

AVANCES DE LA AGENDA DE COMPETITIVIDAD 2014-2018

-A marzo del 2015-

Rumbo al Bicentenario

Jueves, 9 de abril del 2015



Contenido

- Antecedentes
- Principales avances por líneas estratégicas: agosto 2014 – marzo 2015

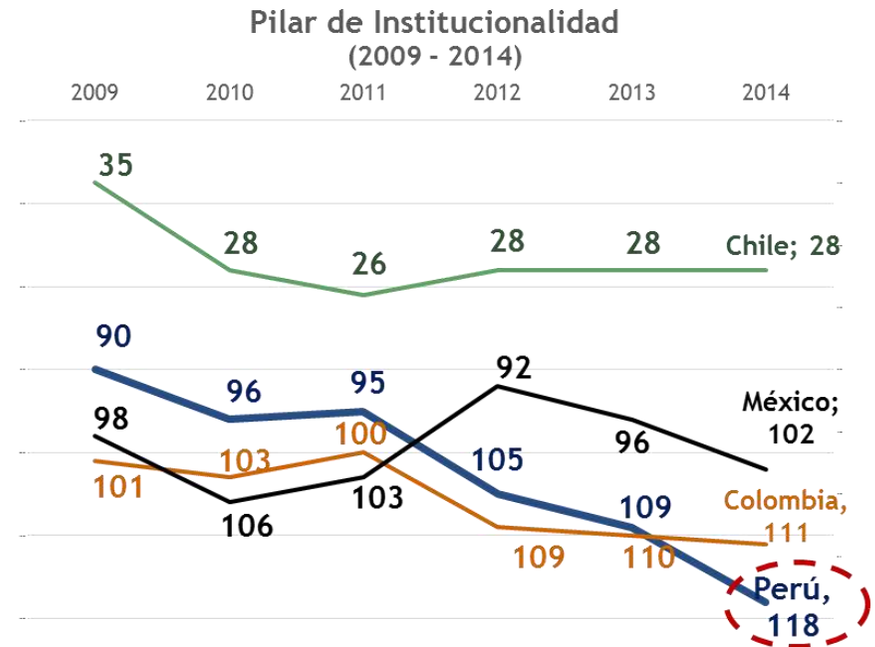
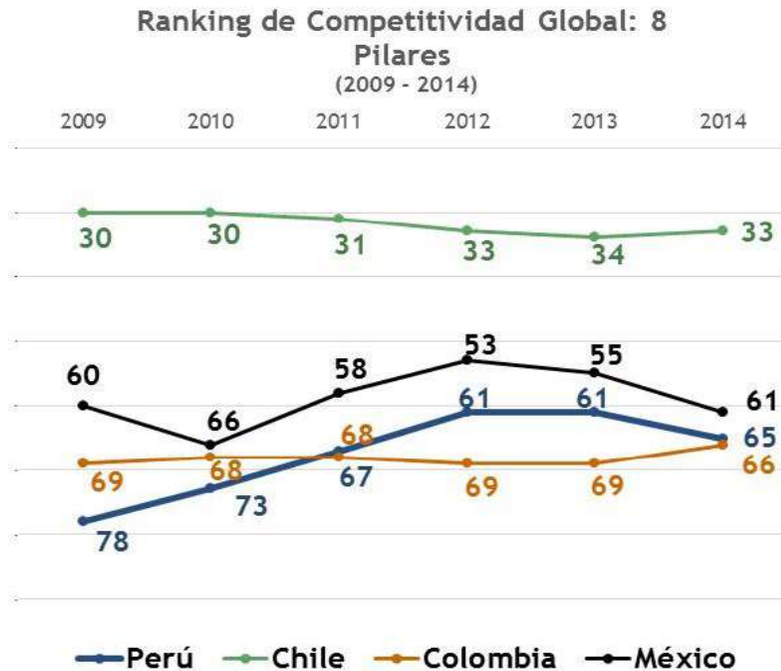


ANTECEDENTES



Las comparaciones internacionales muestran la necesidad de **profundizar y escalar reformas** que resuelvan nuestras **debilidades estructurales**

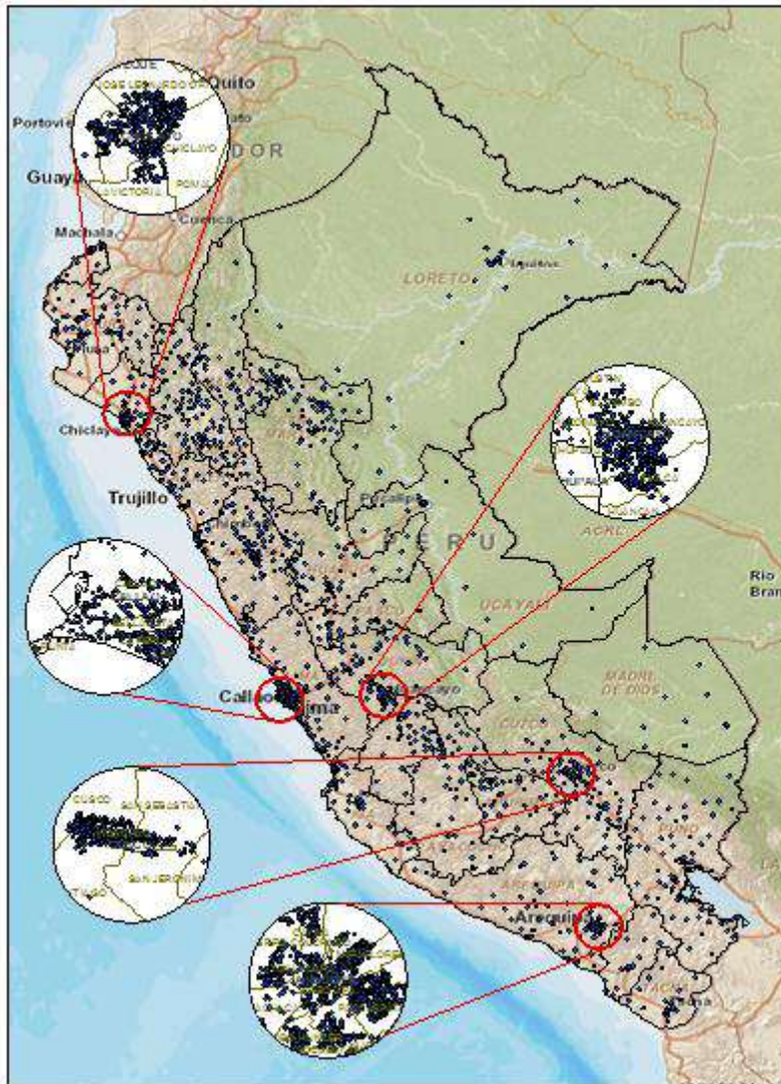
Ranking de Competitividad World Economic Forum (WEF)



Fuente: WEF



En 5 regiones se concentra el 76% de las empresas manufactureras del país



Hay una **distribución heterogénea de la actividad económica, concentrada fundamentalmente en:**

- **Lambayeque: 3,0%**
- **Lima y Callao: 60,1%**
- **Junín: 3,2%**
- **Cuzco: 2,9%**
- **Arequipa: 6,7%**



El gran desafío es cómo ir creando condiciones que hagan a más **regiones atractivas** para **invertir y producir**



**ENFOQUE DE
COMPETITIVIDAD**

Infraestructura que conecte

Acceso a agua y energía

Marco legal e institucional
adecuado

Difusión tecnológica

Acceso al mercado

**PRIORIZACIÓN DE ÁREAS
CON ALTA DENSIDAD
ECONÓMICA QUE
GENEREN ECONOMÍAS DE
ESCALA**



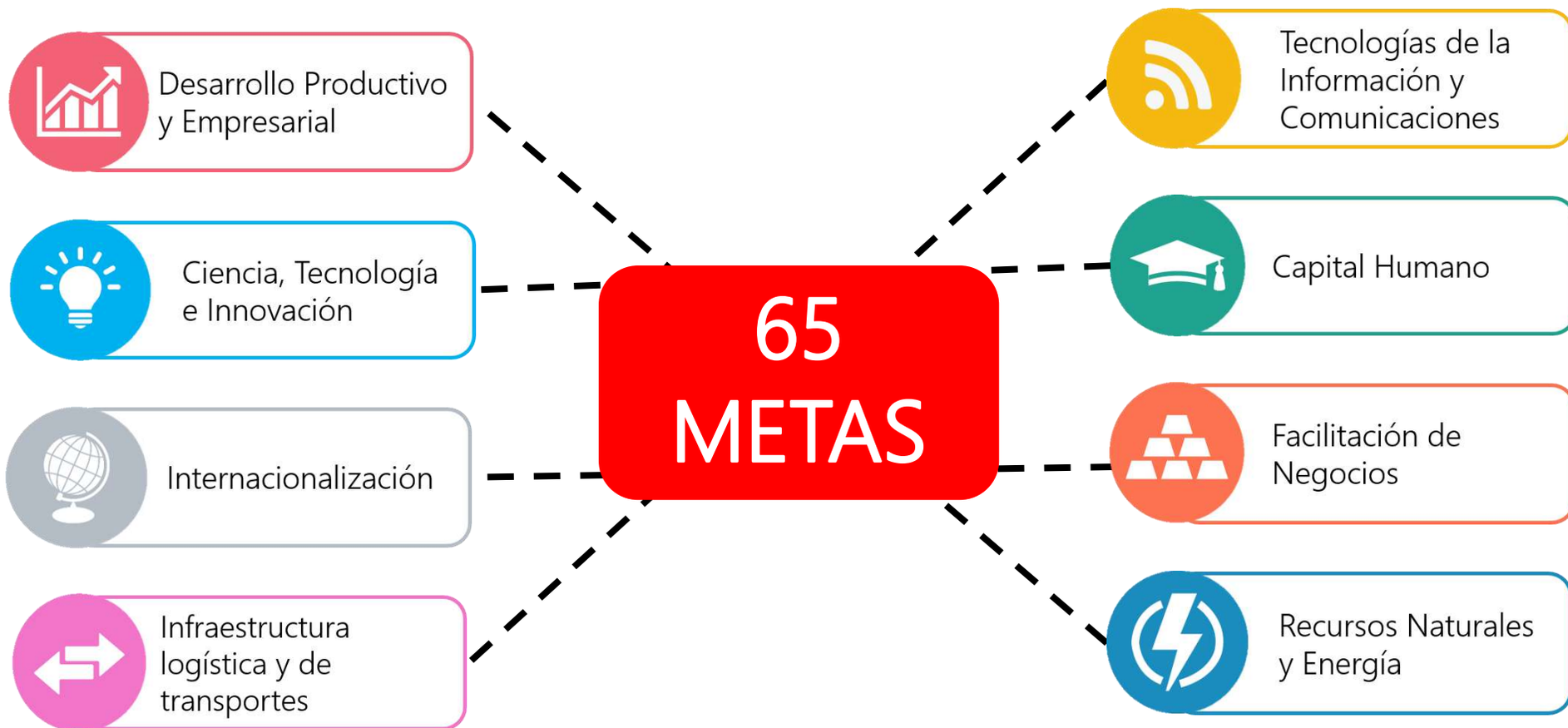
Agenda de Competitividad: instrumento para la **acción** articulada de las **prioridades** en competitividad



- ✓ **Identifica 8 líneas estratégicas de acción**
- ✓ **Define 65 metas al 2018**
- ✓ **Reúne a los sectores público, privado y académico en torno a objetivos específicos**
- ✓ **Rinde cuenta de sus avances semestralmente**



Agenda 2014-2018



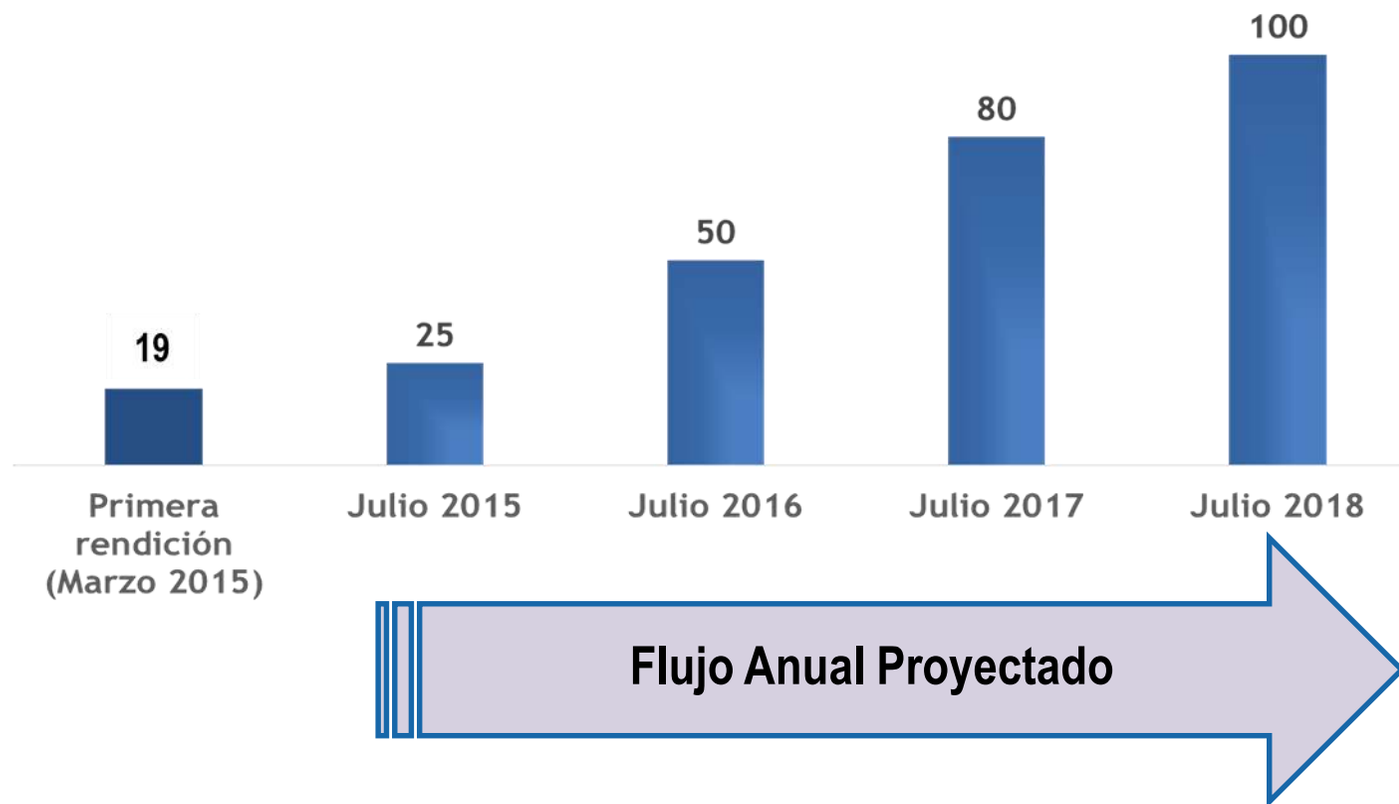
PRINCIPALES AVANCES POR LÍNEAS ESTRATÉGICAS

