

Dinámicas descentralizadas de transferencia tecnológica: El caso de la Universidad Nacional de Mar del Plata

Antonio Morcela^{a,b}, Paulina Becerra^a

^a Maestría en Ciencias, Tecnología y Sociedad, Universidad Nacional de Quilmes, Roque Sáenz Peña 352,
C.P.: B1876BXD, Bernal, Buenos Aires, Argentina
omorcela@fi.mdp.edu.ar; becerra.paulina@gmail.com

^b Observatorio Tecnológico - OTEC, Facultad de Ingeniería, Universidad Nacional de Mar del Plata,
Av. Juan B. Justo 4302, C.P. 7600, Mar del Plata, Buenos Aires, Argentina
otec@fi.mdp.edu.ar

Resumen. Teniendo en cuenta el modelo interactivo de innovación, las empresas y organizaciones pueden transmitir demandas de investigación, haciendo que la academia se involucre más en la innovación, reforzando y enriqueciendo, al mismo tiempo, el desempeño de las actividades científicas y tecnológicas.

En Argentina, las Universidades que desarrollan conocimientos con potencial aplicación, realizan marginalmente actividades de transferencia tecnológica, a través de una gran diversidad de formas organizacionales para las oficinas de transferencia tecnológica que intermedian relaciones y proyectos de su institución con el entorno, y adoptan diferentes modos organizacionales, en función de la actividad disciplinar principal y las condiciones del entorno. Asimismo, operan sobre distintas tecnologías, noción discutida y conceptualizada desde diferentes perspectivas y disciplinas, y modelada mediante dos componentes principales: uno explícito –los artefactos- y otro implícito –el know-how-.

El estudio que se presenta aborda el análisis de los diversos artefactos institucionales que asumen funciones de transferencia en el marco de la UNMdP, asociadas tanto a las distintas Facultades como a la unidad central, a las que se encomienda específicamente la ejecución de las acciones de promoción e implementación de la vinculación y la transferencia tecnológica.

Esta universidad es una institución de gestión pública, que se ubica dentro de la categoría “mediana” respecto del criterio de la SPU, y en el primer segmento de análisis respecto de producción científica y solicitud de registros de propiedad intelectual, dentro del ranking de universidades argentinas. Actualmente cuenta con 9 Facultades y una Escuela Superior, y en cada una de ellas existen artefactos con funciones relacionadas a la Transferencia, con diverso grado de actividad y dinamismo.

Entre los avances de este proyecto, se ha podido relevar el mapa de actores que agrupan las funciones de vinculación y transferencia de la UNMdP, identificando características estructurales y de jerarquización, que permiten revisar y adecuar los instrumentos de relevamiento de los modos de intervención que cada oficina de transferencia plantea.

De manera preliminar, se ha podido observar cierta heterogeneidad en las dinámicas de las distintas unidades en cada una de las facultades, en línea con las diferencias estructurales y de jerarquías institucionales, presentes en los análisis anteriores de otras universidades, subrayando la importancia relativa que reporta la transferencia. Asimismo, se ha podido registrar la diversidad de tipos de “tecnologías” producidas por los actores académicos y su relación con la producción científica, que parece reflejo del desarrollo de la investigación.

Palabras Clave: transferencia tecnológica – vinculación – Oficinas de Transferencia Tecnológica – artefactos institucionales.