

UNIVERSIDAD DEL SALVADOR

AÑO: 2019
Proyectos de Investigación

**** FACULTAD DE INGENIERÍA**

◇ *INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA*

-Bender, Adrián; Nicolet, Santiago; Macrino, Matias. **Automatización del Aprendizaje de Máquinas (“AutoML”): Logros y Obstáculos Actuales.** (2019). *Instituto de Investigación en Ciencia y Tecnología.*

-Cipriano, Marcelo; Eterovic, Jorge; García, Edith Noemí; Marsicovetere, Juan Maria. **Criptología liviana en Internet de las cosas.** (2019). *Instituto de Investigación en Ciencia y Tecnología.*

-Chinni, Guillermo; Barraco Marmol, Gervasio; Martinez, Santiago. **Tecnología blockchain. Fundamentos para su utilización local en cadenas de valor.** (2018-2019). *Instituto de Investigación en Ciencia y Tecnología.*

-Chinni, Guillermo; Toscani Taberna, Natalia Veronica; Buela, Juan Jose; Merani, Alberto Antonio; Gaggino, Javier. **Desarrollo y Proyección del Parque Industrial de Pilar: hacia la necesidad de una organización de redes eco-industriales.** (2018-2019). *Instituto de Investigación en Ciencia y Tecnología.*

-Eterovic, Jorge; Cipriano, Marcelo; Torres, Luis Antonio; Fernandez, Nicolas Mauricio; Madeo, Juan. **Análisis de la seguridad de los datos en Internet de las cosas, usando tecnología Blockchain.** (2019). *Instituto de Investigación en Ciencia y Tecnología.*

-Lurati Irurzun, Horacio; Porta, Estefania; Peretti, Nadia Jaquelina; Cardozo Gonzalez, Andrea Karina. **El impacto de la realidad virtual en el ámbito educativo.** (2018-2019). *Instituto de Investigación en Ciencia y Tecnología.*

-López, Ana María; Cavaccini, Antonella; Sacco, Alfonso. **Modelos de excelencia de las organizaciones. Herramientas utilizadas en la gestión de excelencia en Argentina.** (2019). *Instituto de Investigación en Ciencia y Tecnología.*

-Peretti, Nadia Jaquelina; Grassi, Juan Jose; Barraco Marmol, Gervasio; Herrera, Javier; Doyle, Juan Patricio; Bombardieri, Agustin; Gonzalez, Guido; Ambiela, Juan Mateo. **Congestión vehicular en puentes críticos de Pilar.** (2018-2019). *Instituto de Investigación en Ciencia y Tecnología.*

-Salimbeni, Sergio ; Biggio, Gabriel; Bianchi, Sebastian; Franqueiro, Maria Luz; Patti, Francisco; Servin, Rosa; Galarza, Joaquin; Gambaro, Delfina; Caso, Joaquin; Quintana, Matias; Castiglioni Dupin, Maria Celeste; Sosa, Sebastian. **Estado actual y factores clave para la evolución de la industria nacional hacia la industria 4.0.** (2019). *Instituto de Investigación en Ciencia y Tecnología.*

-Salimbeni, Sergio ; Bonantini, Mario; Romera, Nahuel; Grassi, Juan Jose; Maciel, Abel; Ambiola, Juan Mateo; Bombardieri, Agustin. **Aprovechamiento Energético de las Corrientes Telúricas.** (2019). *Instituto de Investigación en Ciencia y Tecnología.*