Agosto 2014 – Marzo 2015



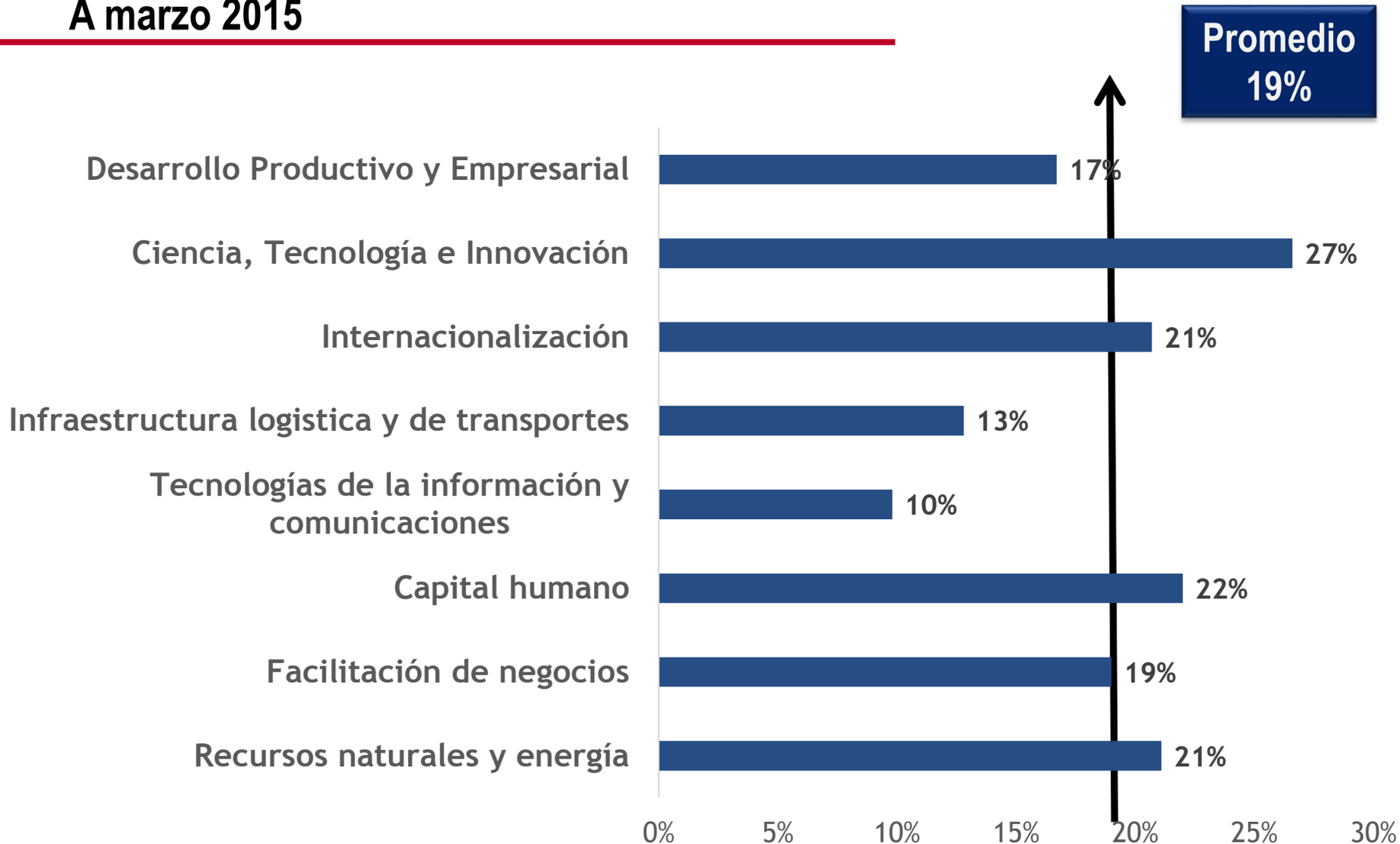
Resultados a Marzo 2015

Porcentaje de avances de las actividades de la
Agenda de Competitividad 2014 - 2018



Resultados según línea estratégica

A marzo 2015





Desarrollo Productivo y Empresarial

OBJETIVO

Incrementar la productividad y fortalecer las capacidades de las empresas para diferenciarse en el mercado nacional e internacional

6 METAS

PRINCIPALES AVANCES

- ✓ **Mandato claro para la articulación de las intervenciones públicas en Desarrollo Productivo Empresarial.**
- ✓ **Implementación de Plataforma de servicios e instrumentos de articulación productiva**
- ✓ **Puesta en marcha del Instituto Nacional de la Calidad (INACAL)**



Principales avances

1) MANDATO CLARO PARA LA ARTICULACIÓN DE LAS INTERVENCIONES

- ✓ Ley 30230 (Art. 34): **Mandato al MEF para “Optimización de los Recursos para el Desarrollo Productivo”** en julio 2014.
- ✓ Propuesta en revisión para ordenar intervenciones DPE. Articulación presupuestal y ordenamiento por resultados.
- ✓ **Comité de Dirección multisectorial para Fondo Mipyme** de S/. 600 mill. (instrumentos financieros, difusión tecnológica, innovación empresarial, gestión, encadenamiento productivo y acceso a mercados).
 - Reglamento del Fondo aprobado (DS No. 060-2015-EF)
 - Propuesta de contrato de fideicomiso



Principales avances

2) PLATAFORMA DE SERVICIOS E INSTRUMENTOS DE ARTICULACIÓN PRODUCTIVA EN MARCHA

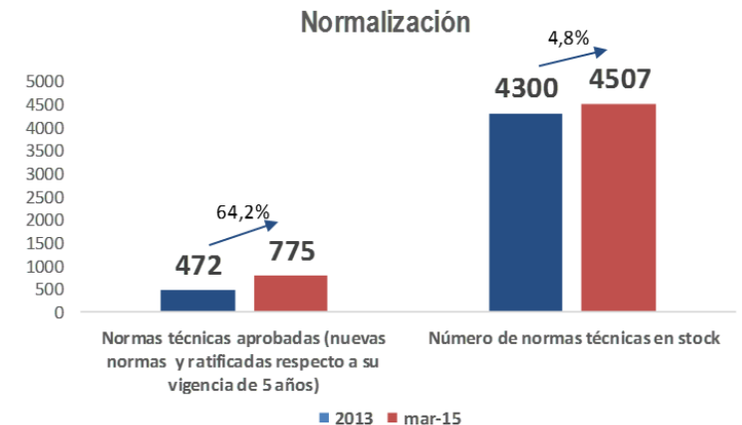
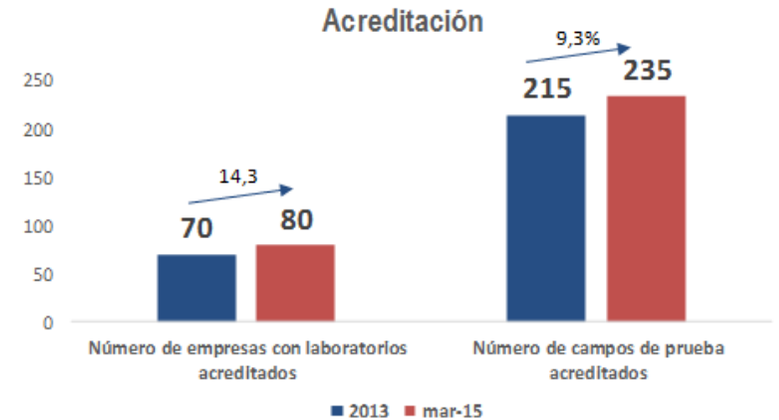
- ✓ Modelo operativo de **Centros de Desarrollo Empresarial diseñado.**
- ✓ **Plataforma virtual de servicios** para el desarrollo empresarial diseñada
- ✓ **Mejora de PROCOMPITE:** evaluación desde 2010 y mejora de instrumentos en regiones
- ✓ **Reglamentos operativos** de los instrumentos **Desarrollo de proveedores y Apoyo a clusters diseñados.**
- ✓ **Proyecto de Ley de Garantías mobiliarias** en Comisión de Economía del Congreso



Principales avances

3) PRIORIDAD A LA INFRAESTRUCTURA DE LA CALIDAD

- ✓ **Puesta en marcha del INACAL : ROF del INACAL aprobado, Propuesta de Plan Estratégico listo.**
- ✓ **Línea de concurso para cofinanciar certificación de sistemas de gestión en empresas (S/.9 mill). Primera convocatoria en curso.**
- ✓ **Línea de concurso de acreditación de laboratorios implementada (S/. 6 mill): 11 laboratorios beneficiados. Tercera convocatoria en curso.**





OBJETIVO

Fortalecer capacidades científicas-tecnológicas y de innovación para apuntalar el cambio en la estructura productiva hacia una economía basada en el conocimiento

6 METAS

PRINCIPALES AVANCES

- ✓ Incremento de **proyectos de I+D+i** en 68% en **alianzas** empresas y academias
- ✓ Incremento de **investigadores activos** en 152%
- ✓ Incremento de **becas de post grado** en 36%
- ✓ Incremento en 40% de **solicitudes acumuladas de patentes** en registro nacional e internacional
- ✓ Fortalecimiento de la capacidad de innovación del sector privado: **incentivos tributarios para I+D+i**

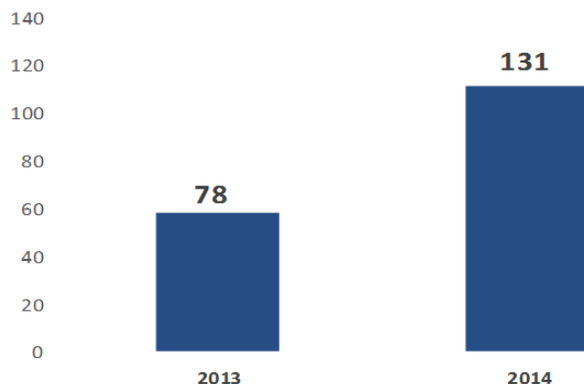


Principales avances

1) INCREMENTO EN 68% DE PROYECTOS I+D+i EN ALIANZA EMPRESAS Y ACADEMIA

- ✓ Propuesta de Diseño de **Oficina de Transferencia Tecnológica.**

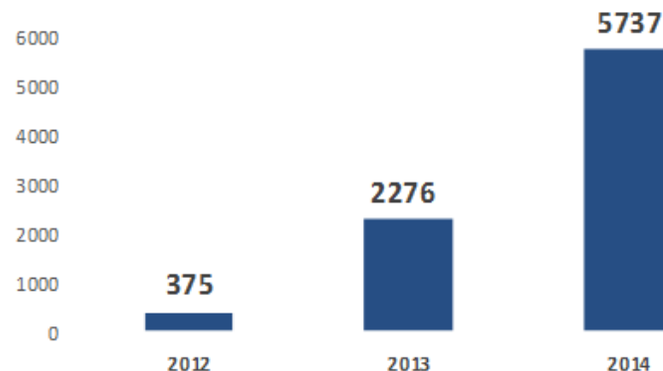
Evolución Proyectos de Innovación en Alianza Universidad-Empresa



2) INCREMENTO DE INVESTIGADORES ACTIVOS EN 152%

- ✓ Programa de “**Atracción de científicos en el extranjero**” para inserción en Universidades/Centros de investigación del país (S/. 11 mill de FOMITEC).
- ✓ Proyecto de nueva **Ley de Extranjería.**

Evolución N° de Investigadores Activos

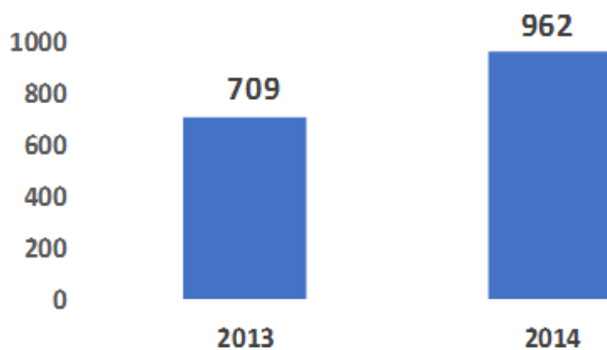


Principales avances

3) INCREMENTO DE BECAS DE POST GRADO

✓ **36% más de becarios**, con énfasis en carreras vinculadas al desarrollo científico y tecnológico

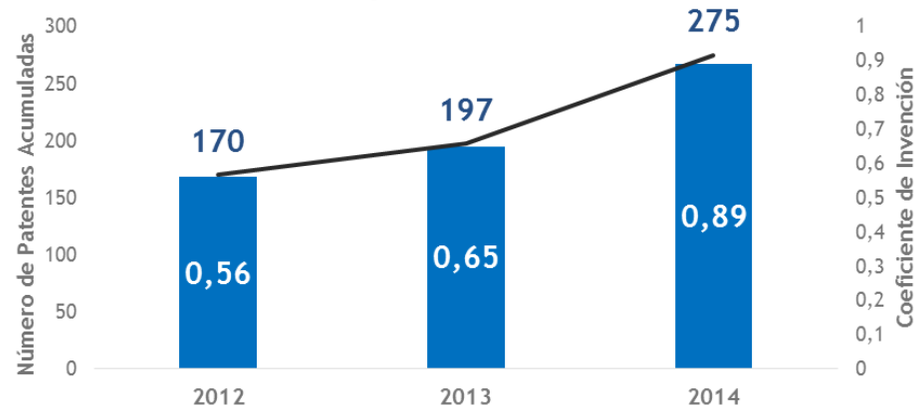
Evolución Acumulada de Becas de Postgrado “Presidente de la República”



4) AUMENTO DE SOLICITUDES DE PATENTES

✓ Se han presentado 40% más de solicitudes de patentes de invención y modelos de utilidad. Así se superó la meta del coeficiente de invención programada al 2018.

