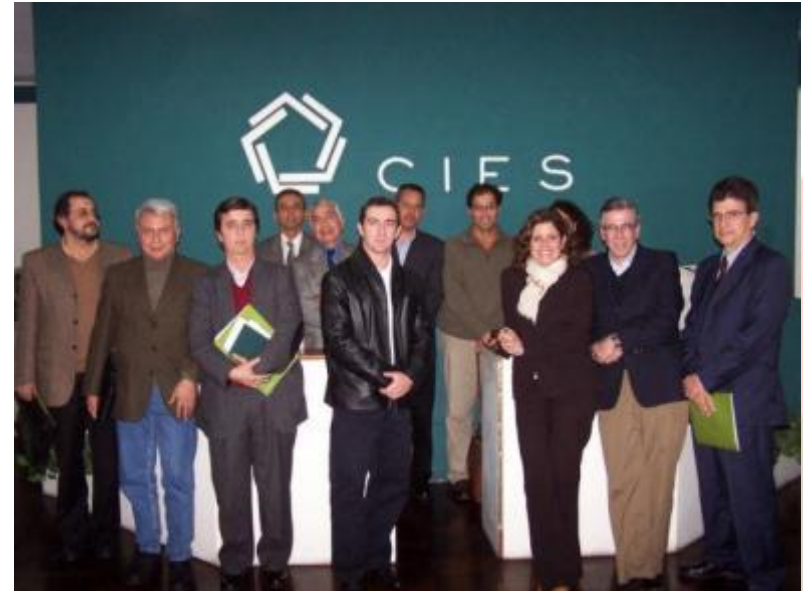
Cusco: 2 Talleres

1. Metodología de la investigación: lunes 17 al miércoles 19 de abril
2. Metodología de investigación cualitativa: viernes 5 al domingo 7 de mayo

Lugar: UNSAAC

Ejemplos de impacto

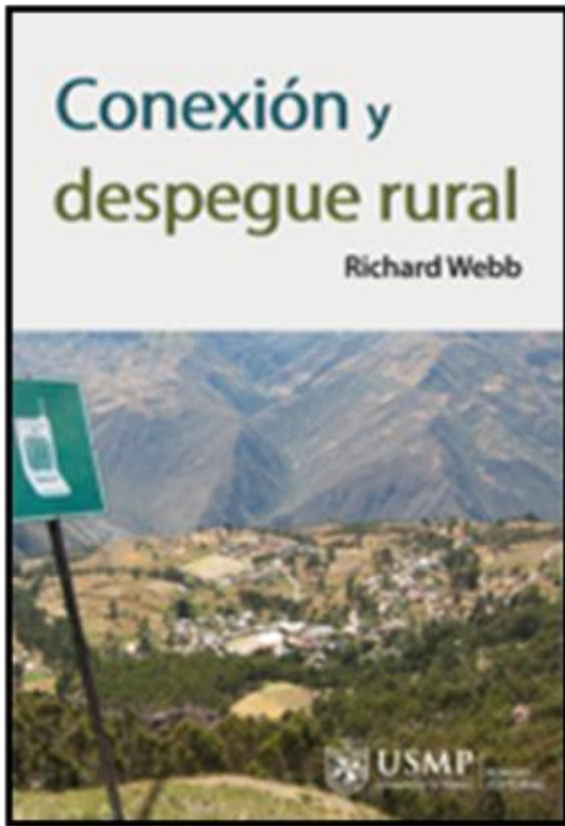
- **Red de políticas macroeconómicas (CIUP – PUCP)**
 - Adaptó modelo del Banco de Canadá.
 - Modelo cedido al BCR.
 - Contribuyó a cambiar la política monetaria hacia metas de inflación (2001).
- **Documento de Competitividad: aportes para el gobierno peruano 2006-2011 (M. Araoz, CIUP)**
 - Ministra MINCETUR implementó TLCs, planes de desarrollo exportador, etc.
- **Reinserción laboral en el mercado peruano (G. Yamada, CIUP)**
 - Calculó promedio de desempleo (6 meses), e informó reforma 2009 (Intangibilidad CTS 6 remuneraciones).



