



UNIVERSIDAD  
DE PIURA



## **PROYECTO DE INNOVACIÓN: AGENDA REGIONAL PARA UN CRECIMIENTO SOSTENIDO BASADO EN ESTRATEGIAS DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN PARA UNA ESPECIALIZACIÓN INTELIGENTE (RIS3)**

### **I. ¿QUÉ ES RIS3?**

“Las Estrategias de Investigación e Innovación para la Especialización Inteligente” (Research and Innovation Strategy for Smart Specialisation, RIS3) buscan promover el desarrollo basado en la innovación y la economía del conocimiento, algo que economistas de todo el mundo consideran clave para la evolución social y económica en el siglo XXI. Experiencias de desarrollo basadas en la especialización inteligente (RIS3) puestas en marcha en países europeos y latinoamericanos (México, Chile) están dando resultados muy satisfactorios, promoviendo un escenario que favorece el crecimiento socioeconómico basando las inversiones en investigación, desarrollo y la innovación, en una estrategia de economía inteligente.

### **II. ANTECEDENTES**

El problema que presenta la Región Piura es el atraso tecnológico, tanto en procesos productivos como en productos finales, que se traduce en una baja competitividad de su actividad económica. Este problema territorial se enmarca, entre otros factores, sobre todo en el bajo nivel de en investigación, desarrollo y la innovación (I+D+i) que tiene el país. El Perú, según el Ranking de Competitividad 2014 que elabora el World Economic Forum (WEF), se ubica en el puesto 65 de 144 países. En el caso de la Región Piura, según el Índice de Competitividad Regional (ICR) elaborado por el Consejo Nacional de Competitividad (CNC) de los años 2011/2012, nuestra región ocupó el puesto 11 de 24, en el pilar de Innovación. El año 2014 Piura ocupa el puesto 13 de 24, descendiendo dos posiciones. Por eso es oportuno para la Región Piura, sentar las bases de un desarrollo basadas en la innovación e investigación.

La Región Piura, que cuenta con una gran cantidad de recursos y potencialidades, podrá dar un gran impulso a sus sectores productivos aplicando estas estrategias de especialización inteligente (RIS3). El Gobierno Regional busca incorporar esta agenda en el marco de procedimientos internos de la región para marcar un hito en el desarrollo de esta región en los próximos años. Esta agenda tendría como horizonte el bicentenario del país: un plan hasta el 2021.’

### **III. OBJETIVO**

Diseñar la agenda de los próximos 5 años, hacia el bicentenario, para la Región Piura que promueva su desarrollo socioeconómico basado en conceptos de innovación, investigación, especialización inteligente, promoviendo sectores con más posibilidad de crecimiento, y con un uso eficiente de recursos públicos y privados e integrando todos los agentes de la economía: INDUSTRIA-GOBIERNO-ACADEMIA, en una estrategia conjunta para posicionar a Piura como región líder en el Perú y promover su desarrollo.



UNIVERSIDAD DE PIURA



#### IV. POTENCIAL CONTINUIDAD Y/O AMPLIACIÓN DEL PROYECTO

En el desarrollo de esta estrategia es importante la participación de: Sectores Productivos, Instituciones y Centros Tecnológicos de Investigación e Innovación, Gobierno Regionales, Municipalidades Provinciales y Distritales, Instituciones del Sector Público, Cámara de Comercio, Empresas de la Región, Colegios Profesionales, Universidades, Institutos Tecnológicos, Asociación de Productores.

En el Perú, Piura y Arequipa han sido seleccionadas para empezar a elaborar esta estrategia de especialización inteligente. Este proyecto se ha enmarcado dentro de una estrategia nacional que pretende dinamizar el sistema nacional de innovación del Perú y las experiencias de nuestra región servirán a otras para impulsar el desarrollo a nivel de país. Es por eso que estamos muy agradecidos de antemano por su participación y colaboración.

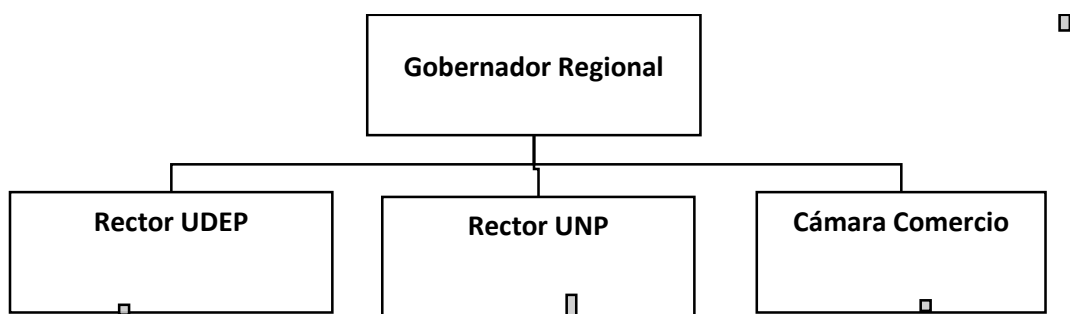
Para el desarrollo del proyecto se ha establecido una duración de 18 meses calendarios y ha iniciado en diciembre del 2015.

