

**PROYECTO DE INVESTIGACIÓN Y  
DESARROLLO PIUNTDF B  
CATEGORÍA INICIACIÓN A LA  
INVESTIGACIÓN  
CONVOCATORIA 2016**

*COMPETENCIAS TECNOLÓGICAS Y PROMOCIÓN INDUSTRIAL:*

*UNA APROXIMACIÓN CUALITATIVA DE LAS*

*ACTIVIDADES PRODUCTIVAS EN TIERRA DEL FUEGO*

**Director: Rodrigo Kataishi**

**Instituto: IDEI**

**Sede: Ushuaia**

**Fecha de Inicio: 01/12/2016**

**Fecha de Finalización: 30/06/2018**

## PROYECTO:

COMPETENCIAS TECNOLÓGICAS Y PROMOCIÓN INDUSTRIAL: UNA APROXIMACIÓN CUALITATIVA DE LAS ACTIVIDADES PRODUCTIVAS EN TIERRA DEL FUEGO

### 1.- RESUMEN (300 a 450 palabras)

La motivación de este Proyecto es desarrollar una mayor comprensión acerca del entramado productivo de la Provincia de Tierra del Fuego. Para ello se propone la realización de un estudio de carácter cualitativo que permita profundizar la comprensión de las actividades que se desarrollan en algunos de los establecimientos más relevantes de la Provincia, poniendo especial énfasis en la dimensión de la producción y de la innovación tecnológica.

Así, este trabajo propone la realización de una serie de entrevistas en profundidad a alrededor de 10 empresas que se encuentren enmarcadas en el régimen de promoción industrial de la Ley N° 19640. Las empresas a considerar pertenecerán a diferentes sectores de actividad y estarán distribuidas geográficamente en Ushuaia y Río Grande.

Estudios previos sugieren la existencia de una importante heterogeneidad entre las firmas dentro de actividades similares, no sólo en relación al tipo de productos elaborado, sino también a la complejidad tecnológica de las tareas que se llevan adelante. Diferentes capacidades tecnológicas posicionan a las firmas locales en situaciones notoriamente diversas ante cambios en el contexto tecnológico, regulatorio y/o de la relación nación-provincia. Cuál es la naturaleza de estas diferencias y qué implicancias tienen las mismas será el principal interés de la presente investigación.

El eje de este proyecto se centrará en la articulación interdisciplinaria entre la economía, la ingeniería, la administración y la sociología del trabajo. Para ello, el marco de análisis orbitará alrededor de las contribuciones de la economía de la innovación, especialmente considerando aportes que dan relevancia a las competencias endógenas, a la conectividad y a los esfuerzos innovativos de las firmas para la generación de capacidades diferenciales capaces de incrementar la competitividad.

Dentro de las competencias endógenas, existen tres elementos de gran protagonismo. El primero se relaciona con gestión de calidad como forma de implementación de rutinas codificadas que facilitan y potencian los procesos de aprendizaje; el segundo tiene que ver con la estrategia empresarial asociada a las capacidades de *management* y administración de la empresa; el tercero tiene que ver con la organización del trabajo y la generación de espacios capaces de generar circulación de conocimiento. Estos tres elementos constituirán el foco de las entrevistas que se llevarán adelante en el trabajo de campo. Adicionalmente, se contrastarán las mencionadas dimensiones con balances y diversos indicadores contables para determinar la relación entre el plano tecnológico y el rédito de las firmas de Tierra del Fuego.

Entre los resultados del proyecto se espera generar una caracterización de las firmas seleccionadas, lo cual será un aspecto importante para avanzar en la comprensión de la realidad productiva de Tierra del Fuego y servirá como insumo para estudios complementarios de mayor escala. Dicha caracterización, además, será utilizada para la generación de documentos de trabajo y publicaciones orientadas a la caracterización de la situación tecnológica de Tierra del Fuego y a la discusión de las políticas de apoyo. Finalmente, todos los avances derivados del proyecto serán discutidos con especialistas del Estado y del *policy-making* local y difundidos por medios de divulgación científica.

Palabras Clave: Industria local; Economías Regionales; Promoción Industrial; Indicadores Económicos