Solicitudes acumuladas de Patentes de Invención y Modelos de Utilidad y Coeficiente de Invención



Principales avances

5) FORTALECIMIENTO DE LA CAPACIDAD DE INNOVACIÓN DEL SECTOR PRIVADO:



Ley N°30309, Incentivos Tributarios para el gasto de I+D+i



Nuevo instrumento: Fortalecimiento de Oferta de Servicios de Extensionismo Tecnológico: S/. 18 millones (FOMITEC).



Relanzamiento del INNÓVATE Perú como nueva plataforma de innovación.



Fortalecimiento del ITP & CITEs

6) MOVILIZACIÓN DE RECURSOS PARA CTI



75% del presupuesto de CONCYTEC y el 100% del presupuesto de FONDECYT ya se encuentra en el marco del Presupuesto Por Resultados. -PPR.



Proyecto de Ley de modificación de la Ley de Canon.



50ª Disposición Complementaria Final - Ley Presupuesto 2015: permite traslado de recursos de entidades estatales al CONCYTEC para desarrollar actividades de CTI





Internacionalización

OBJETIVO

**Aumentar la competitividad
producto de una gestión
aduanera y comercial
eficiente y una oferta
exportable diversificada
hacia mercados
internacionales**

8 METAS

PRINCIPALES AVANCES

- ✓ **Incremento** de la **cobertura** de la VUCE
- ✓ **Expansión** de la **promoción comercial** en el exterior
- ✓ Incremento de **capacidades** de **PYME exportadoras** y **aprovechamiento de oportunidades** en el exterior



Principales avances

1) INCREMENTO DE LA COBERTURA DE LA VUCE

- ✓ **Componente Mercancías Restringidas:**
 - 73 procedimientos incluidos
 - 260 procesos incluidos a la fecha en 15 entidades
- ✓ **Componente Servicios Portuarios**
 - 2 procedimientos incluidos: Recepción y Despacho de Naves

S/. 70 millones ahorrados



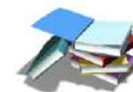
20% reducción de tiempo



7 millones de folios no impresos



400 funcionarios públicos utilizan VUCE



2) EXPANSIÓN DE LA PROMOCIÓN COMERCIAL EN EL EXTERIOR

- ✓ **16 Nuevas OCEX**
 - **Europa (9):** Alemania, Francia, Holanda, Italia, Portugal, Reino Unido, Rusia, Suiza, Turquía
 - **Asia (4):** Corea, India, Indonesia, Israel
 - **África (2):** Ghana, Sudáfrica
 - **América (1):** México

Destino	US\$ Exp. 2014 (Mill)	Part %
OCEX 2013 (20)	26,643	69%
OCEX 2014 (16)	8,910	23%
Total OCEX (36)	35,553	92%
Todos los países	38,462	

Generación de sinergias de información y oportunidades comerciales de inversión y de turismo



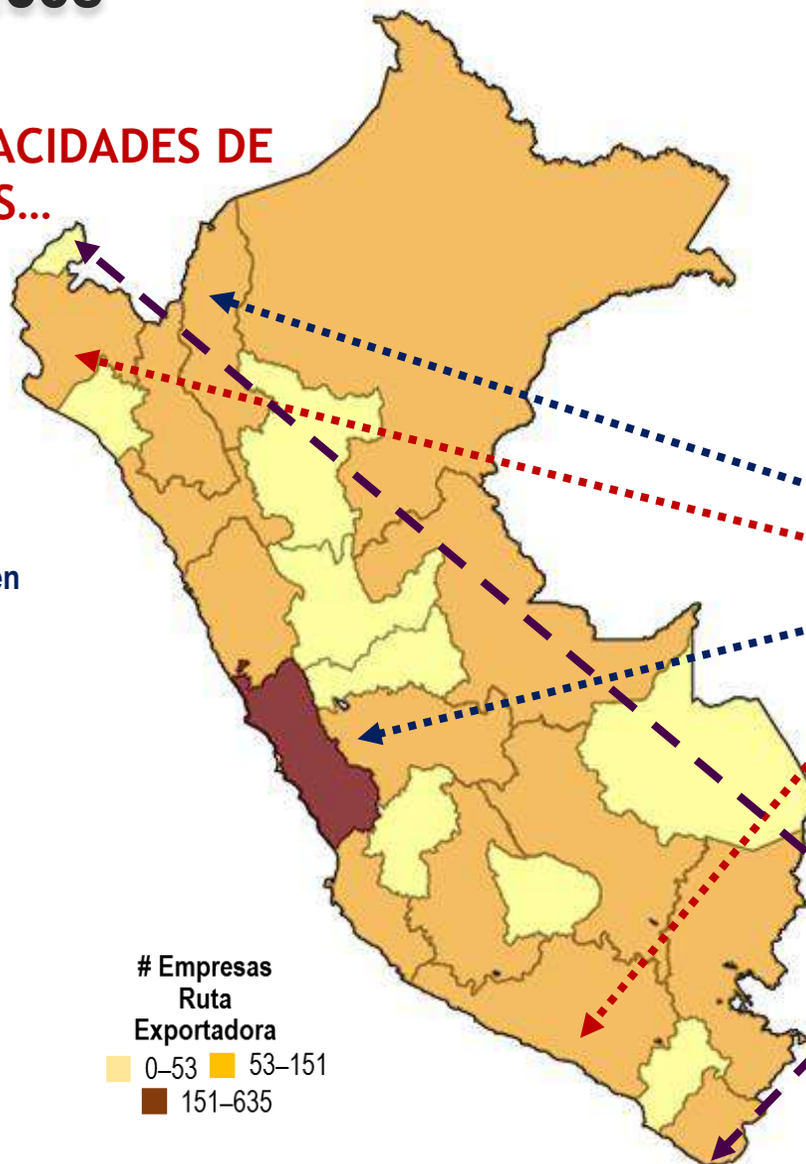
Principales avances

3) DESARROLLO DE CAPACIDADES DE PYME EXPORTADORAS...

...Y APROVECHAMIENTO DE OPORTUNIDADES DE COMERCIO EXTERIOR

RUTA EXPORTADORA

- ✓ 1,912 empresas participantes en 20 regiones:
 - Lima: 635 - 33%
 - Regiones 1,277 - 67%
- ✓ 376 Empresas Exportadoras
- ✓ US\$ 1,000 mill. Exportados
- ✓ Capacitaciones y Asistencia técnica



Empresas Ruta Exportadora

0-53	53-151
151-635	

- ✓ 4 Ruedas Macro Regionales (US\$ 104.4 mill. Exp. proyectadas)

▪ Bagua	7.1 mill
▪ Piura	59.9 mill
▪ Huancayo	22.4 mill
▪ Arequipa	15.3 mill

- ✓ 2 Encuentros Binacionales (US\$ 18.5 mill. Exp. proyectadas)

▪ Perú – Ecuador	4.5 mill
▪ Perú – Chile	14 mill





Infraestructura logística y de transporte

OBJETIVO

Contar con un sistema logístico, que articule la infraestructura vial, aeropuertos, puertos y plataformas logísticas, para una circulación segura, oportuna y con bajo costo

5 METAS

PRINCIPALES AVANCES

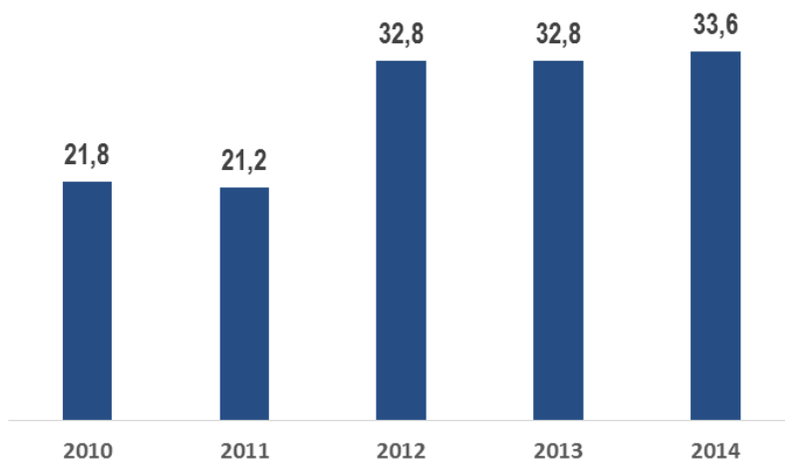
- ✓ **Incremento** del índice de **conectividad de carga marítima** de 32.8 a 33.6
- ✓ Avance en proceso de **concesiones, estudios y ejecución de obras**
- ✓ **Ley N° 30230**: creación de Procedimientos Especiales de **Saneamiento Físico Legal de Predios para Proyectos de Inversión** y facilitar la ejecución de obras de infraestructura vial.



Principales avances

1) AUMENTO DEL ÍNDICE DE CONECTIVIDAD DE CARGA MARÍTIMA

Índice de Conectividad de Carga Marítima



- ✓ **Incremento en 8% de buques portacontenedores:** de 1959 naves a 2115 naves,
- ✓ **Aumento de capacidad para atender contenedores,** por inicio de operaciones del nuevo Terminal Portuario de Paita.
- ✓ **Incremento en 125 del movimiento de contenedores** en el Terminal Portuario de **Callao** (alrededor de 2 mill contenedores)



Principales avances

2) OBRAS EJECUTADAS, CONCESIONES Y ESTUDIOS:

Proyectos de Infraestructura - Estudio

-  (7) Construcción de la Segunda Calzada de la carretera Piura - Paíta (IIRSA Norte)
-  (8) Concesión de la carretera Ica - Nazca - Camaná - Dv. Quilca
-  (9) Concesión del Corredor Económico Central (Huaura - Sayán - Ambo; Dv. Cerro de Pasco - Huánuco - Tingo María)
-  (10) Concesión de la Carretera Emp. PE-03N (Dv. Las Vegas) - Tarma - La Merced - Pte. Raither - Villa Rica - Dv. Puerto Bermúdez - Von Humboldt/Pte. Raither - Dv. Satipo - Puerto Ocopa
-  (11) Concesión del Sistema Inteligente de Transporte

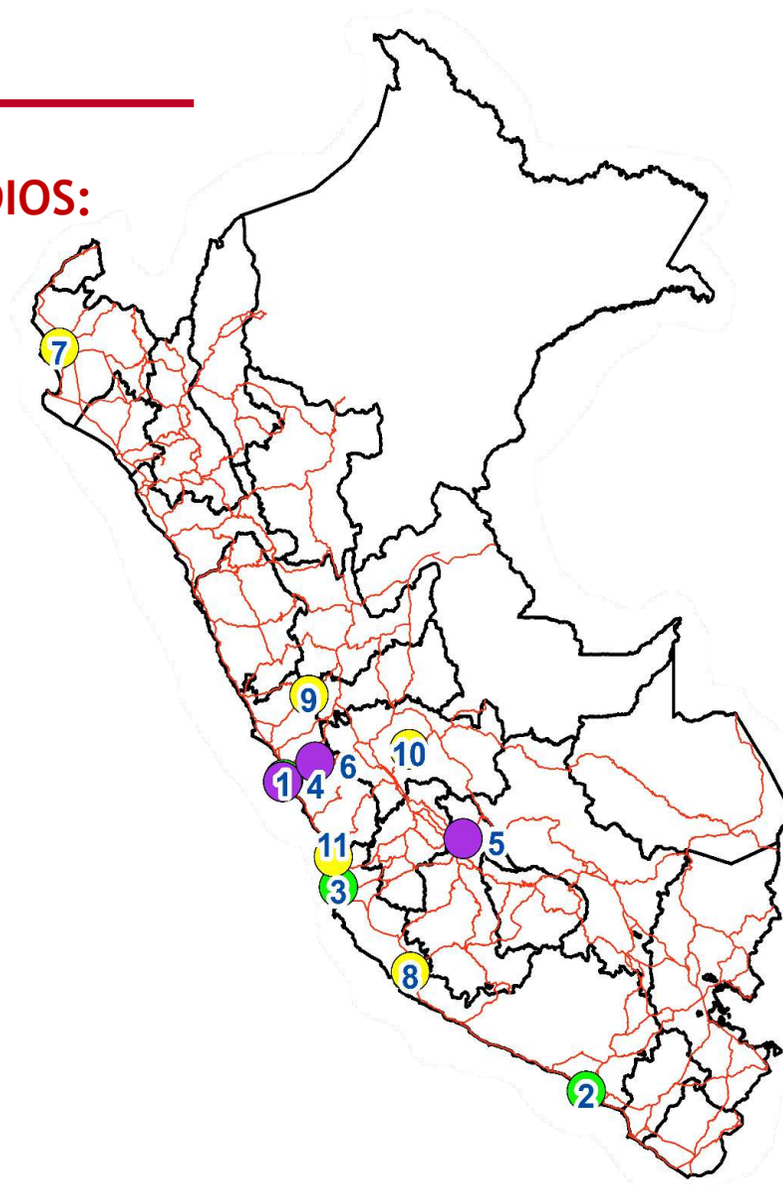
Proyectos de Infraestructura - Concesión

