



Innovate Perú



“Dinamización del Ecosistema Regional de Investigación, Innovación y Emprendimiento de Piura”

Covenio No 144-INNOVATEPERU-DER-2019

Ing. Manuel López Ortiz, *MBA*
Coordinador General



Treinta centros tecnológicos en cinco países concentran la innovación mundial

Ad

Fuera de Estados Unidos destacan Tokio, Fráncfort, Shangai y Pekin, mientras que Londres y Paris son los más destacados en el informe fuera de los cinco países con más núcleos tecnológicos.



Foto: Efe

Agencia EFE

Actualizado el 12/11/2019 a las 12:29



Países

- 1 Estados Unidos
- 2 China
- 3 Japón
- 4 Alemania
- 5 Corea del Sur

69 % Patentes
48% Actividad Científica

Centros Urbanos

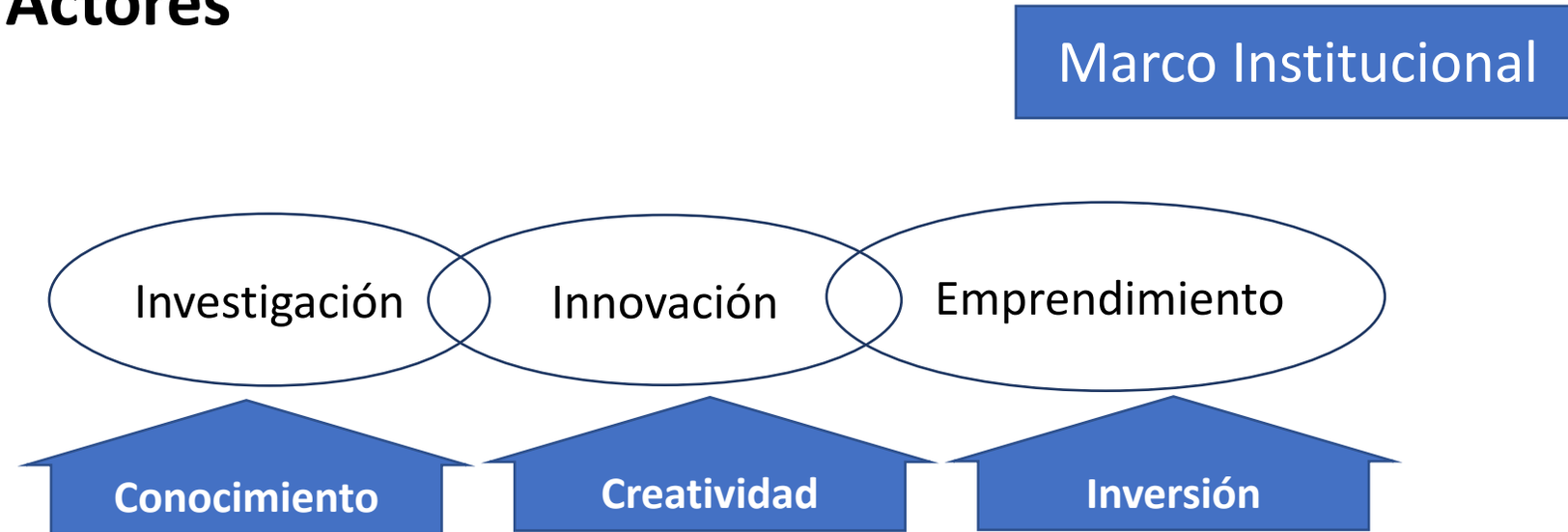
- 1 San José
- 2 Boston
- 3 Nueva York
- 4 Tokio
- 5 Francfort
- 6 Shangai
- 7 Pekin