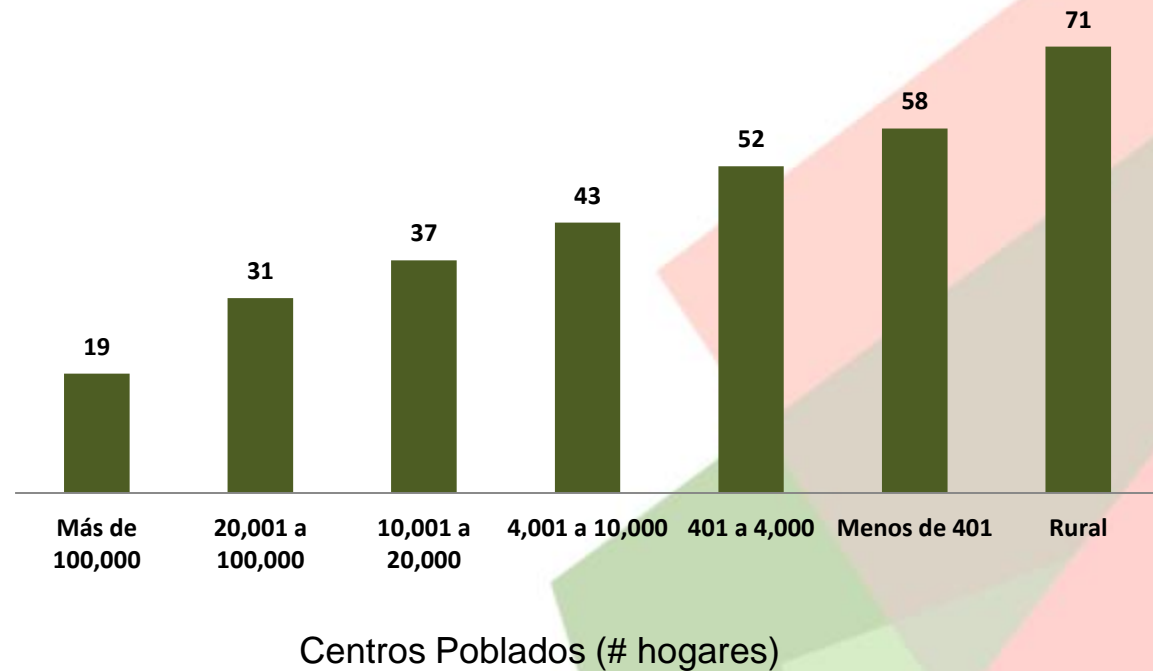
Ejemplos de impacto

- **La guerra del centavo (C. Bielich, IEP)**
 - Pésima regulación e incentivos perversos de choferes.
 - Rebote en prensa gatilló reforma del transporte en Lima.
- **¿Es gasto de compensación social regresivo? (A. Monge et al., Macroconsult)**
 - Gatilló sensibilización MINDES (ahora MIDIS) para mejorar focalización y mecanismos de graduación (pendiente) de programas alimentarios.
- **Factores que predicen comprensión de textos escolares (A. Junyent, IEP)**
 - Contribuyó decisiones MINEDU sobre desempeños esperados en currículo nacional inicial en comunicación oral/ escrita.
 - Validó prácticas y contenidos del currículo propuesto por Dirección General de Educación Básica Regular MINEDU.





Escalera de la Pobreza



Conexión y despegue rural R. Webb (cont...)

Visitas Campo → **Sorpresa**

Esperábamos:

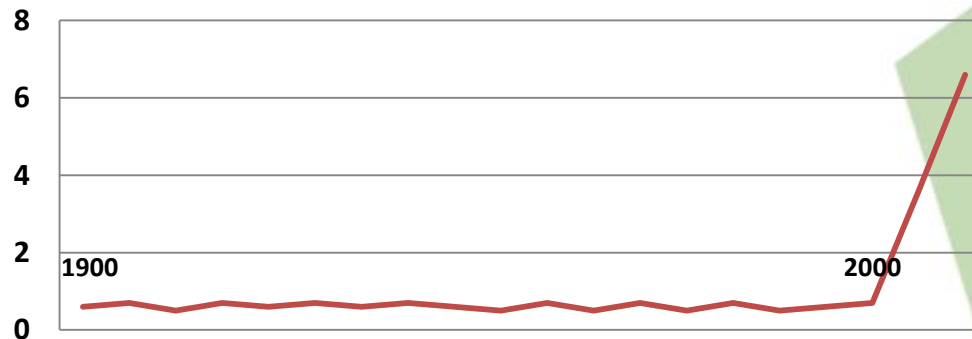
Distancia + estancamiento

Descubrimos:

Explosión comunicativa + salto ingresos

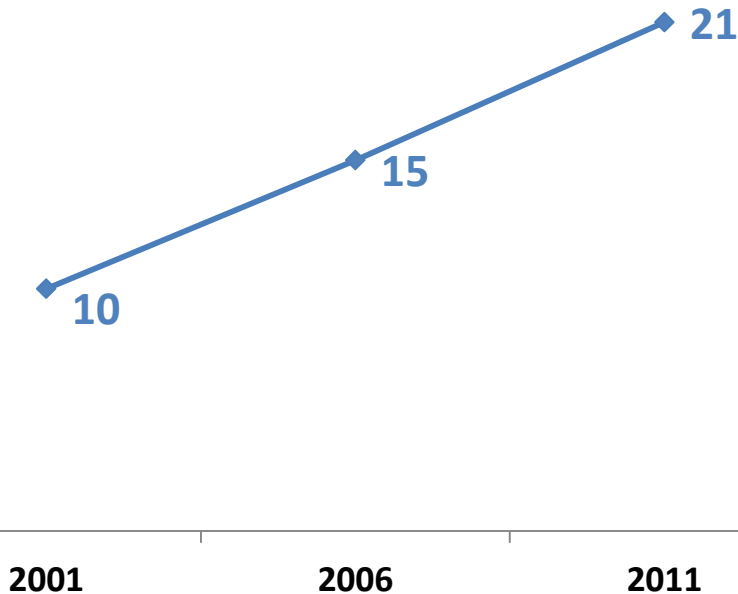
Aumento ingreso
por persona p.a.

Despegue rural



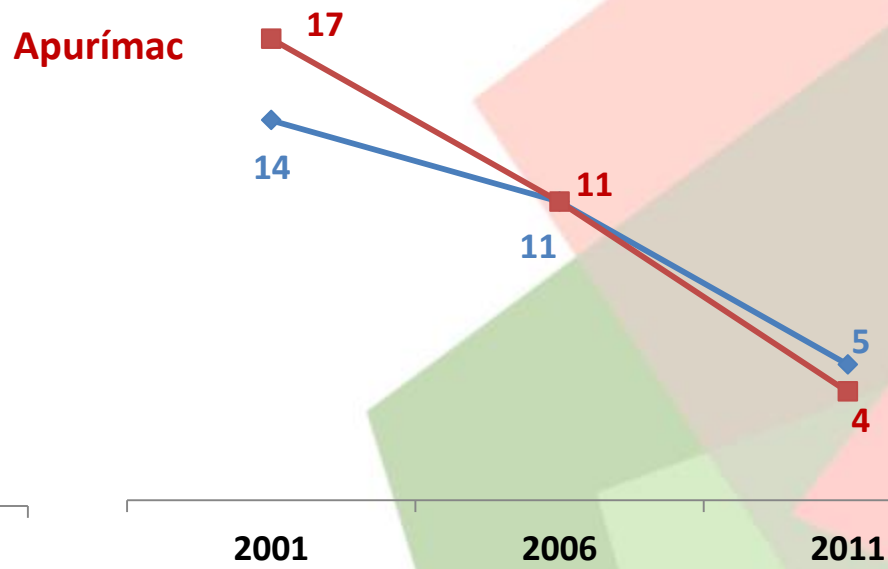
Conexión y despegue rural R. Webb (cont...)