-  (4) Concesión de la Zona de Actividad Logística y Antepuerto del Callao (ZAL Callao)
-  (5) Concesión de la Carretera Longitudinal de la Sierra Tramo 4
-  (6) Concesión del Anillo Vial Periférico

Proyectos de Infraestructura - Obra

-  (1) Mejoramiento de la Av. Nestor Gambetta - Callao. Tramo III-A (pista) y III-B (túnel)
-  (2) Construcción y Mejoramiento de la carretera Dv. Quilca - Matarani
-  (3) Autopista Chíncha - Ica

— Red Vial Nacional





OBJETIVO

Potenciar a las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones - TIC, como un impulsor de la eficiencia del Estado y dinamizador de la productividad

10 METAS

PRINCIPALES AVANCES

- ✓ Propuesta para **fortalecer la institucionalidad** que gestiona las **TIC**
- ✓ Despliegue de **redes** de comunicaciones de **alta velocidad**
- ✓ Despliegue de infraestructura de **telecomunicaciones en regiones**
- ✓ Desarrollo del **gobierno electrónico**
- ✓ Fomento de la **apropiación** de las **TIC** por la **MYPE**



Principales avances

1) PROPUESTA PARA FORTALECER LA INSTITUCIONALIDAD QUE GESTIONA LAS TIC

- ✓ Propuesta de **Arreglo Institucional** para debate.
- ✓ Estudio de **impacto económico** de creación del Arreglo Institucional.

- IMPACTO EN PBI: US\$ 383 mill anuales
 - AL 2018: US\$ 1.150 mill
- Estudio de Impacto Económico de las TIC en Perú,
R. Katz*

2) DESPLIEGUE DE REDES DE COMUNICACIONES DE ALTA VELOCIDAD

- ✓ **Red Dorsal Nacional de Fibra Óptica**

13.5 mil Km de FO
180 Capitales de Provincia
US\$ 333 mill

Adjudicado: Azteca Comunicaciones
Contrato: 17 junio 2014
Inicio: 19 Diciembre 2014
Fin: Junio 2016
Primer Nodo: HUANCAVELICA, abril 2015



Principales avances

3) DESPLIEGUE DE INFRAESTRUCTURA DE TELECOMUNICACIONES EN REGIONES

- ✓ **04 Proyectos Regionales ADJUDICADOS:** Lambayeque, Ayacucho, Huancavelica y Apurímac.
- ✓ **04 Proyectos Regionales en PROMOCIÓN:** Cajamarca, Tumbes, Piura y Cusco.
- ✓ **02 Proyectos Regionales en PREINVERSIÓN:** Ica y Lima
- ✓ **11 Proyectos Regionales en FORMULACIÓN**

Indicadores de Fibra Óptica

Despliegue	Distritos conectados	Localidades beneficiarias	Población beneficiaria
30 mil	1,516	6,411	6.1
Kilometros de FO	Capitales distritales	Localidades	Millones hab.



Principales avances

4) DESARROLLO DEL GOBIERNO ELECTRÓNICO

- ✓ **Proyectos destacados en Operación**
 - Factura Electrónica (Febrero 2015: 2.3 mill Facturas y 21.3 mill Boletas)
 - Certificado Nacido Vivo Electrónico (RENIEC-MINSA): 306 mil registros (52%del total)
 - Licencia de Funcionamiento Municipal en Línea: 10 Municipios.

- ✓ **Proyectos destacados en Desarrollo**
 - Historias Clínicas Electrónicas
 - Ventanilla Única de Turismo
 - Notificaciones Electrónicas

5) FOMENTO DE LA APROPIACIÓN DE LAS TIC POR LA MYPE

- ✓ Ley de dinero electrónico que tiene efectos de promoción de las TIC

- ✓ Ley 30308 de Promoción del Factoring (facturas electrónicas) promulgada.

- ✓ Estudio de Oportunidades para el desarrollo de las TIC en las MYPE.

- ✓ Estudio Cualitativo de las TIC en las MYPE.

- ✓ Aprobación de Proyecto de Interoperabilidad para desarrollo de servicios en el sector Turismo.

- ✓ Diseño de un instrumento de capacitación para las MYPE que le permite incorporar herramientas TIC en su gestión empresarial,





Capital Humano: Educación-Laboral

OBJETIVO

Elevar la productividad laboral, fomentando la formación de capacidades articuladas al mercado laboral y expandiendo la cobertura de aseguramiento en salud

10 METAS

PRINCIPALES AVANCES

- ✓ Bases para mejora en la **pertinencia y calidad**
- ✓ **Información para la toma de decisiones:** observatorio educativo – laboral y encuesta de demanda ocupacional.
- ✓ Fortalecimiento de la educación secundaria a través del desarrollo de **competencias para la empleabilidad**



Principales avances

1) BASES PARA MEJORA EN LA PERTINENCIA Y CALIDAD

- ✓ Aprobación del **Catálogo Nacional de Perfiles Ocupacionales**
- ✓ Identificación y **categorización de Instituciones de Educación Superior públicas**
- ✓ **Anteproyecto de Ley de Institutos y Escuelas de Educación Superior (Congreso):** Reduce sobrerregulación a la educación superior de 150 normas a 10.
- ✓ **Proyecto de Ley de Creación del Consejo Peruano de Acreditación de la Educación Superior – COPAES (CCV):** acreditador exclusivo para la educación superior.

2) INFORMACIÓN PARA LA TOMA DE DECISIONES: OBSERVATORIO EDUCATIVO – LABORAL y ENCUESTA DE DEMANDA OCUPACIONAL

- ✓ Diseño, maquetación y programación de la plataforma web del **Observatorio**.
- ✓ RM N° 107-2014-TR, **modifica el T-Registro de la Planilla Electrónica (PE)**, incorporando tres nuevas variables del nivel educativo.
- ✓ RJ N° 081-2014-INEI: **Clasificadores de Carreras y de Instituciones Educativas de Educación Superior y Técnico Productiva** aprobados.
- ✓ Se publicó la **Encuesta de Demanda Ocupacional III trimestre 2014**.



Principales avances

3) FORTALECIMIENTO DE LA EDUCACIÓN SECUNDARIA A TRAVÉS DEL DESARROLLO DE COMPETENCIAS PARA LA EMPLEABILIDAD.

- ✓ Inclusión del 8% de los estudiantes de secundaria, que involucra a 1000 colegios públicos, en el Programa de Jornada Escolar Completa:





Capital Humano: Salud

OBJETIVO

Elevar la productividad laboral, fomentando la formación de capacidades articuladas al mercado laboral y expandiendo la cobertura de aseguramiento en salud

10 METAS

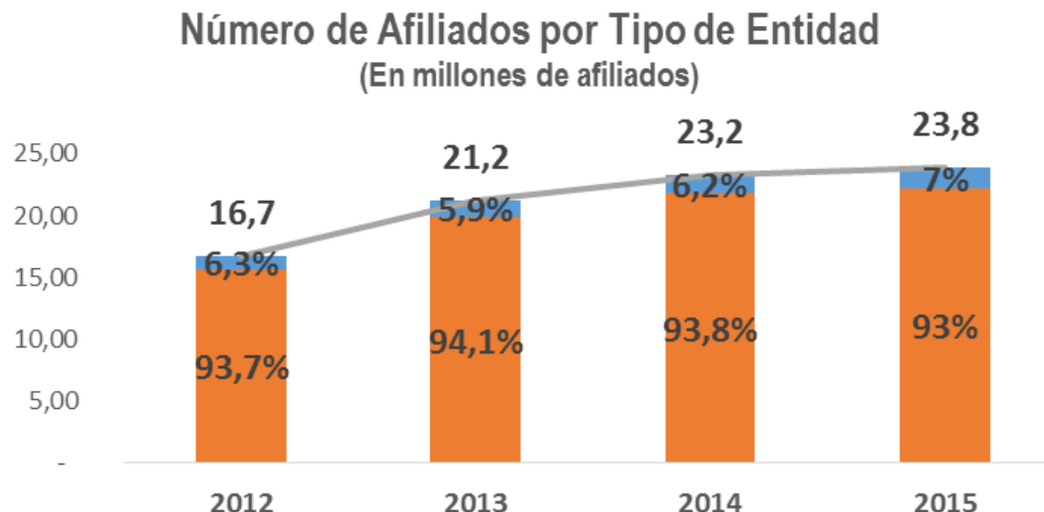
PRINCIPALES AVANCES

- ✓ Incremento de la **cobertura de salud** a 76.5%
- ✓ Ejecución de **obras** para mejorar **infraestructura de salud**
- ✓ Avances en la **acreditación de la calidad** en Ipress
- ✓ Avances en la **satisfacción** con los **servicios** de salud



Principales avances

1) INCREMENTO DE LA COBERTURA DE PROTECCIÓN PREVISIONAL EN SALUD A 76.5%



2) EJECUCIÓN DE OBRAS PARA MEJORAR INFRAESTRUCTURA DE SALUD

Inversión acumulada de: S/. 6,179 mill

- ✓ 14 obras en ejecución: S/. 324 mill
- ✓ 22 PIP en expediente técnico: S/. 1,415 mill
- ✓ 89 perfiles en formulación: S/. 4,440 mill

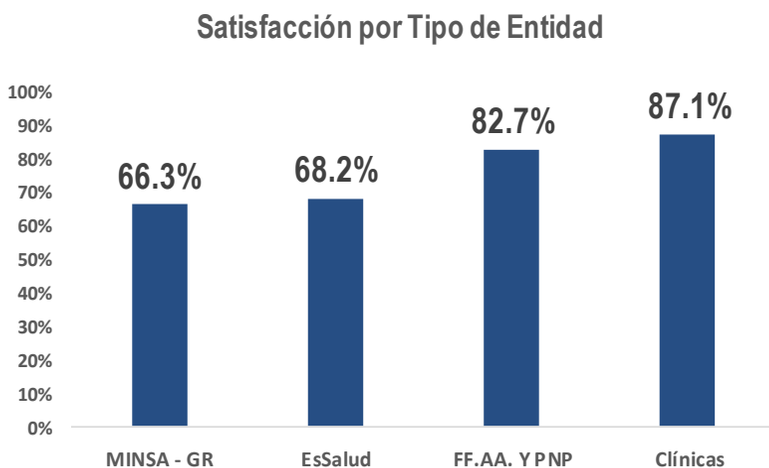
3) AVANCES EN LA ACREDITACIÓN DE LA CALIDAD EN IPRESS

- ✓ DL N° 1158 : Transferencia de la función de acreditación del MINSA a SUSALUD.
- ✓ DS N° 008-2014-SA : SUSALUD crea la Dirección de Acreditación de Calidad de IPRESS.