Patentes: Más Colaborativos
54% → 68%

Estudios científicos:
Mas Internacionales
15% → 26%

Dinamizar el Ecosistema de I + i + e

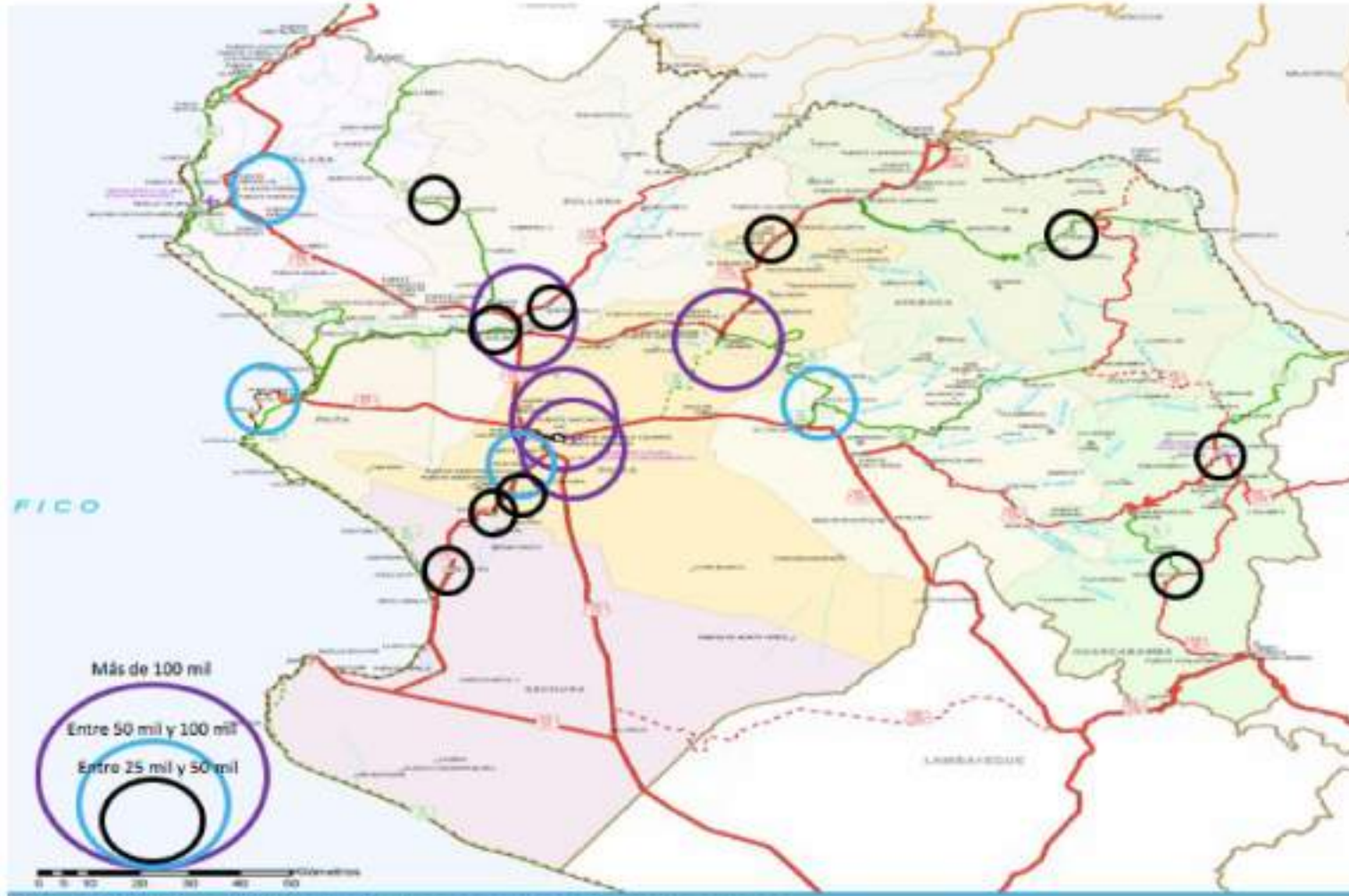
Comunidad: Actores



Sistema Regional de Innovación

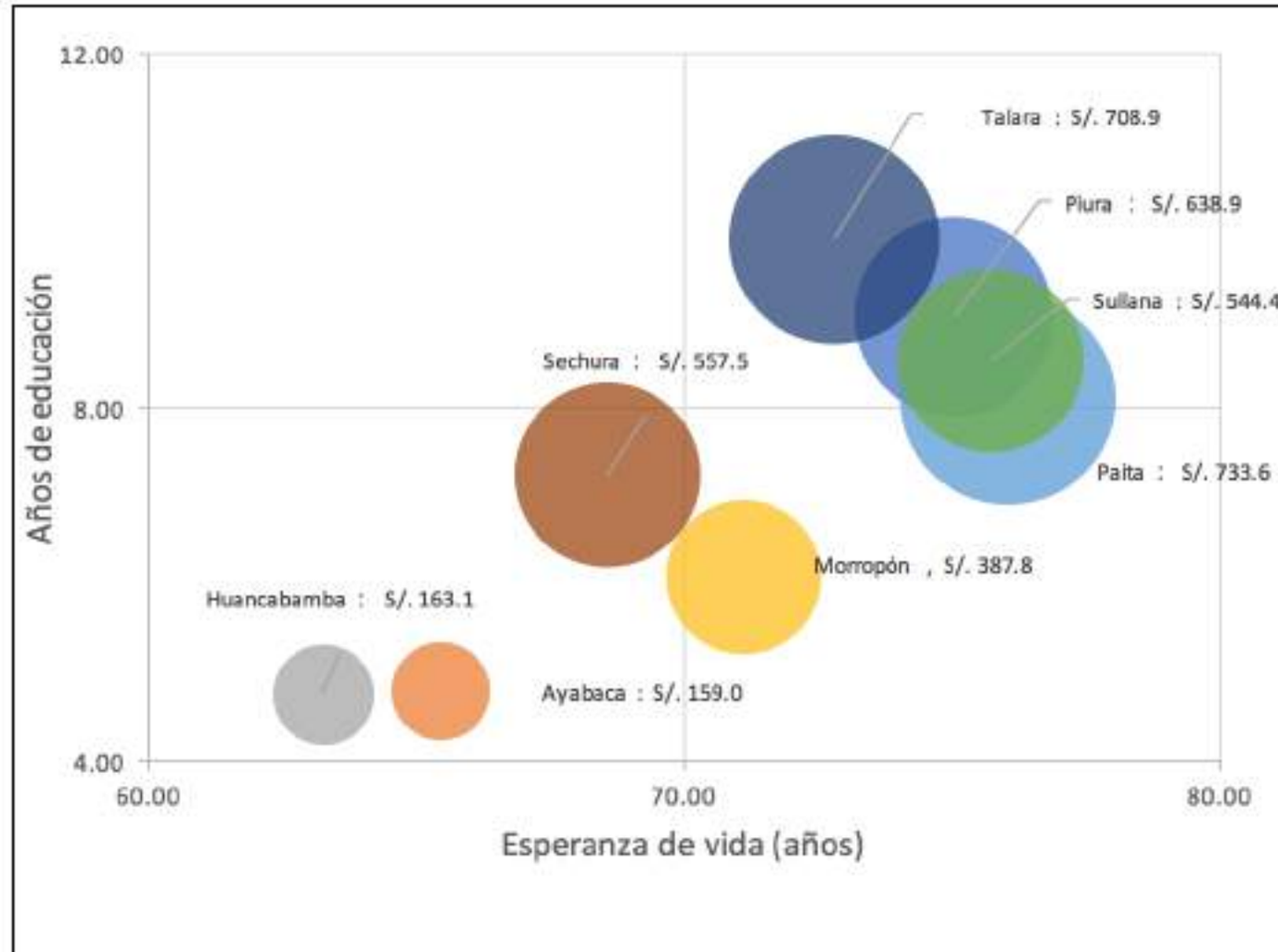
“Los SRI se conciben como la infraestructura Institucional de apoyo a la Innovación y su difusión, que se desarrolla en la estructura productiva de la región (BID, 2011). Cabe resaltar que debe considerarse como un sistema abierto y ligado a otros sistemas de innovación (BID, 2011)”

Proyecto: Agenda Regional para un crecimiento Sostenido. 2015 – 2017.



