



Becas colaboración curso 2016/2017

Fecha: 28 Junio 2016

Vicerrectorado de Investigación, Innovación y Transferencia

Subcomisión de I+D+i

Propuesta del departamento ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

Núm Proyecto: 2016/28/00004

Responsable

Tomas Miquel, Jose Vicente

E-mail

jotomi@doe.upv.es

Ext.

28466

Responsable

Expósito Langa, Manuel

E-mail

maexlan@doe.upv.es

Ext

28466

Título proyecto

REDES Y FLUJOS DE CONOCIMIENTO EN EL CLUSTER EMPRESARIAL DEL VINO DE ALICANTE. UNA APROXIMACIÓN DESDE LA PERSPECTIVA DEL SOCIAL NETWORK ANALYSIS (GVA/2015/079)

Valoración proyecto

4

Descripción proyecto

Esta investigación pretende estudiar la evolución que ha sufrido el patrón de relaciones de los clusters empresariales como respuesta a los cambios del entorno competitivo, así como los actores principales y factores potenciales que pueden haber motivado esta posible evolución en las redes de conocimiento. Los clusters industriales han sido identificados en la literatura como entornos competitivos al posibilitar unos mayores niveles de innovación y de rendimiento de sus empresas. Sin embargo, a pesar de la atención que han recibido, el debate sobre la competitividad de estos sistemas todavía continúa abierto, más aún con la intensa y rápida transformación que ha sufrido el escenario competitivo nacional e internacional. Ante esta situación, son diversos los trabajos que inciden en que los clusters se enfrentan a una situación en que la aglomeración territorial per se ya no es una característica suficiente para asegurar su capacidad de crecimiento, sino que es el establecimiento de redes sociales generadas con otros agentes tanto del cluster como externos a él, el hecho que tiene mayor capacidad de explicación del grado de innovación y éxito de las empresas. De esta manera, la configuración de estas redes de conocimiento se convierte en un factor crítico de cara a alcanzar los niveles de competitividad adecuados que exigen los mercados actuales. De forma particular, el trabajo empírico se realizará en el cluster del vino de Alicante que agrupa a las principales bodegas productoras de vino ubicadas en la provincia de Alicante.

Actividades a realizar por el alumno

- Análisis de la literatura sobre clusters, redes interorganizacionales e innovación
- Aplicación del Social Network Analysis para el estudio de la estructura y evolución de las redes de conocimiento del cluster del vino de Alicante



Becas colaboración curso 2016/2017

Fecha: 28 Junio 2016

Horario

A determinar