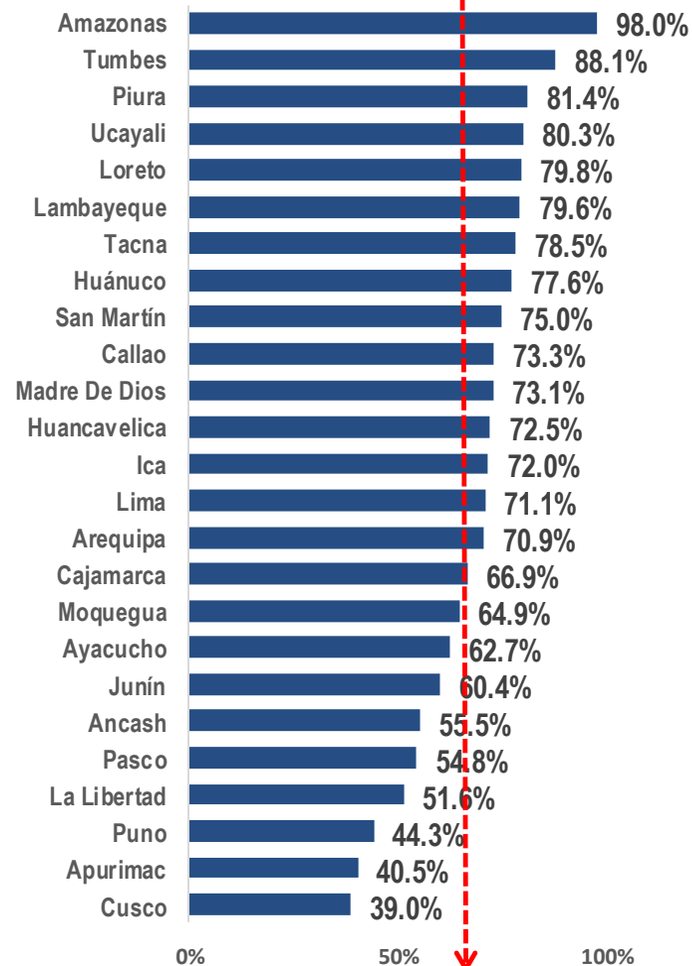
Principales avances

4) AVANCES EN LA SATISFACCIÓN CON LOS SERVICIOS DE SALUD



Fuente: ENSUSALUD 2014

Satisfechos MINSA-GR



→ 66,3%





Facilitación de Negocios

OBJETIVO

Garantizar predictibilidad y transparencia en la regulación y eficiencia en la gestión del Estado

10 METAS

PRINCIPALES AVANCES

- ✓ **Simplificación de procedimientos** vinculados a inversión en gobierno nacional, regional y local
- ✓ **4 Ventanillas únicas** en marcha
- ✓ **Notificaciones y remates judiciales electrónicos** en implementación
- ✓ Optimizar la **planificación y gestión del territorio.**



Principales avances

1) SIMPLIFICACIÓN DE PROCEDIMIENTOS VINCULADOS A INVERSIÓN Y VENTANILLAS ÚNICAS

Gobierno Nacional

- ✓ Constitución de empresas
- ✓ Estudio de Impacto Ambiental
- ✓ Procedimientos relacionados a la prestación de servicios turístico
 - ✓ Proyectos de evaluación arqueológica (PEA)
 - ✓ Plan de Monitoreo Arqueológico (PMA)
 - ✓ Proyecto de Intervención Inmuebles (PII)

Ventanilla Única en
SUNARP: Reducción de 8
días a 12 horas

Ventanilla Única SENACE

Ventanilla Única Turismo

Reducción de tiempos en:
PEA: 56 días
PMA: 59 días
PII: 808 días
(Proyecto Cusco)



Principales avances

1) SIMPLIFICACIÓN DE PROCEDIMIENTOS VINCULADOS A INVERSIÓN Y VENTANILLAS ÚNICAS

Gobierno Regional

- ✓ Registro de establecimientos de hospedaje y agencias de viajes

Reducción de tiempos en:
13 días
(Proyecto Cusco)

Gobierno Local

- ✓ Conexión de agua y desagüe en Lima
- ✓ Licencias de edificación

Ventanilla Única SEDAPAL

Reducción de costos en 60%:
(de S/. 7 188 a S/.2 826)
en 42 municipios de Lima



Principales avances

1) SIMPLIFICACIÓN DE PROCEDIMIENTOS VINCULADOS A INVERSIÓN Y VENTANILLAS UNICAS

Gobierno Local

- ✓ Inspecciones técnicas de seguridad en edificaciones (ITSE)

- Nuevo reglamento
- Nuevos formatos
- Matriz de priorización basada en riesgos

- ✓ TUPA MODELO de conexión de agua
- ✓ TUPA MODELO de habilitaciones urbanas
- ✓ TUPA MODELO de licencia de edificación
- ✓ TUPA MODELO de licencia de funcionamiento

- Implementado en 53 municipios
- RM 088-2015-PCM:
Carácter obligatorio



Principales avances

1) SIMPLIFICACIÓN DE PROCEDIMIENTOS VINCULADOS A INVERSIÓN Y VENTANILLAS

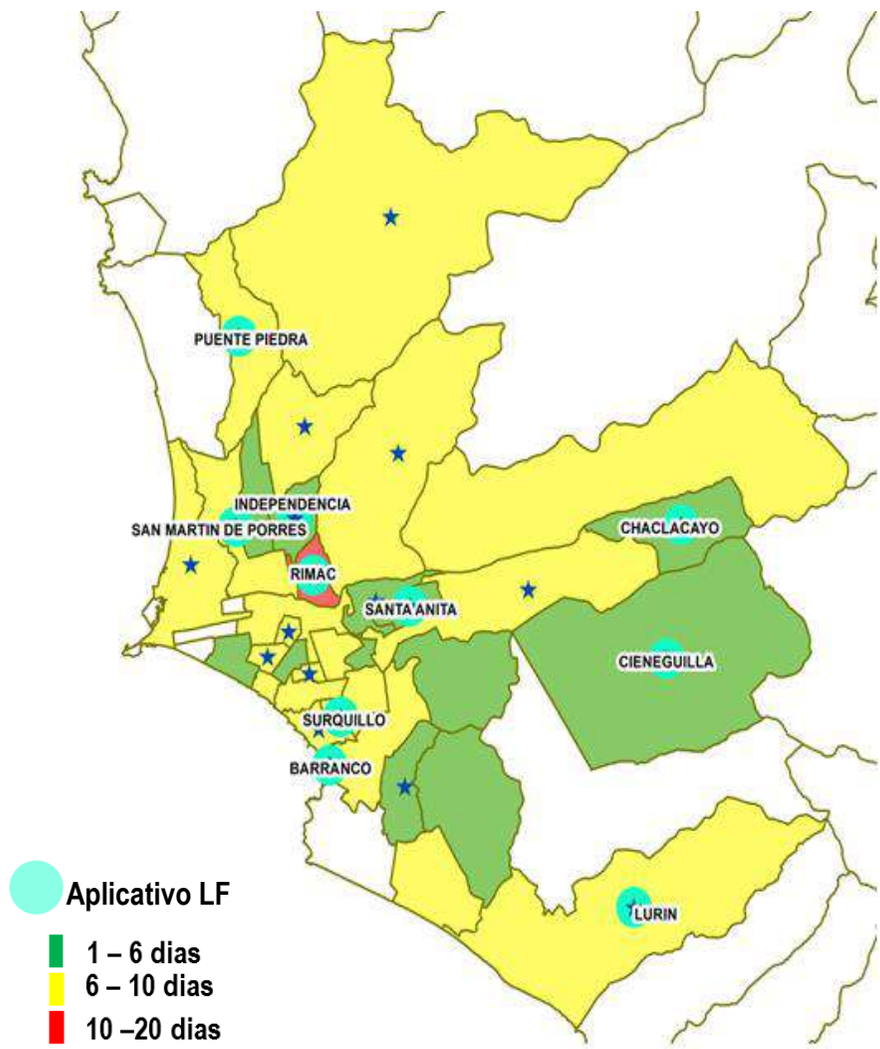
Gobierno Local

✓ Licencias de funcionamiento

▪ **Aplicativo de licencia de funcionamiento en línea implantado en 10 municipios**

▪ **Reducción de tiempos de 7 a 6 días en 36 municipios de Lima y 4 del interior (plazo legal 15 días)**

▪ **Reducción de tiempos de 33 a 7 días en 55 municipios del interior del país**



Principales avances

2) MEJORA EN LOS PROCESOS JUDICIALES

✓ **Notificaciones y remates judiciales electrónicos** (aprobación de Ley N°30229): Servicio más eficiente, ágil y transparente en procesos judiciales.

✓ **Implementación de Expediente Digital en Corte Superior de Lima Norte.**

✓ **Modificación del Código Procesal Civil** (aprobación Ley N° 30293) para dar mayor celeridad en los procesos.

Con estas medidas, se prevé reducción de 375 días a 263 días: 30% ahorro del tiempo en los procesos judiciales al 2018



Principales avances

3) OPTIMIZAR LA PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DEL TERRITORIO

- ✓ Se han identificado propuestas de medidas inmediatas, corto y largo plazo para mejorar las políticas de planificación y gestión del territorio.
- ✓ Se ha concluido y discutido el “Diagnóstico Situacional del Catastro en el Perú” con información de campo para municipalidades urbanas a nivel nacional.
- ✓ Contamos con un modelo operativo para la articulación del catastro urbano.
- ✓ Piloto de planificación del desarrollo para la promoción de la competitividad en dos regiones en el 2015 implementado de manera coordinada entre CEPLAN, PRODUCE, CONCYTEC y MINCETUR.





Recursos Naturales y Energía

OBJETIVO

Promover la sostenibilidad ambiental y la oferta de recursos naturales como factores esenciales para el desarrollo de las empresas y sus actividades

10 METAS

PRINCIPALES AVANCES

- ✓ Avances en **aspectos ambientales**
- ✓ Avances en **gestión de los recursos hídricos**
- ✓ Puesta en operación comercial de **4 nuevas centrales hidroeléctricas** y **avance de 12 proyectos** con aporte de 1652 Mw.
- ✓ Puesta en operación comercial de **3 líneas de transmisión y ampliación de 2 líneas** y **avances de 10 proyectos** con inversión de US\$ 596 y US\$ 1185 mill respectivamente



Principales avances

1) AVANCE EN ASPECTOS AMBIENTALES

- ✓ Aprobación del **Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA)** vinculado al Proyecto “Estimulando la Oferta y la Demanda de Productos Sostenibles a través de las Compras Públicas Sostenibles y Eco-etiquetado”.

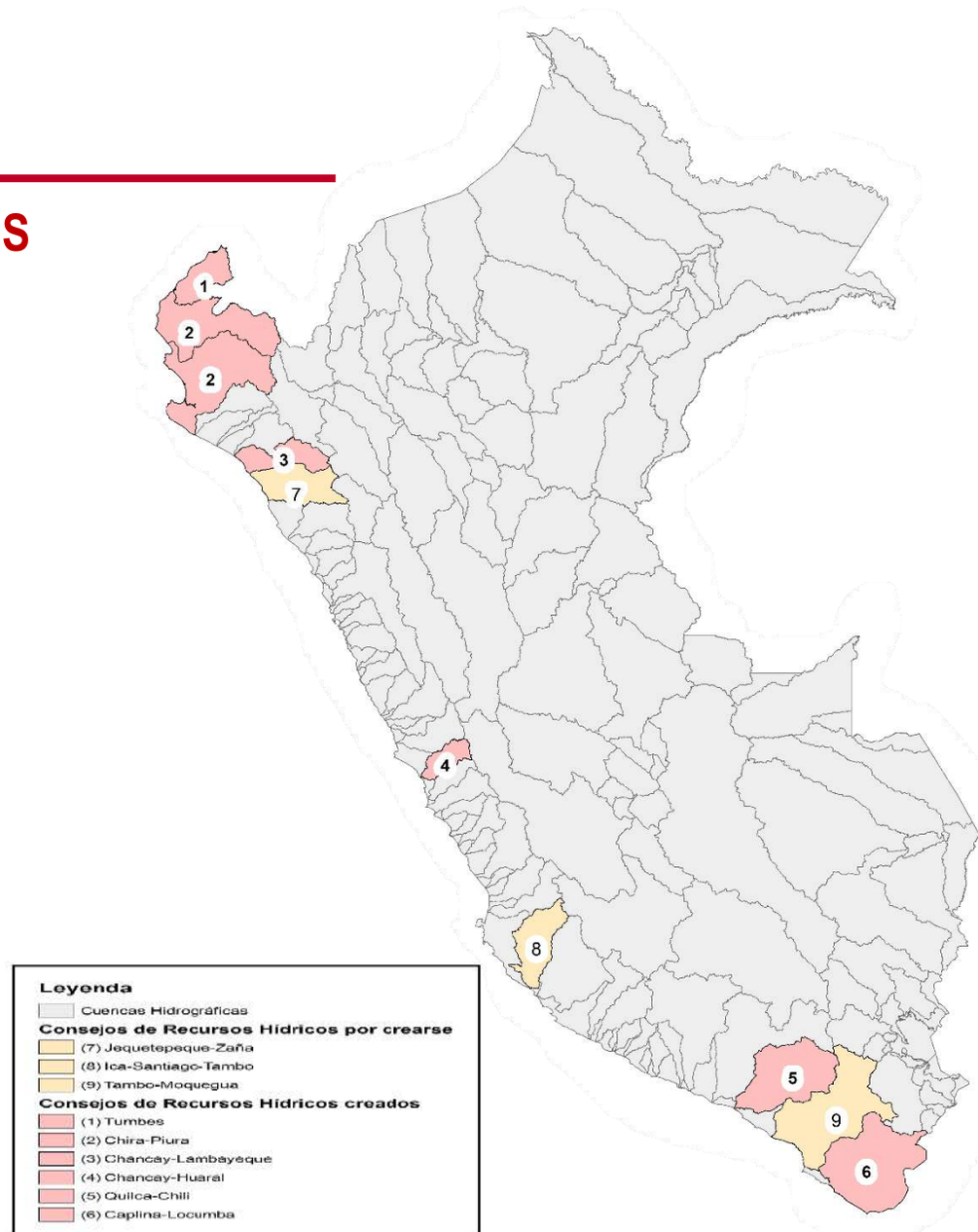
- ✓ En cuanto al tema de **plantaciones forestales**:
 - Implementación del SERFOR.
 - Promoción de plantaciones forestales en tierras de propiedad privada (DS 017-2014-MINAGRI).
 - En proceso de aprobación del Reglamento de la Ley Forestal y Fauna.
 - Definición de áreas con potencial, formato de registro de áreas y plantaciones forestales.