Fuente: INEI – Ministerio de Transportes y Comunicaciones

IDH por Provincia.



Brechas de inversión I+D+i

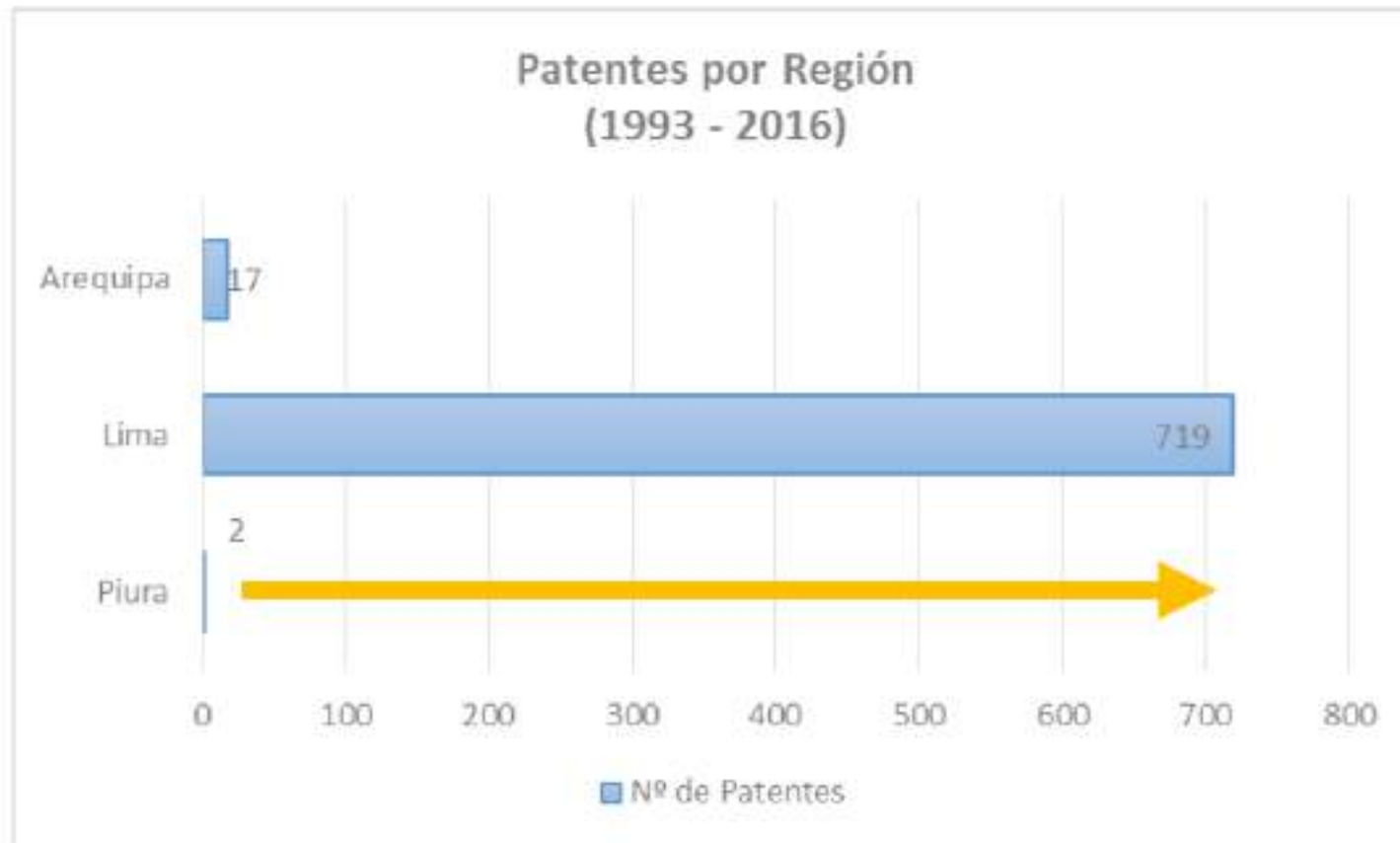


Fuente: Elaborado a partir de datos de INNOVATE



