







Rifas:

1.Estadística Multivariada 2.Advanced R





http://bit.ly/EvaluaConectaR2019

Su opinión es muy importante para nosotros



Presentación de Carteles

Francisco Jara Ávila, Francisco Villalobos, Carolina Montoya, Valery Zúñiga, Fabiola Salazar, Silvia Solera, Luis Diego Quirós, Johan Fonseca Rivera, Andres Fernandez, Mariana Chaves, Andres Arguedas, Stefani Matarrita Muñoz, Geannina Barrantes, Fiorella Laurito, Oscar Ramírez Alan, Paul Esker.



Presentaciones Orales:

Maikol Solís, Guillermo Durán, Alfonso Rojas Álvarez, Valery Zúñiga Kondrashov, Carolina Montoya, Óscar Centeno Mora, Luis Barboza Barquero, Daniel Moreno Conejo, Guillermo Arroyo, Nelson Venegas, Gabriel Cordero Mora, Isabel Quintas



Foro

Alexia Pacheco, Diego May, Álvaro Pabón, Jacob van Etten





Maëlle Salmon



Antonio Vazquez Brust



Robert Hijmans



Edgar Ruiz



Comité Científico

Dr. Azalea Reyes Aguilar, Dr. Eric Fuchs, Dr. Frans van Dunné, Dr. Jacob van Etten, Dr. Laura Ación, Dr. Luis Barboza, Dr. Maikol Solís, Dr. Manuel Spinola, Dr. Marcela Alfaro Córdoba, Dr. Marcelo Araya Salas, Dr. Natalia Da Silva, Dr. Paul Esker, Dr. Ricardo Alvarado, MBD Teresita Guerrero, M.S. Juan Mauricio Leandro, M.Sc. Agustín Gómez Meléndez, M.Sc. Juan Pablo Marin Diaz, M.Sc. Lourdes Milagros Mendoza Villavicencio, M.S Jesús Armand Calejero Román, Bach. Andres Ramirez Gutierrez, Lic. Daniela Vázquez, M.Sc. Rafael Castrillo Barquero, Bach. Sergio Cubero



Instructores de Talleres

Dr. Natalia Da Silva, Dr. Ignacio Álvarez-Castro, M.Sc. Riva Quiroga, Dr. Frans van Dunné.



Patrocinan:









McKinsey&Company

alteryx







Organizan:

EEs

CIMPA

Escuela de Estadística Centro de Investigación en Matemática Pura y Aplicada







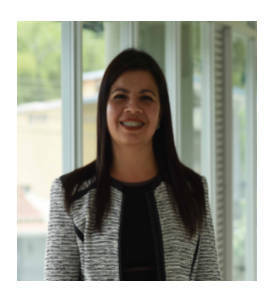




Al personal administrativo de la Facultad de Ciencias Básicas

Equipo de Apoyo OdD, CIMPA, Estadística:
Jessica, Felipe, Natalia, Valeria, Alan, Alcides, Bonnie, Daniel,
Daniely, Felipe, Jessica, Jesús, José Pablo, Jean Carlo, Nicole,
Paula, Sebastián U., Sebastián M., Sebastián F., Sergio, Wanner,
Wilmer.





María Luisa González



Comité Organizador



Talleres de mañana



9:00- 11:00	Frans van Dunné ixpantia	Taller 1 - Crear API's con código R usando plumber
9:00- 11:00	Natalia da Silva Universidad de la República, Uruguay	Taller 2 - Documentos dinámicos, trabajo colaborativo y control de versiones con Rmarkdown y GitHub
10:30- 11:00	Cafe	-
11:00- 13:00	Riva Quiroga Pontificia Universidad Católica de Chile	Taller 3 - Minería de texto
11:00- 13:00	Ignacio Álvarez- Castro Universidad de la República, Uruguay	Taller 4 - Introducción al análisis Bayesiano con aplicaciones en STAN