

Nota Editorial

Juan Gabriel Vélez*

Con este nuevo número de *Revista Pymes, Innovación y Desarrollo* abrimos el año 2023, presentando un artículo científico y un relato de experiencia, ambos productos de la convocatoria abierta de la Revista.

En primer lugar, tenemos el artículo que lleva por título “*Factores motivacionales en modelos sostenibles de la industria de la moda*”. Ha sido escrito por las investigadoras por la Dra. Marina Santucci, la Lic. Andrea Días, la Lic. Sonia Sotomayor y la Lic. Beatriz Carro, todas ellas pertenecientes al Centros de Estudios de Racionalidad, Acción y Decisión (Instituto de Investigación en Administración, Contabilidad y Métodos Cuantitativos para la Gestión-Facultad de Ciencias Económicas-Universidad de Buenos Aires). Este artículo es una investigación al interior de la industria de la moda – considerada como una de las más contaminantes y que peores condiciones de trabajo genera –, y se enfoca en estudiar la manera en que son tomadas las decisiones en su interior, por parte de aquellos actores líderes. Con ello se busca poder dar una descripción del proceso por el cual se generan emprendimientos sustentables, al tiempo que se dan cuenta de los incentivos que provienen del mercado, del gobierno y de otras instituciones. Para ello, se emplea un enfoque metodológico mixto que contempló encuestas y entrevistas en profundidad a actores claves.

En segundo lugar, en nuestra sección de Presentación de Experiencias, tenemos el trabajo de los investigadores brasileiros Theives Taine Feliz da Silva Andrade, Cristina Aparecida Nunes Bordignon, Ronaldo Bulhões y Geysler Rogis Flor Bertolini, todos ellos pertenecientes a la Universidade Estadual do Oeste do Paraná (Unioeste). La presentación

* Secretario editorial de Revista *Pymes, Innovación y Desarrollo* – Miembro Red Pymes Mercosur.

de experiencia lleva por título “*Gestão continuada na administração de resíduos de serviços de saúde de um laboratório de análises clínicas*”. Se han propuesto en ella describir la gestión en la administración de residuos de salud, por parte de un laboratorio de análisis clínicos. Para la realización de este trabajo se recolectaron datos mediante observaciones directas, y se triangularon estos datos a partir de análisis de documentos, así como con entrevistas a los socios del negocio. Esta experiencia resulta relevante desde el punto de vista de cómo identificar aspectos a mejorar en la gestión de residuos contaminantes, con potencial impacto ambiental.