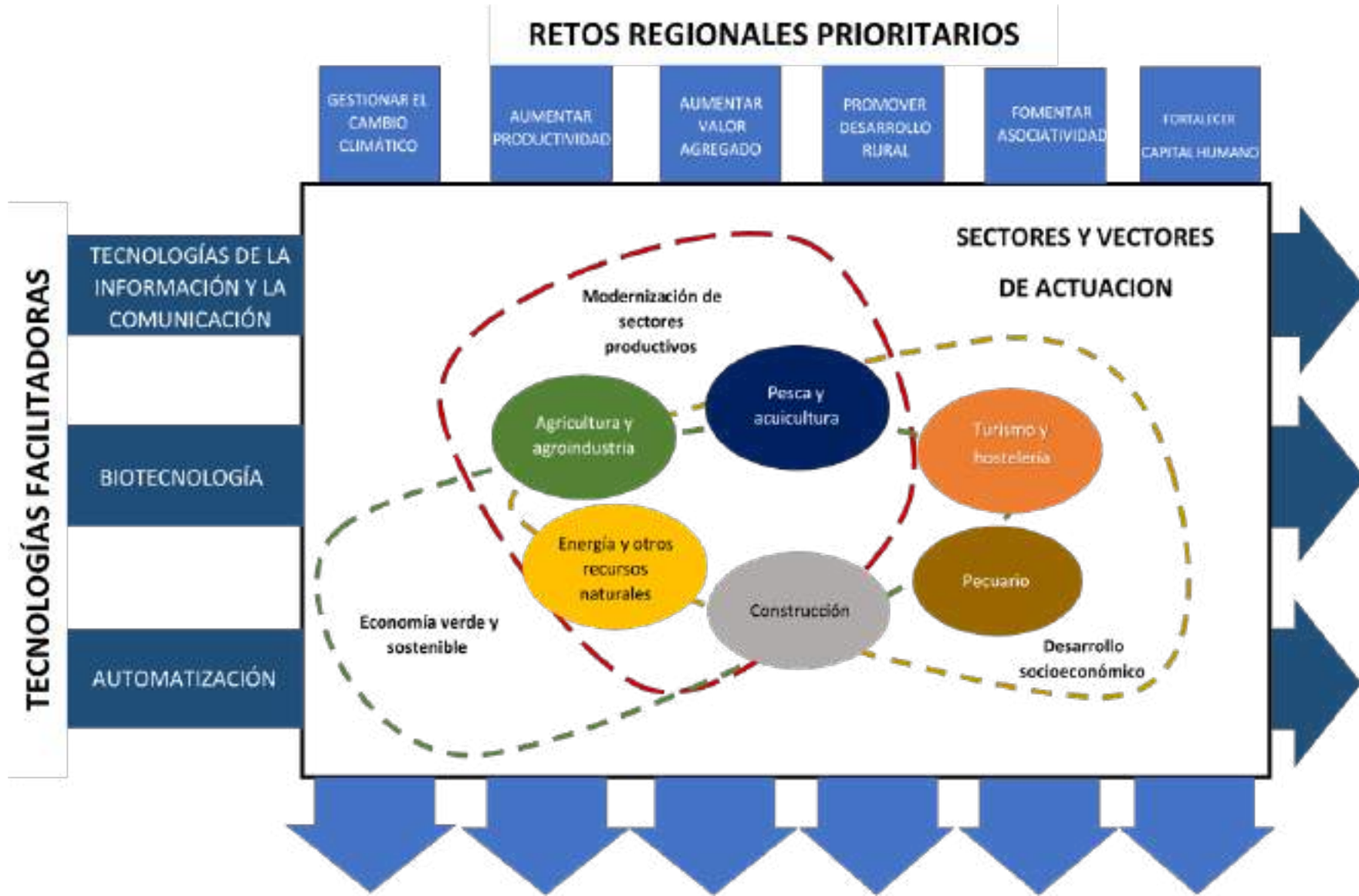
Fuente: Elaborado a partir de datos de CONCYTEC

Brechas en Patentes



Fuente: Elaborado a partir de datos de Indecopi

Sectores Productivos y Transversales Priorizados.