Principales avances

2) GESTIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

- ✓ Proceso de conformación de **3 consejos de recursos hídricos** en las cuencas: Jequetepeque-Zaña, Tambo-Santiago-Ica y Tambo-Moquegua.
- ✓ Análisis y diseño del **Sistema de administración de recursos hídricos** (159 cuencas)
- ✓ Modificación del Reglamento de la Ley de Recursos Hídricos **que reduce los plazos para otorgar derechos de agua** (DS N° 023-2014-MINAGRI).
- ✓ Propuesta de **TUPA simplificado de la Autoridad Nacional del Agua (ANA).**



Principales avances

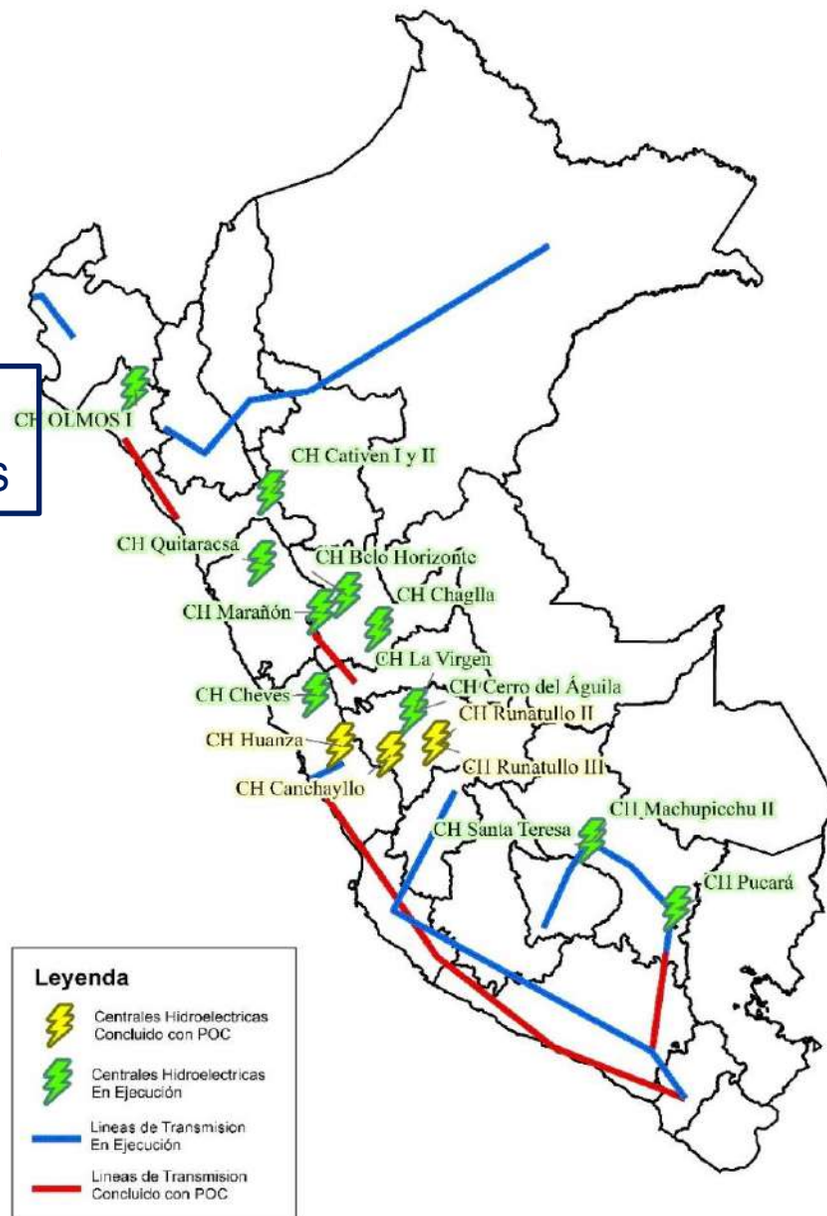
3) ENERGÍA PARA LA INVERSIÓN

36.2% avance de la inversión requerida para 2486 Mw adicionales de Centrales Hidroeléctricas

- ✓ Puesta en operación comercial de 4 nuevas centrales hidroeléctricas y en avances de implementación de 12 centrales más.

46.0% avance de la meta de 1250 US\$ millones de inversión en LT.

- ✓ Puesta en operación comercial de 5 líneas de transmisión con inversión de US\$ 586 millones; y en avances de implementación de otras 10 líneas más.

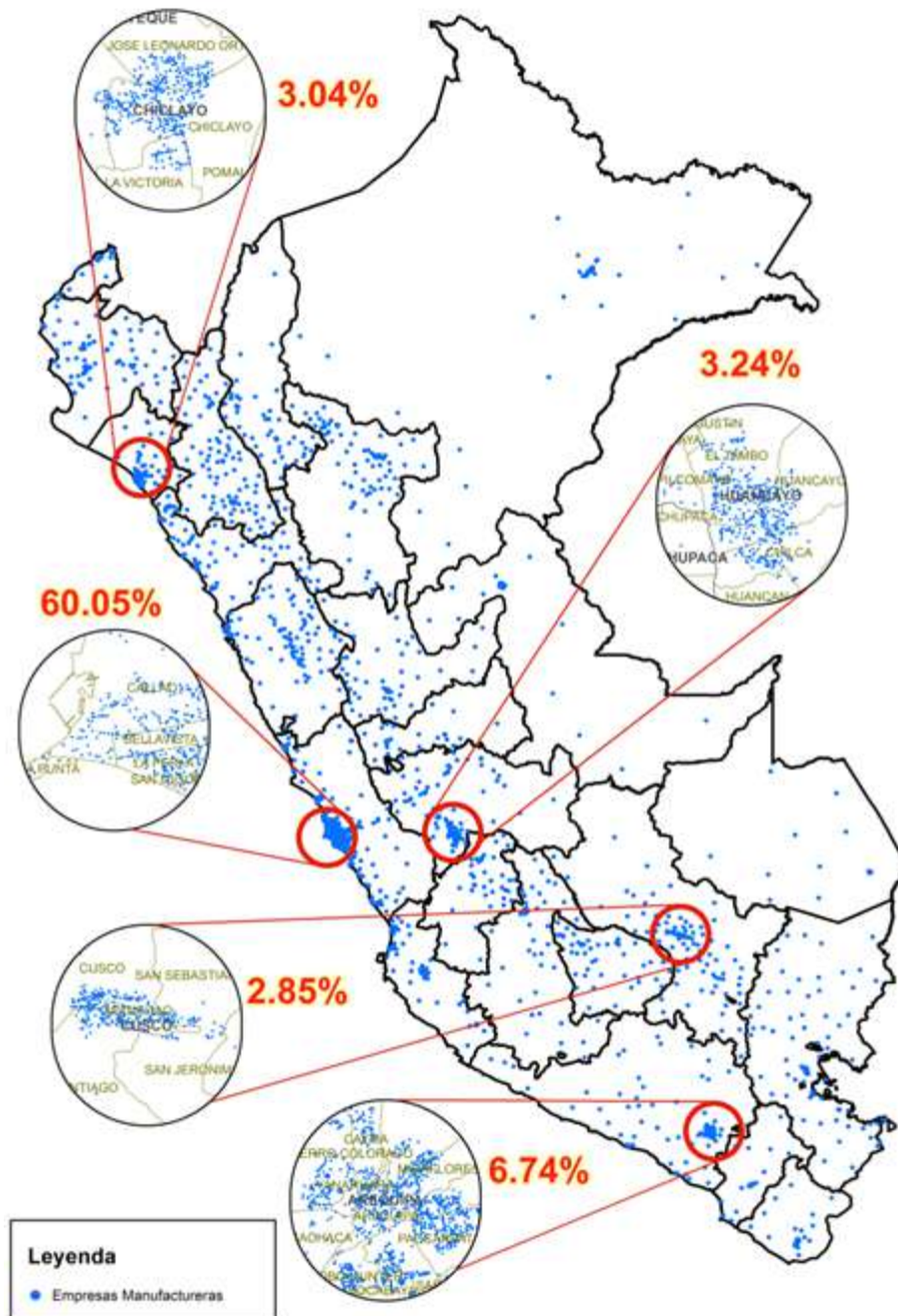


En los 8 primeros meses, los avances muestran que ...



... allí donde
están las áreas
de mayor
densidad
económica ...

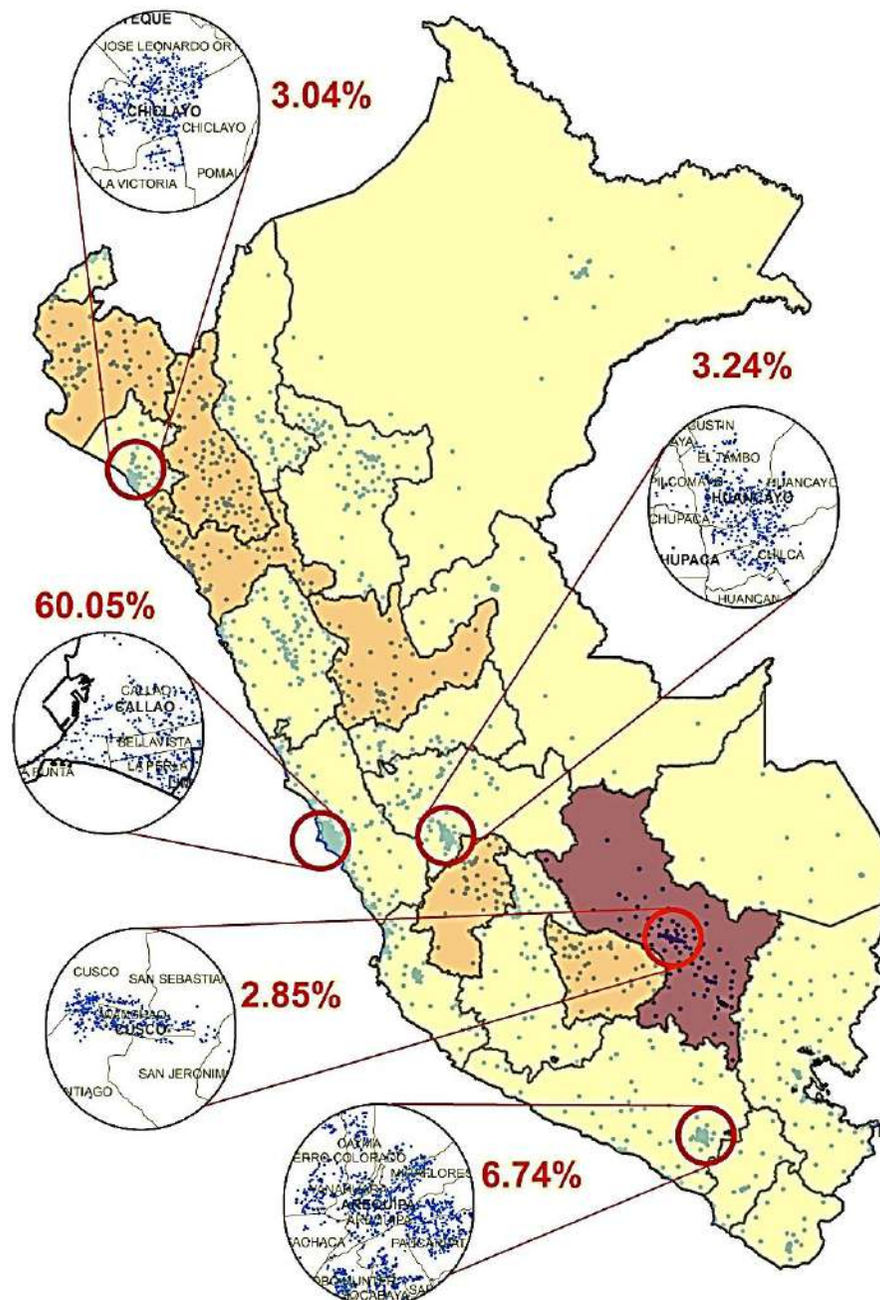
Empresas manufactureras



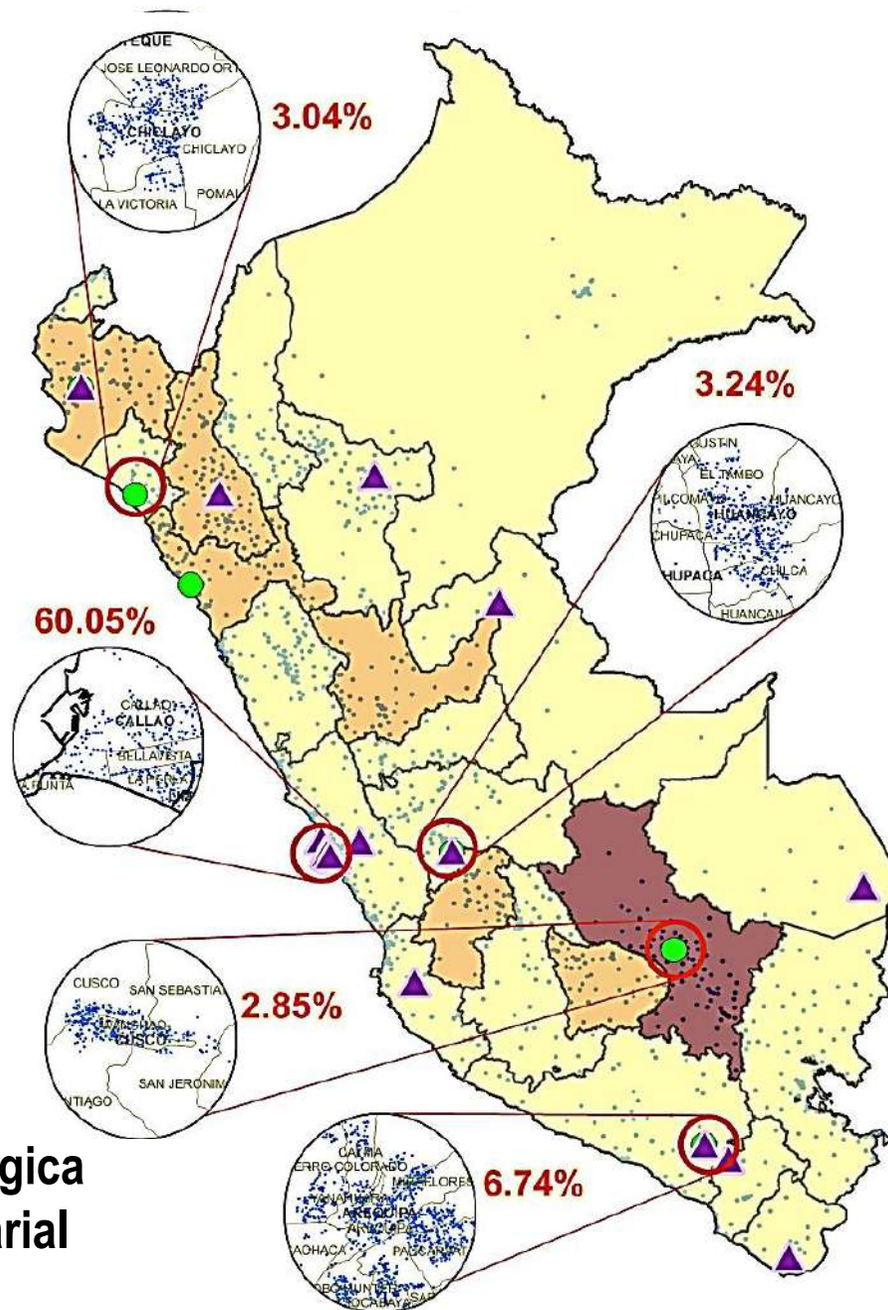
... se está mejorando el instrumento del PROCOMPITE ...