Mayor Jornal Agrícola Real
(Soles)



200 distritos rurales

Menor Distancia
Horas de viaje a ciudad más cercana

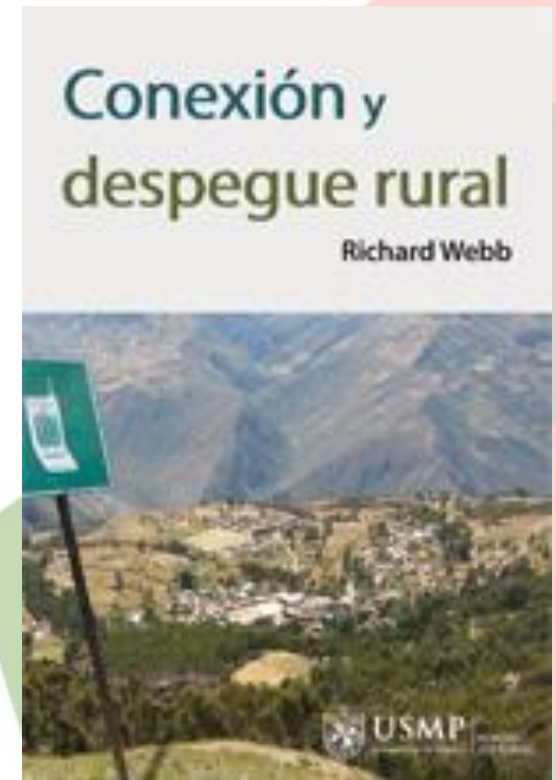


■ Encuesta a 27 distritos de Apurímac
◆ Encuesta a 200 distritos rurales

Conexión y despegue rural R. Webb (cont...)

Conclusiones del estudio

- Poblados menores = mayor pobreza.
- Visitas a campo: estancamiento?
- No, despegue rural: explosión comunicativa (carreteras, celulares) y salto en ingresos (jornal agrícola).
- Recomendaciones: ↓ costos de transacción, ↑ conectividad, integración a mercados y sinergias rural – urbano.



Conexión y Despegue Rural (R. Webb, Instituto del Perú-USMP) – The Economist

The
Economist

Rural development in Peru

The Andean connection

Diminishing distance, falling poverty

Apr 13th 2013

THE highlands of Peru have long sheltered one of South America's



A quicker and more lucrative road to market

larger concentrations of poor people. This persisted even after a radical agrarian reform abolished large estates in the 1970s. Explanations for this secular stagnation have ranged from the racist (the “idleness” of the Amerindian) to the notion, prevalent among economists, that highland peasant farmers cannot compete against cheap imports. But Richard Webb, a former president of Peru's Central Bank, argues in a new study* that one of the most important explanations for the poverty of the high Andes has been geographical isolation—and that this is diminishing fast.

Data from household surveys show a correlation between family labour productivity and the size of settlements: on average, productivity doubles between rural areas and a small town, and doubles again in Lima, the capital. Access to public services, such as schools and health clinics, also increases with the size of settlements. That explains why millions of Andean farmers have migrated to Peru's Pacific coast over the past 80 years.

But when Mr Webb visited five of the most remote provinces in the Andes he found unexpected signs of dynamism, such as new markets, lots of traffic (motorbikes, moto-taxis and vans) and modern farming techniques, including drip irrigation and farm machinery. Many locals had more than one occupation, tending a plot of land while also working in the local town, often having houses in both places.

Ejemplos de impacto

29/11/2016

The Andean connection | The Economist

A survey of municipal officials in 176 rural districts in the poorest areas revealed two big changes. First, in 2001-11 the day rate for farm labourers rose by an average of 73% in real terms, the price of a hectare of agricultural land by 88% and that of a house in the local town by 166%. Second, in the same period, journey times to the nearest city dropped from almost nine hours to just under four and a half. That was thanks to a burst of roadbuilding and improvement which began in the 1990s. Much of this involved rural roads. The network of asphalted highways in Peru also expanded, by 550km (340 miles) a year between 1995 and 2011, up from just 140km a year in the previous quarter-century. Thanks to mobile technology, ownership of telephones among people in rural areas has shot up, from 2% in 2004 to 54% in 2011.

Mr Webb estimates that since 1994 rural income per person has risen at an annual average rate of 7.2% in real terms (compared with 2.8% for urban incomes). Between them, the rise in income and better connections add up to a radical transformation in rural Peru. The study suggests the two are closely related. It points to the wisdom of boosting investment in infrastructure in the poorer rural parts of Latin America: Andean roads are vulnerable to rains and mudslides and need active maintenance, and there is scope to slash journey times further. Clearly, peasant farmers respond as creatively as anyone else to the opportunities that come from being connected to the market economy.

* “Conexión y Despegue Rural”, Instituto del Perú, Universidad San Martín de Porres, Lima.

