## RESUMENES DE TESIS DE POSTGRADO

Características del proceso de absorción tecnológica de las empresas con baja inversión en I D: un análisis de la industria manufacturera argentina

Patricia Noemi Gutti

Director: Andrés López

El estudio de las capacidades de absorción surge y se desarrolla en contextos donde la inversión en I+D es abundante en términos relativos, afirmándose sobre el doble rol de la I+D sugiriendo que ésta fortalece las capacidades de innovación y de absorción al mismo tiempo. Pero qué ocurre cuando se intenta trabajar en contextos donde la I+D es escasa. En este sentido, se postula que en los países en desarrollo lo importante para generar capacidades no es la I+D sino la combinación de acciones complementarias tales como la adquisición de bienes de capital, entre otras; sin embargo, estos trabajos no avanzan sobre el concepto de absorción. En este contexto, este trabajo tiene un doble objetivo, por un lado, avanzar en el estudio de la capacidad de absorción en las firmas de los PED, ampliando la clasificación tradicional con que se analizan las encuestas de innovación incluyendo un subconjunto de empresas que será denominado absorbedoras; por otro lado, comprobar si los factores postulados por Cohen y Levinthal como generadores de capacidad de absorción se verifican en entornos de baja I+D.

Maestría en Gestión de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación Universidad Nacional de General Sarmiento, Argentina. Tesis defendida en Octubre de 2008