Innóvate Perú

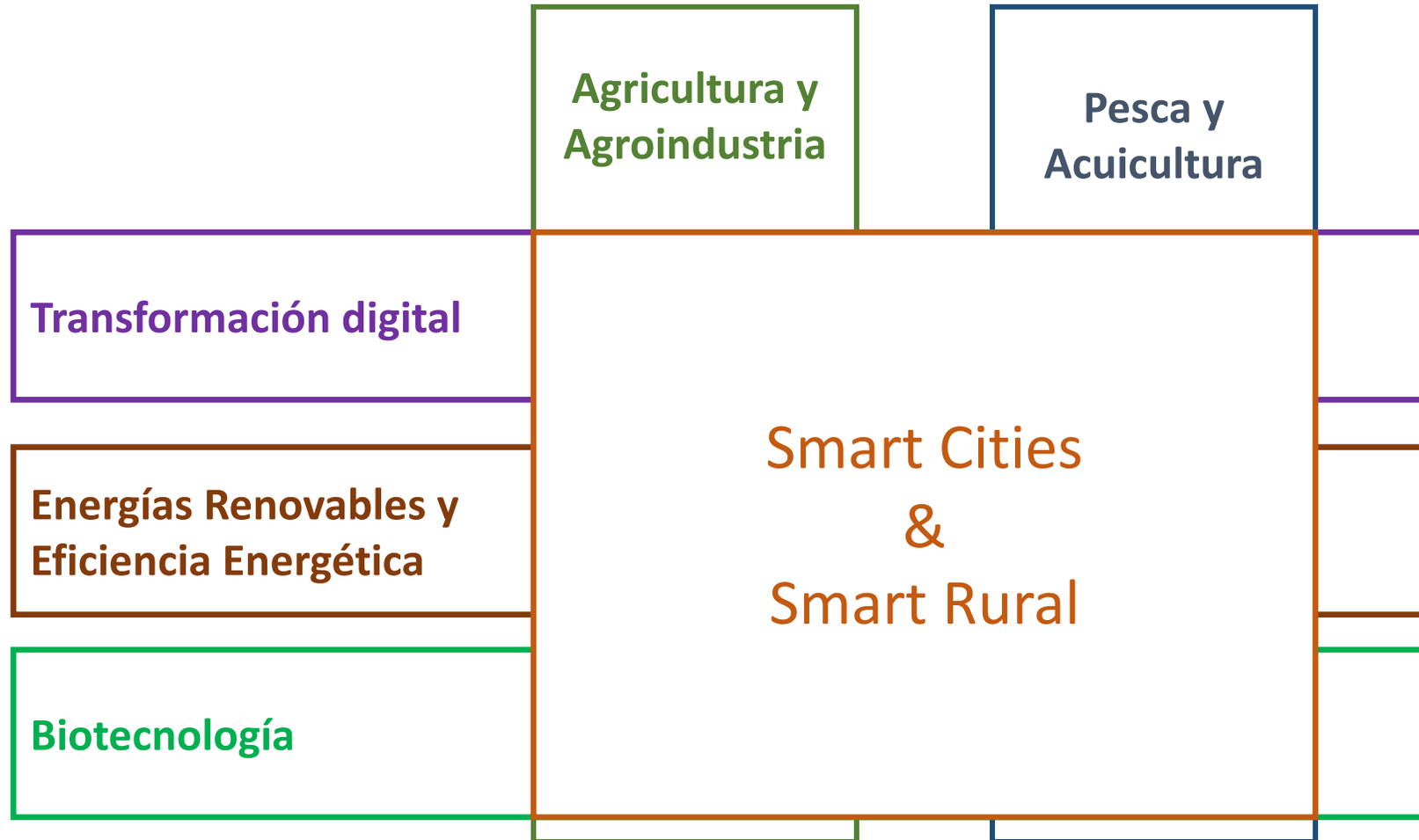


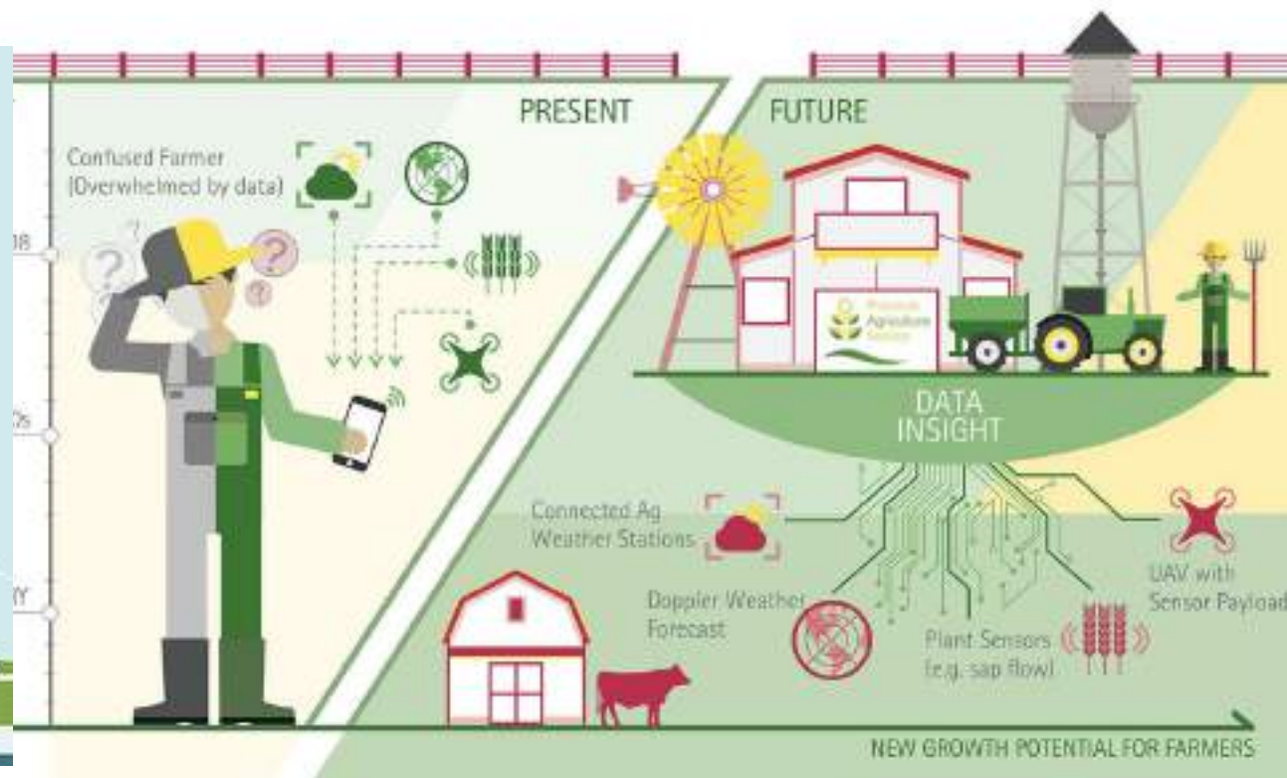
