



## **POTENCIALIDADES DE LAS TENDENCIAS EN LA INNOVACIÓN EN EL MARCO DE LA POLÍTICAS DE CIENCIA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN**

*Nofal Nagles G.*

*Ingeniero Industrial, Especialista en Gerencia de procesos de calidad e innovación, Máster en Dirección de operaciones, calidad e innovación, Diploma de Estudios Avanzados en Ciencias empresariales.*

*Director Especialización en Gerencia de Procesos de Calidad e Innovación. Universidad EAN.  
nnagles@ean.edu.co*

### **Resumen**

Esta ponencia expone algunos vínculos entre las políticas de ciencia, tecnología e innovación con la acción innovadora en las organizaciones; expone algunas oportunidades para generar procesos de innovación en los sectores, industrias y empresas a partir de sus propias dificultades; describe algunos desafíos típicos que enfrentan las actividades innovadoras en las empresas y finaliza enunciando los tipos de capacidades que requiere una organización para convertirse en innovadora.

*Palabras Clave: Innovación, tendencias de innovación, creación de valor, políticas de ciencia, tecnología e innovación.*