This article appeared in the The Americas section of the print edition

Estudios desarrollados para la región (AT1)

Año	Cat	Título	Autor(a)	Inst.	Estado
2013	PB	Cambio climático y producción de alimentos en Cusco	Esther Guzmán	CBC	Culminado
		Cooperación y dilemas sociales en el manejo de los RRNN de propiedad común en la Microcuenca Piuray-Ccorimarca	Valerio Paucarmayta, Martha Huamán	CBC	Culminado
		Optimización de la consulta previa para áreas de conservación regional	Álvaro Gálvez, Paolo Sosa	IEP	Culminado
2014	PM	Valor de la confiabilidad del servicio de agua por SEDACUSCO	Max Carbajal, Iván Lucich	UNMSM	Culminado
	PB	Valoración económica de mejoras en los servicios ambientales en el Rio Huatanay	Esther Guzmán	CBC	Culminado
		Eficiencia municipal a nivel distrital: 2009– 2013, Cusco	César del Pozo, Valerio Paucarmayta, Jahir Vargas	CBC	En proceso
2015	PB	Contribuciones voluntarias para la gestión de residuos sólidos en el Cusco	Esther Guzmán	CBC	Culminado
2016	PBM	Gestión del recurso tierra en Cusco y género	Diana La Riva, Denisse Castillo	GRADE	En proceso

Documentos de política para la región Cusco (2015-2018)

Proyecto Elecciones Regionales 2014

Tema	Tema de Agenda 2014	Título	Autor
Gestión sostenible de los RRNN e industrias extractivas	Aprovechamiento sostenible de los RRNN	Propuestas para la gestión sostenible de RRNN en Cusco	Valerio Paucarmayta

¿Cómo se elabora la Agenda de Investigación?

V edición: Balance 2011-2016 y agenda de investigación 2017-2021

Tema	Autor
1 Macroeconomía	Diego Winkelried (UP)
2 Inserción en economía internacional, crecimiento y diversificación productiva	Mario Tello (PUCP)
3 Desarrollo regional y descentralización	Gonzalo Neyra (UNU-Merit)
4 Empleo e informalidad	Pablo Lavado (UP)
5 Educación	Hugo Ñopo (Grade)
6 Ciencia, tecnología e innovación	Juana Kuramoto (Grade)
7 Salud	Janice Seinfeld (Videnza Consultores)

Tema		Autor
8	Pobreza y distribución del ingreso	Javier Herrera (IRD Francia)
9	Ambiente y recursos naturales	José Carlos Orihuela (PUCP)
10	Desarrollo Rural	Silvana Vargas (PUCP)
11	Gestión pública y servicio civil	Juan José Martínez (UP)
12	Corrupción y transparencia	Ludwig Huber (IEP)
13	Situación reforma del sistema político y electoral	Martin Tanaka (IEP)
14	Seguridad ciudadana	Lucia Dammert (USACH)
15	Derechos civiles y discriminación (étnica, de género, LGBT, etc.)	Jeanine Anderson (PUCP)

Consejo Consultivo del Sector Público (CCSP)



Compuesto por
ministros y altos
funcionarios del Estado

Grupo de consulta sobre
temas de interés del
Gobierno Central



Metodología:

Envío de cartas para
designación de
representantes

Llenado de fichas de
identificación de temas

Reuniones sectoriales e
inter-sectoriales

61 temas sistematizados
para Agenda 2016

Ministerio	2013	2014	2015	2016
PCM	x			
MEF	x	x	x	x
BCRP		x		x
MINTRA	x	x	x	x
MINAGRI	x	x	x	x
MINAM	x	x	x	x
MEM	x	x	x	x
PRODUCE			x	x
MINEDU		x	x	x
MININTER				x
MINSA				x
MINCETUR		x	x	x
MTC				x
MVCS				x
MIMP		x	x	x
MINCUL			x	x
MIDIS	x			x
CENFOTUR				x
DEFENSORIA				x
CONCYTEC				x
Total	7	9	10	19

Consejo Consultivo del Sector Privado (CCSPriv)

50 participantes de: coop.
internacional, banca,
finanzas, minería, energía,
telecom., asesoría y
consultoría

