



**Secretaría Académica**  
**Dirección General de Área Académica de Investigaciones**  
**Instituto de Investigaciones y Estudios Superiores de las Ciencias**  
**Administrativas**

**ACTA**  
**Consejo Técnico**

En la ciudad de Xalapa Veracruz, siendo las doce horas del día 22 de enero de dos mil veinte, con fundamento en los artículos 20 fracción XI, 75, 76 y 77 de la Ley Orgánica; 303, 304 y 305 del Estatuto General, ambos de la Universidad Veracruzana, reunidos los CC. Martha Oliva Zárate; Teresa García López; Raúl Manuel Arano Chávez, Luis Alberto Delfín Beltrán, Jesús Escudero Macluf, Juan Manuel Ortiz García, Carlos Hernández Rodríguez y Luis Enrique Gómez Medina, todos miembros del Consejo Técnico del Instituto de Investigaciones y Estudios Superiores de las Ciencias Administrativas (IIESCA) de la Universidad Veracruzana, reunidos en el espacio que ocupa el salón 4 del IIESCA, con el objeto de tratar los asuntos mencionados en la convocatoria de fecha 20 de enero de dos mil veinte suscrita por el Dr. Luis Alberto Delfín Beltrán Director el IIESCA, y que para mayor conocimiento se transcribe a continuación el punto único a tratar:

1. Avalar los productos de los proyectos de investigación: "Directivas para la inversión de los fondos de pensiones estatales: Instituto de Pensiones del Estado de Veracruz" a cargo de la Mtra. Rosa Marina Madrid Paredones, "La antigüedad en el trabajo y su relación con la fatiga laboral en los profesores del Área Académica de Artes de la Universidad Veracruzana, en Xalapa, Veracruz, México. Período de estudio 2012-2013" a cargo del Dr. Juan Manuel Ortiz García, así como "Independent Component Analysis for extracting underlying risk factors. An empirical contrast of the Arbitrage Pricing Theory on the Mexican Stock Exchange", "Neural Networks Principal Component Analysis for estimating the generative multifactor model of returns in a statistical approach of the Arbitrage Pricing Theory. Evidence from the Mexican Stock Exchange", "Techniques for estimating the generative multifactor model of returns in a statistical approach of the Arbitrage Pricing Theory. Evidence from the Mexican Stock Exchange", "Elasticidad de la Inversión Extranjera Directa (IED) ante las variaciones de Política Fiscal en México", "Behavioral Finance", "Análisis Financiero Bursátil", "Crisis Financieras, Burbujas Especulativas e Inversión Bursátil", y "Empirical comparative study of the Principal Component Analysis, Factor Analysis, Independent component analysis and Neural Networks Principal Component Analysis, as techniques for estimating the generative multifactor model of returns on equities" a cargo del Dr. Rogelio Ladrón de Guevara Cortés.

En el marco de lo anterior y con fundamento en el artículo 78 de la Ley antes citada, los miembros del Consejo Técnico hemos llegado a los siguientes:

**ACUERDOS:**

**PRIMERO.-** Se avalan los productos de los proyectos antes mencionados, adjuntando a la presente acta el reporte generado por el sistema SAIP donde se observa la evidencia del registro de dichos productos.

Luis Enrique Gómez