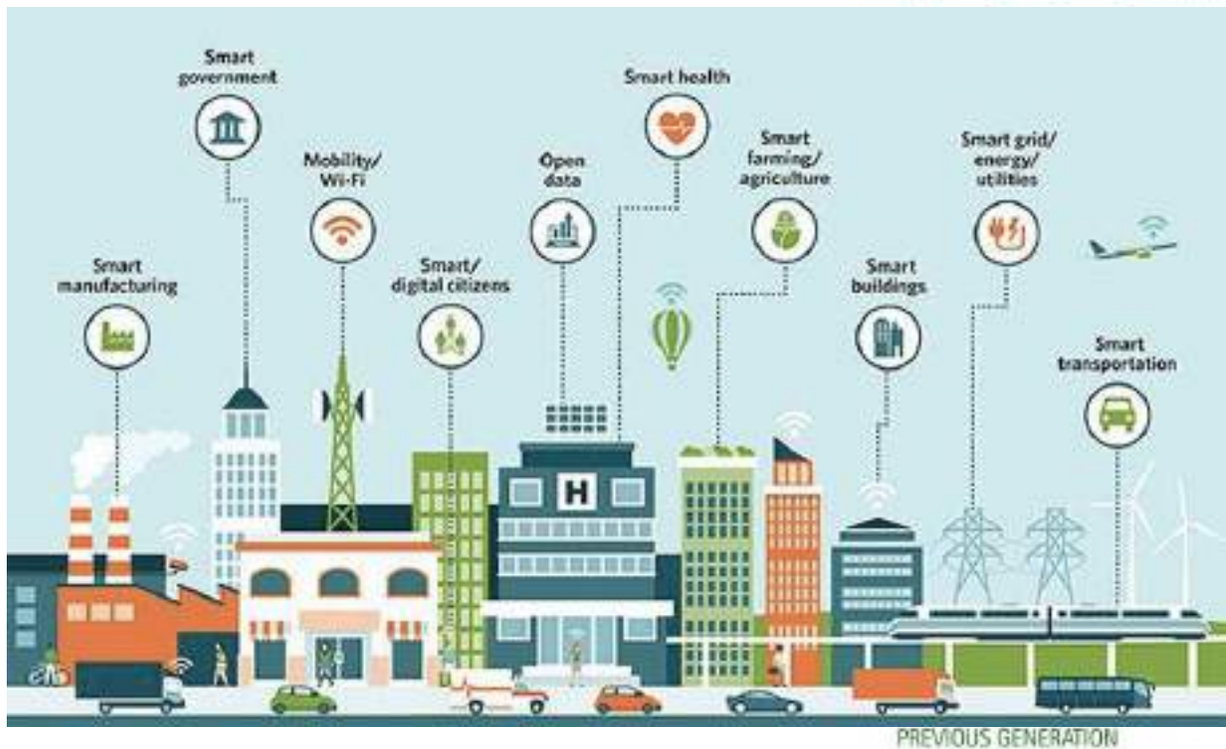
“Dinamización del Ecosistema Regional de Investigación, Innovación y Emprendimiento de Piura”