PROCOMPITE – Inversión total (Millones de soles)

- 0 – 23,3
- 23,3 – 72,4
- 72,4 – 447,2



... y se están
implantando los
**CITE y Centros de
Desarrollo
Empresarial ...**

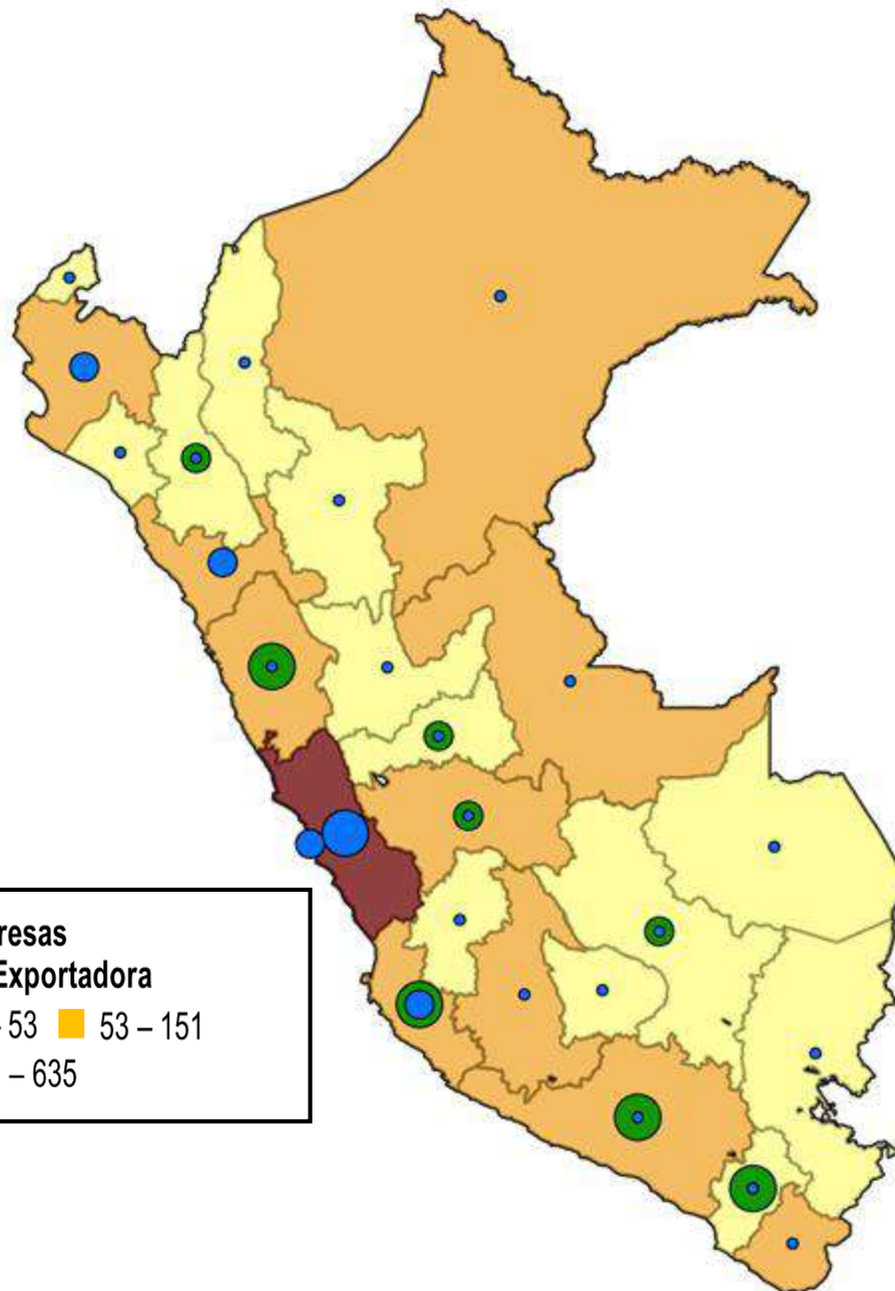
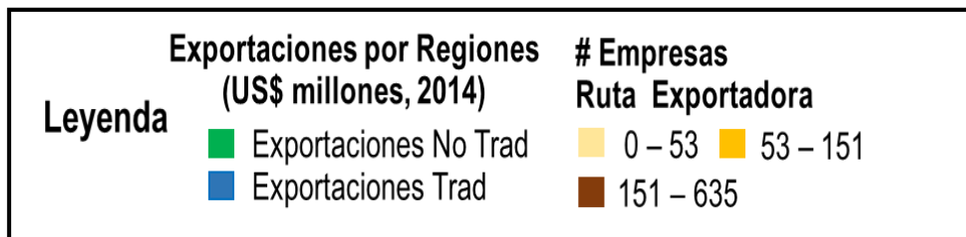


- ▲ Centros de Innovación Tecnológica
- Centros de Desarrollo Empresarial

**...y para que todo esto se aproveche
estamos formando capacidades...**



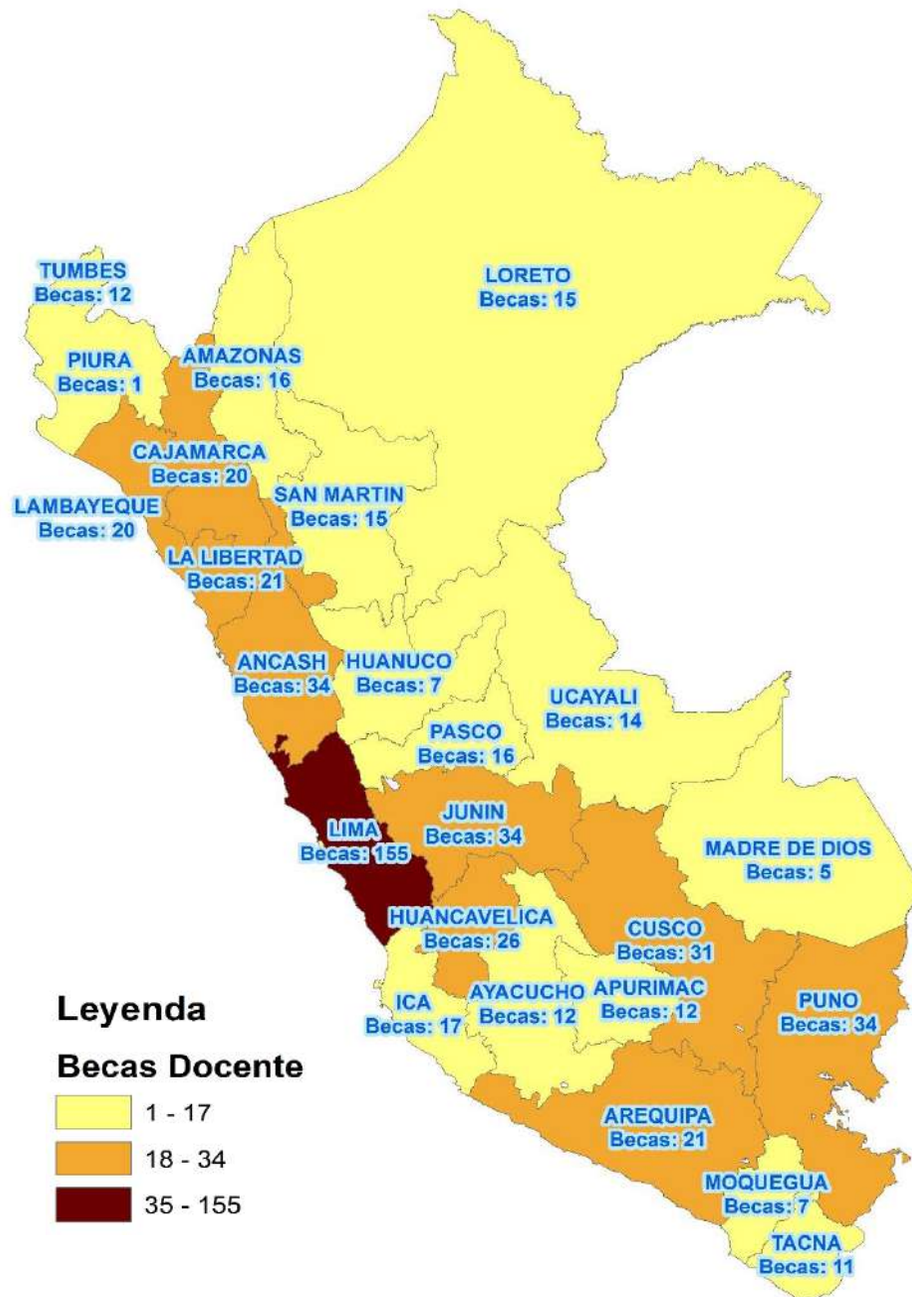
... capacidades exportadoras en las PYMES de 21 regiones...



... capacidades
profesionales en
ciencias e
ingeniería para el
futuro...



... y
capacidades en
los docentes a
nivel nacional ...



Todo ello está requiriendo ...



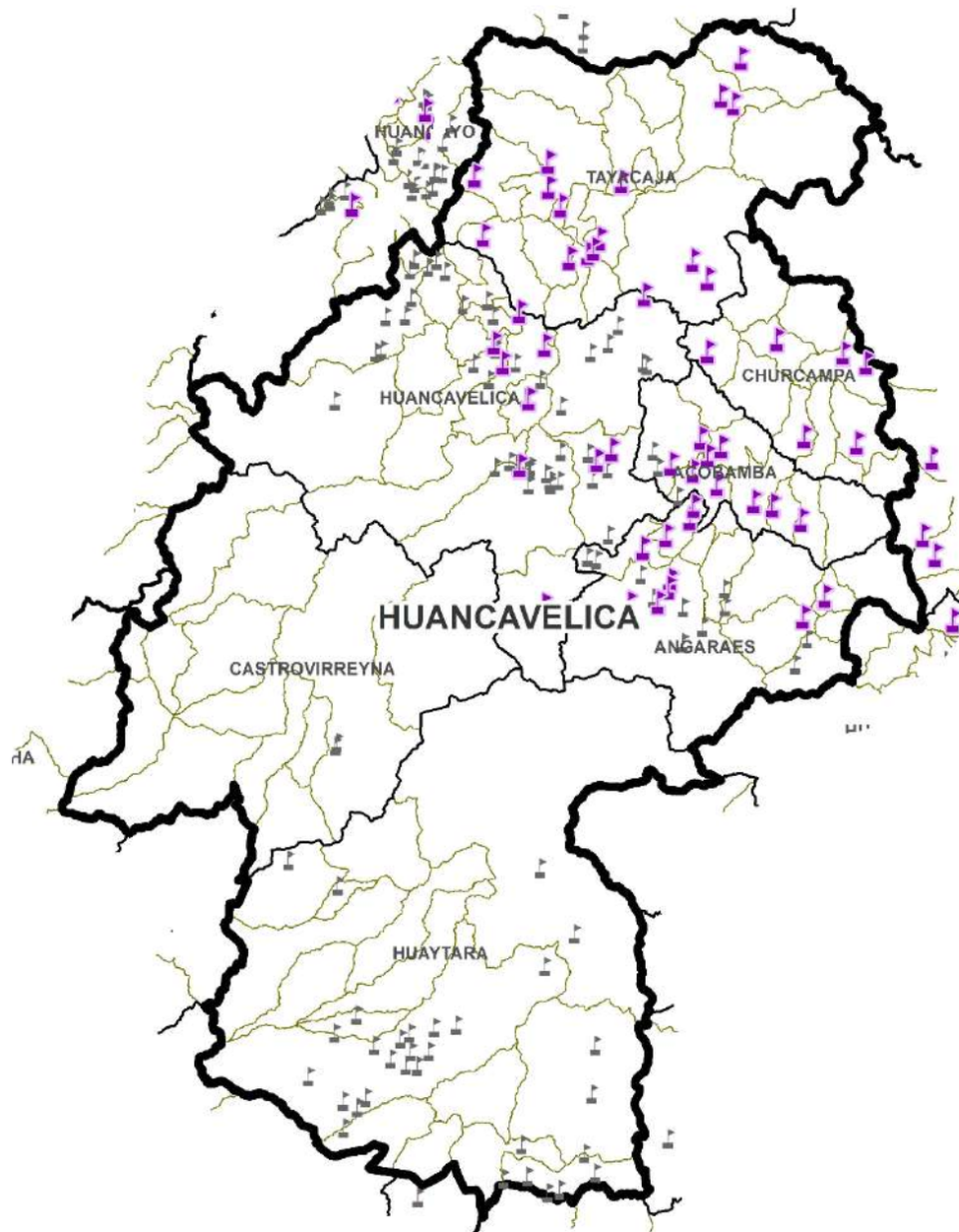
**... infraestructura
educativa en cada
región para la
estrategia de
Jornada Escolar
Completa ...**



