

FACTORES DETERMINANTES DE LA TRANSFORMACIÓN DE LA PYME HACIA LA INDUSTRIA 4.0: UN ESTUDIO EMPÍRICO

Jose Manuel López-Fernández

(Universidad de Cantabria)

George Leal-Jamil

Domingo García-Pérez-de-Lema

(Universidad Politécnica de Cartagena)

RESUMEN:

El objeto de este trabajo es analizar los factores determinantes de la implementación de tecnologías de Industria 4.0 en la industria manufacturera española. Para ello se llevó a cabo un estudio empírico en 132 Pymes. Los resultados muestran la importancia de que la Pyme tenga experiencia previa en procesos de digitalización, disponer de un personal cualificado y tener definida una estrategia clara de innovación. Estos resultados pueden tener importantes implicaciones de gestión para las Pyme y de política pública para favorecer programas de apoyo a las Pyme para implementar Industria 4.0.

PALABRAS CLAVE: Industria 4.0, Pyme, digitalización, tecnología

C) Dirección y Organización