Buscando que esta agenda tenga realmente impacto en su planificación y desarrollo, el Gobierno Regional Piura ha asumido el liderazgo apoyado por la Universidad de Piura, la Universidad Nacional de Piura y la Cámara de Comercio y Producción de Piura. Por lo tanto se tiene un potencial muy alto para la continuidad.

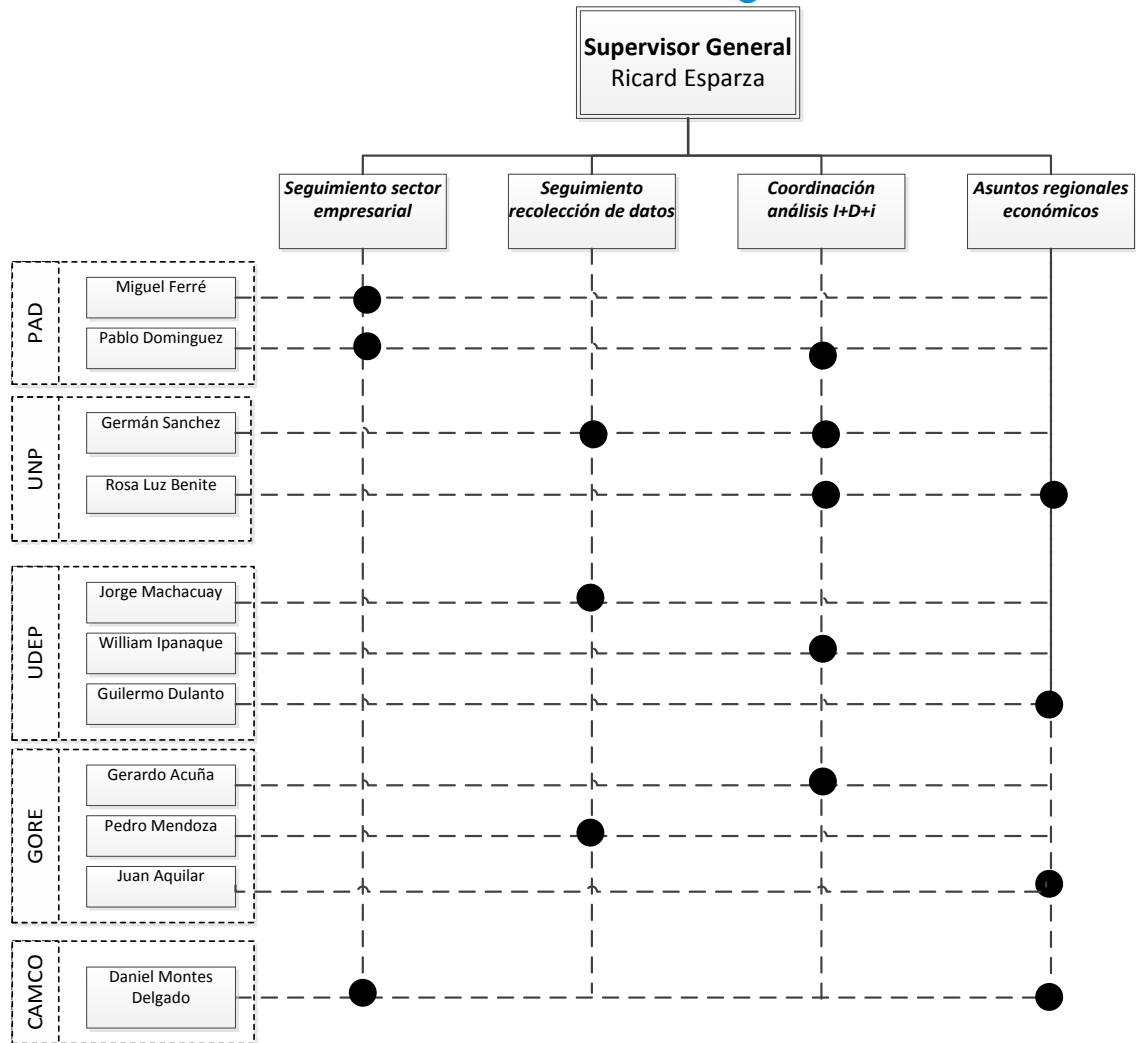
Esta iniciativa es financiada por el CONCYTEC, el Gobierno Regional y la Universidad de Piura pero además de sus fondos se pueden emprender otras iniciativas (ante la Unión Europea o la cooperación Canadiense), si fuera necesario ampliaciones o seguimiento en la implementación de la agenda.

#### V. DIRECTORIO

Encabezando el directorio del proyecto se encuentra el gobernador regional seguido de los representantes de las instituciones representativas de la región.



En la conformación del comité técnico se encuentran los representantes de las instituciones distintivas de la región: Gobierno Regional de Piura, Cámara de Comercio, Universidad Nacional de Piura, Universidad de Piura. Además se ha considerado incluir representantes de la Escuela de Dirección de la Universidad de Piura (PAD) por su acercamiento y vinculación con el sector empresarial de la región.



*“Con la elaboración del RIS3 Piura estamos apostando por el objetivo de estimular la inversión pública y privada y los esfuerzos de I+D+i. Todo elaborado en un escenario participativo abierto que permita la adopción de enfoques y soluciones consensuadas”*