



## **RICARDO ALFONSO MORENO RIASCOS**

*Gerente General y representante legal de la empresa Compras Inteligentes*

Administrador de Empresas, Magister en Dirección Logística, Magister en Comercio Internacional, Especialista en Negocios Internacionales, Especialista en Educación Superior, y cuenta con International Certificate in SCM (Supply Chain Management) otorgado por ITC- OMC/ONU.

Actualmente es Gerente General y representante legal de la empresa Compras Inteligentes, Fundador y CEO de la empresa ODESA, Socio-consultor de la empresa Axon Logística Consultores. Se ha desempeñado en cargos relacionados con la gerencia Logística y Comercio Internacional en empresas multinacionales de consumo masivo y en el sector público por más de 10 años. Ha sido docente en especializaciones y maestrías en las principales universidades colombianas desde el año 2004 y conferencista a nivel nacional e internacional, en países como Ecuador, Guatemala, Chile, Panamá y Argentina. Trabajó como docente-investigador en la Institución Universitaria Esumer, donde además coordinó la Maestría en Negocios Internacionales. Ocupó el cargo de Secretario General de REDNICOL (Red de programas en Negocios Internacionales y afines de Colombia), entre los años 2013 y 2014. Ha sido coordinador de los programas de Pregrado y Maestría en Negocios Internacionales de la Institución Universitaria Salazar y Herrera en la ciudad de Medellín y Líder de la línea de investigación Estrategias Globales en el grupo de Investigación - Gire, de la mencionada Institución.



## **CADENAS GLOBALES DE VALOR - PERSPECTIVAS PARA LA INSERCIÓN**

Las Cadenas Globales de Valor se están configurando como el más importante paradigma para el diseño, implantación y ejecución de redes de valor en el ámbito del comercio internacional. Son en esencia, una herramienta estratégica ineludible para garantizar no sólo el aumento de margen, sino la competitividad y la sostenibilidad de las grandes, medianas y pequeñas empresas en el agresivo ambiente de negocios globales de hoy.