Identificación de temas a través
de fichas

7 temas sistematizados en
Agenda 2016

**Desayuno de trabajo “Nuevo
gobierno, nuevos retos para la
responsabilidad social
corporativa: la empresa y la
academia dialogan” (17 de junio,
2016)**



Consejo Consultivo Regional (CCR)



Identifica
prioridades de
investigación
y estudios
aplicados

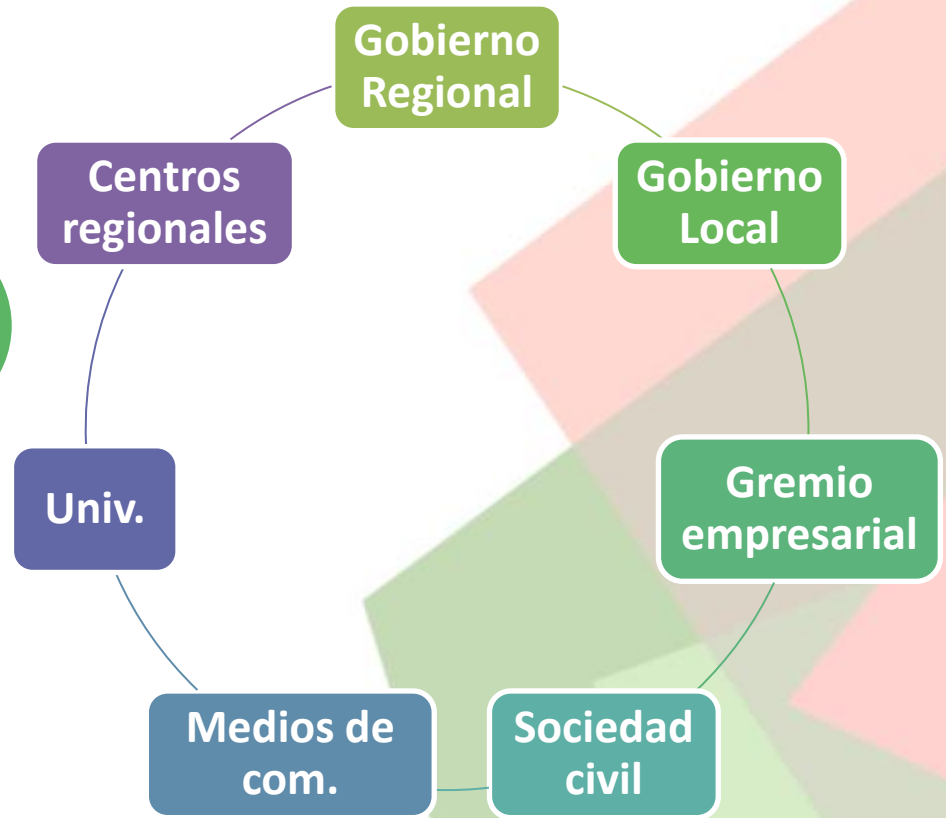
Sugiere
pautas para
labores de
diseminación
y capacitación

Sirve como
canal de
diseminación
e incidencia

5 CCRs



Actores



4. CCR Cusco



2013



2015



2016

Agenda Cusco 2016

AT1: Gestión de RRNN y crecimiento económico

1. Gobernanza ambiental, descentralización y competitividad
2. Fortalecimiento de la gestión pública y políticas ambientales
3. Ordenamiento territorial y pasivos ambientales
4. Gestión de residuos sólidos
5. Agroecología, diversidad biológica y seguridad alimentaria
6. Asociatividad, competitividad y exportación
7. Agrodiversidad y turismo ecológico
8. Mujeres y manejo de recursos naturales
9. Contaminación y salud pública
10. Causas y efectos del cambio climático
11. Sostenibilidad de la laguna de Piuray
12. Industrias extractivas y responsabilidad social empresarial

Ficha para identificación de temas de investigación

Agenda Concurso 2017

A1: Gestión de recursos naturales y crecimiento económico

Tema

Preguntas de investigación (2 o 3)

Ficha para identificación de temas de investigación

Agenda Concurso 2017

Otros temas

Tema

Preguntas de investigación (2 o 3)



CIES
consorcio de investigación
económica y social

Construyendo conocimiento para mejores políticas

¡GRACIAS!