

DOMINGO 9 DE OCTUBRE				LUNES 10 DE OCTUBRE				MARTES 11 DE OCTUBRE				MIÉRCOLES 12 DE OCTUBRE			
	Ballroom A	Ballroom B	Ballroom C		Ballroom A	Ballroom B	Ballroom C		Ballroom A	Ballroom B	Ballroom C		Ballroom A	Ballroom B	Ballroom C
7:30 en adelante	Acreditaciones para cursos			7:30 en adelante	Acreditaciones										
8:00 a 10:00		Métodos para predicción y selección genómica	Introducción a la teoría de Juegos	8:00 a 8:45	Conferencia Susan MacCouch - EEUU What are we learning from genome wide association studies (GWAS) and genomic selection (GS) in rice?			8:00 a 8:45	Conferencia María Berdasco - España Exploring epigenetic-targeting approaches as novel therapeutic avenues in human disorders						
10:00 a 10:30	Pausa café			9:00 a 10:30	Citogenética de insectos. La era de la Citogenética	Alfimetria Técnicas de genotipado en animales: el futuro es hoy Health in code Utilidad del diagnóstico genético en las Cardiopatías Hereditarias	Foro "Estado actual y perspectivas del mejoramiento genético en plantas en Latinoamérica."	9:00 a 10:30	Farmacogenética	Publicaciones científicas: como escribir y como evaluar un trabajo científico	Selección Genómica y mapeo de asociación	9:30 a 10:00	Epidemiología Genética en poblaciones latinoamericanas	Mejoramiento genético de especies forrajeras	Espacio Joven
10:30 a 12:30		Métodos para predicción y selección genómica	Introducción a la teoría de Juegos	10:30 a 11:30	Pausa café y exhibición de posters			10:30 a 11:30	Pausa café y exhibición de posters			10:00 a 11:00	Pausa café y exhibición de posters		
12:30 a 13:30	Almuerzo libre			11:30 a 13:00	Citogenética de plantas	Mejora genética en producción y calidad de carne en especies de interés económico	Neurogenética	11:30 a 13:00	Cáncer hereditario: de la genómica al asesoramiento genético oncológico, nuevas tendencias, problemáticas y desafíos regionales	Ecología molecular y conservación	Una nueva mirada en el mejoramiento de las especies vegetales	11:00 a 12:30	Genética de Microorganismos	Genética y genómica de frutales	Tópicos Seleccionados: M. Guerra Tópico selecto: F. Pellegrinotto
13:00 en adelante	Acreditaciones			13:00 a 14:30	Almuerzo libre			13:00 a 14:30	Simpósio BIOMARN - Francisca Mañórens Nuevos desafíos en el diagnóstico y tratamiento de las mucopolisacaridosis			12:30 a 13:15	Conferencia "D. Birnic" Lucia Cifuentes La diversidad genética y los brotes de su estudio, desde la genética forense a la ancestría poblacional		
13:30 a 15:30	Herramientas genómicas para mejoramiento de especies de interés productivo (3 hs)	Métodos para predicción y selección genómica	Edición Genómica	14:30 a 16:00	Complejos poliploides sexuales y asexuales: evolución y aplicaciones	Rescribiendo el genoma: Aplicaciones y desafíos de la edición genómica	Genética Comunitaria en Latinoamérica: necesidad urgente de capacitación en Genética Médica	14:30 a 16:00	Aportes de las herramientas moleculares en la Citogenética clínica	Tópicos seleccionados: L. Quiñérez Biosystems Next Generation Sequencing in diagnóstico de Cardiopatías hereditarias: ¿Por qué es importante el diagnóstico genético para el paciente y para la familia? ADN repetido y evolución del genoma en eucariotas	ADN repetido y evolución del genoma en eucariotas	13:15 a 14:30	Almuerzo libre		
15:30 a 16:00	Pausa café			16:00 a 17:00	Conferencia Allison van Eenennaam - EEUU The synergistic use of molecular markers, biotechnology, genomic selection and advanced reproductive technologies in livestock breeding programs			16:00 a 17:00	Conferencia Celia May - Reino Unido Recombination: genetic diversity and disease risk			14:30 a 16:00	Filogeografía sudamericana	Mejoramiento genético por resistencia a enfermedades e interacciones planta patógeno	El Concepto de "Last Universal Common Ancestor (LUCA)" en la biología moderna
16:00 a 18:00	Herramientas genómicas	Métodos para predicción	Edición Genómica	17:00 a 18:00	Pausa café y exhibición de posters			17:00 a 18:00	Pausa café y exhibición de posters			16:00 a 16:30	Pausa café y exhibición de posters		
18:00 a 18:30	Acto de Apertura			18:00 a 19:00	Conferencia Shawn Burgess - EEUU A systems biology approach to understanding hearing regeneration in zebrafish			18:00 a 19:00	Conferencia "E. A. Favret" - Mónica Poverene - Argentina Adaptation y especiación con flujo genico en plantas			16:30 a 17:30	Conferencia de Clausura "Constancio R. Lázaro" Claudio Scacchito - Reino Unido El gen y sus avatares		
18:30 a 19:30	Conferencia "Francisco Saiz" - Gustavo Pelle - Uruguay											17:30 a 18:30	Asamblea		
19:30 a 21:00	Cocktail de Apertura							20:00 a 00:30	Cena de Clausura						

Conferencias Técnicas
 Conferencias Plenarias