Total de Colegios



Colegios - Jornada de
Escolar Completa

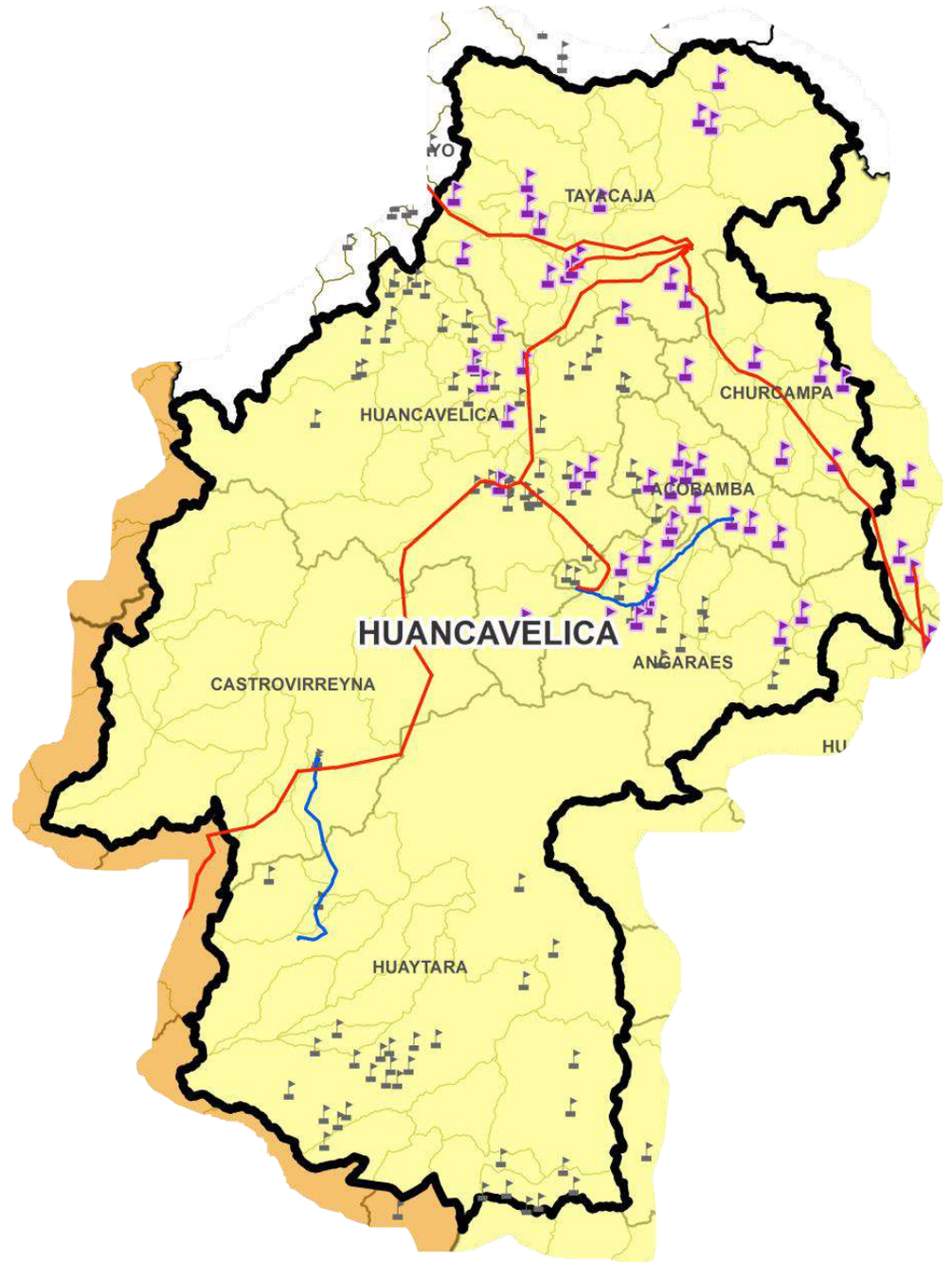


... y una red dorsal de fibra óptica que permite conectar y acelerar el conocimiento en cada región ...

— Red dorsal de fibra óptica

🏠 Total de Colegios

🚩 Colegios - Jornada de Escolar Completa

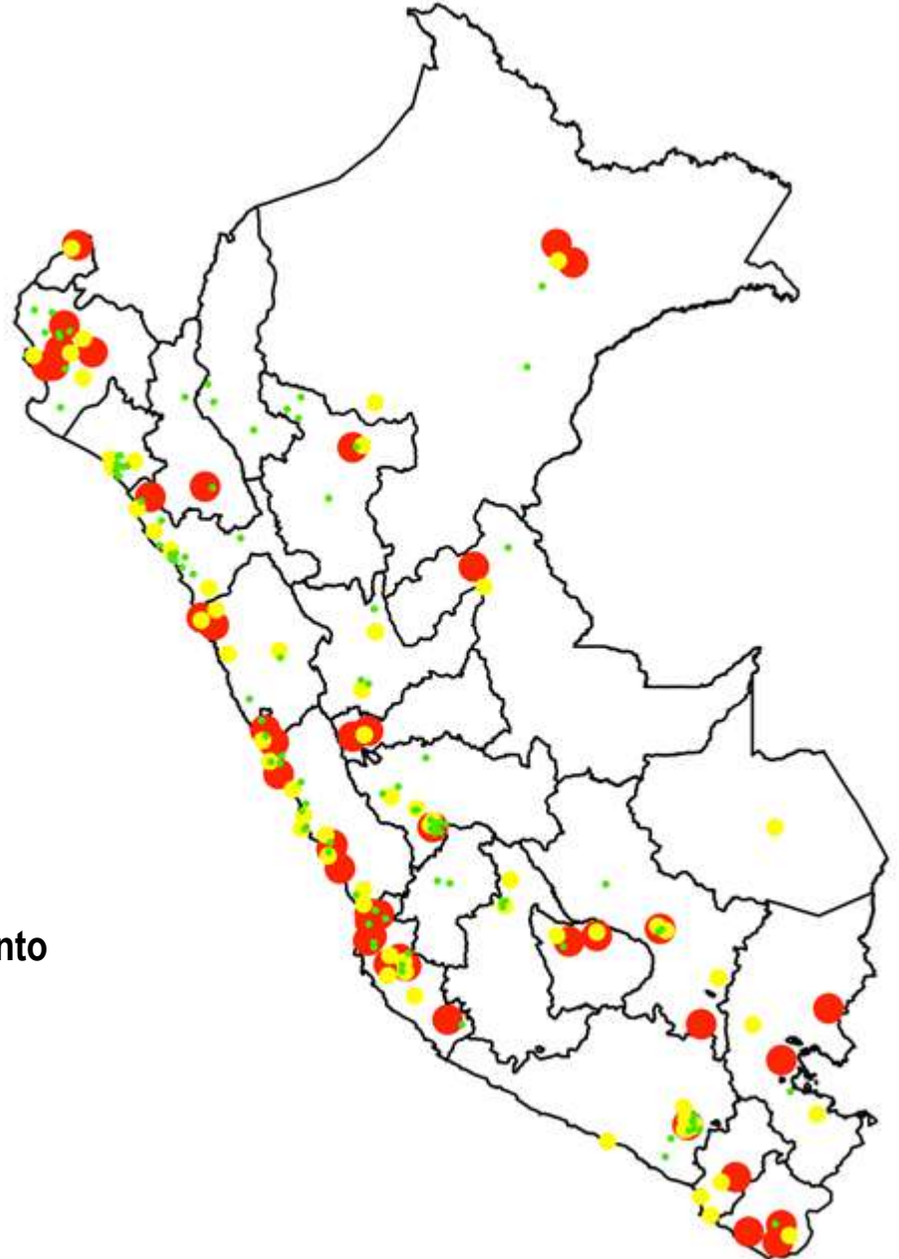


**... por ello, los esfuerzos en el clima
de negocios ...**



**... están logrando
agilizar trámites
en los gobiernos
locales (licencias
de funcionamiento,
conexión de agua y
desagüe...)**

Tiempo de obtención de una licencia de funcionamiento



... y con las notificaciones y remates electrónicos, se busca avanzar hacia la eficiencia y transparencia de los procesos judiciales



...pero aún hay muchos retos pendientes ..





EL FUTURO EMPEZÓ AYER



Muchas gracias a todos los que hacen posible la implementación de esta Agenda de Competitividad al 2018

ADEX Agencia Peruana de Cooperación Internacional-APCI AMCHAM APESOFTE Apoyo Consultoría Asociación de Armadores del Perú Asociación de Bancos del Perú-ASBANC Asociación de Desarrolladores Inmobiliarios del Perú-ADI Asociación de Empresas de Transporte Aéreo Internacional-AETAI Asociación Marítima del Perú-ASMARPE Asociación de Municipalidades del Perú-AMPE Asociación Nacional de Gobiernos Regionales-ANGR Asociación Nacional del Transporte Terrestre de Carga-ANATEC Asociación para el Fomento de la Infraestructura Nacional-AFIN Asociación Peruana de Agentes Marítimos-APAM Asociación Peruana de Entidades Prestadoras de Salud-APEPS Asociación Peruana de Operadores Portuarios-ASPPOR Asociación Peruana de Recursos Humanos-APERHU Autoridad Nacional del Agua-ANA Autoridad Portuaria Nacional-APN Banco de la Nación Banco de Desarrollo de América Latina-CAF Banco Interamericano de Desarrollo-BID Banco Mundial Cámara de Comercio Alemana Cámara de Comercio de Lima-CCL Cámara Nacional de Turismo-CANATUR Cámara Peruana de la Construcción-CAPECO Cámara Peruana de Franquicias Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción de Riesgos de Desastres-CENEPRED CEPLAN Cisco Perú CLARO-América Móvil Cluster Development COES COFIDE COFOPRI Colegio de Notarios de Lima COMEXPERU CONFIEP Congreso de la República Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología-CONCYTEC Consejo de Usuarios del Sistema de Distribución Internacional de Mercancías - CONUDFI Consejo Nacional de Educación Contraloría General de la República Cooperación Suiza-SECO CORPAC Corporación Financiera Internacional-IFC Danper Desarrollo de Ciudades Comprometidas-DCC DIGESA ESSALUD Ferreyros Fondo de Inversión en Telecomunicaciones-FITEL Foro Nacional Internacional GIZ Global Green Growth Institute-GGGI Grupo GEA IBM INDECI INDECOPI Instituto Nacional de Calidad-INACAL INICTEL Innóvate Perú Instituto Apoyo Instituto Peruano de Facilitación del Comercio Instituto Tecnológico de la Producción INTEL IPAE Iriarte & Asociados KOICA KPMG Lima Valley Metis Gaia Microsoft Perú Ministerio de Agricultura y Riego Ministerio del Ambiente Ministerio de Comercio Exterior y Turismo Ministerio de Cultura Ministerio de Economía y Finanzas Ministerio de Educación Ministerio del Interior Ministerio de Justicia y Derechos Humanos Ministerio de la Producción Ministerio de Relaciones Exteriores Ministerio de Salud Ministerio de Trabajo y Promoción del Empleo Ministerio de Transportes y Comunicaciones Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento Notaría Paino OEFA OIT ONGEI Organización de Estados Iberoamericanos-OEI Organización de los Estados Americanos-OEA OSCE OSINERGMIN OSIPTEL OSITRAN PARSALUD Perú Cacao Poder Judicial Pragmaxion Presidencia del Consejo de Ministros Programa Sierra Exportadora PROHASS Proinversión PROMPERU PRONABEC PROVIAS NACIONAL Projecta Corporation PUCP RANSA Red de Municipalidades Urbanas y Rurales del Perú-REMURPE Reforesta Perú RENIEC San Fernando SEDAPAL Seguro Integral de Salud SENASA SENATI SERFOR SERNANP SERPOST SERVIR SINEACE Sociedad de Hoteles del Perú Sociedad Nacional de Industrias-SNI Sociedad Nacional de Minería, Petróleo y Energía-SNMPE Sociedad Nacional de Organismos Acreditados en Sistemas de Calidad-SNOACS SUNAFIL SUNARP SUNASS SUNAT Superintendencia de Mercado de Valores Superintendencia Nacional de Migraciones SUSALUD SUTRAN Talma Telefónica del Perú Universidad Católica Sede Sapientiae Universidad del Pacífico Universidad de Ingeniería y Tecnología-UTEC Universidad Peruana Cayetano Heredia

Más información de detalle sobre los avances en:

www.cnc.gob.pe

Contáctanos en:

twitter: @CNC_PERU

Skype: CNC_PERU



AVANCES DE LA AGENDA DE COMPETITIVIDAD 2014-2018

-A marzo del 2015-

Rumbo al Bicentenario

Jueves, 9 de abril del 2015