Covenio No 144-INNOVATEPERU-DER-2019



Proyecto Dinamización del Ecosistema Regional de I+i+e: 2019





Objetivo: Primera Etapa

Formular un Plan de Desarrollo del Ecosistema de Investigación, Innovación y Emprendimiento de la Región Piura consensuado por los actores clave del Ecosistema.

Objetivos Específicos

1. Desarrollo de una propuesta de Gobernanza

2. Mapeo y diagnóstico del Ecosistema de la Región Piura

3. Dinamización de la cultura de innovación y emprendimiento

4. Plan de Desarrollo del Ecosistema

Gobernanza del Proyecto



UNIVERSIDAD
DE PIURA



Consejo
Directivo



Equipo
Gestor

Equipo
Técnico

Alianzas Estratégicas

HUB
UDEP



Red de
Inversionistas
Ángeles

Agencia Regional de
Desarrollo de Piura

IDOM

Metodología

Participativa - Colaborativa

- Mapeo de Actores
- Diagnóstico: Encuestas y Entrevistas a profundidad.
- Mesas de diálogo
- Workshops
- Benchmark de experiencia internacional



UNIVERSIDAD
DE PIURA



Muchas gracias !!!

Esperamos contar con su participación

innova.udep@udep.pe





Innóvate Perú



“Dinamización del Ecosistema Regional de Investigación, Innovación y Emprendimiento de Piura”

Covenio No 144-INNOVATEPERU-DER-2019

Ing. Manuel López Ortiz, *MBA*
Coordinador General

