

## Sessions By Day

### Wednesday, April 19

Plenaria 1: Daniel Benetti	09:00	10:00	Barcelona 3
Aquaponia / Aquaponic Systems	11:00	13:00	Barcelona 1
Nutrición y Alimentación - Ingredientes alternativos, cambio climático y pesca y estrategias de alimentación / Nutrition and Feeding - Alternative ingredients, climate change and fisheries and feeding strategies	11:00	16:00	Berlin 1
Salud / Enfermedades / Health and Disease Sponsor: MSD	11:00	17:00	Barcelona 2
Especies Ornamentales / Ornamental Species	14:20	17:00	Barcelona 1
Moluscos y otras especies / Molluscs and other species	14:20	17:00	Barcelona 4
Tilapia	14:20	17:00	Barcelona 3
Jefo Session / Mejora el desempeño y la sostenibilidad de los peces de agua cálida a través de la alimentación COCTEL CORTESÍA JEFO Sponsor: Jefo	14:20	18:00	Berlin 2

### Thursday, April 20

Plenaria 2: Carlos Salinas	09:00	10:00	Barcelona 3
Plancton / Plankton	11:00	13:00	Berlin 2
Salud y Enfermedades / Health and Disease - continued	11:00	13:00	Barcelona 2
Equinodermos / Echinoderms	11:00	17:00	Barcelona 4
Sistemas de producción y acuicultura sostenible / Production systems and sustainable Aquaculture	11:00	17:00	Berlin 1
Maricultura / Marine Fish	14:20	17:00	Barcelona 1
Alimentación y nutrición de Camarones / Shrimp feeding and nutrition Sponsor: USSEC	14:20	17:00	Berlin 2
La situación de estreptococosis y lactococosis de la tilapia en Latinoamérica - WAVMA - CORPAVET	14:20	17:00	Barcelona 3

### Friday, April 21

Plenaria 3: Wilson Wasielesky Junior	09:00	10:00	Barcelona 3
ASPAC Estatus de la Acuicultura en Panamá / Status of Aquaculture in Panama Sponsor: Propanama	10:00	16:00	Barcelona 1
Education and Aquaculture Careers / Educación y Carreras en Acuicultura	11:00	13:00	Barcelona 4
Nutrición y alimentación: necesidades nutricionales de los peces y alimentación de las larvas / Nutrition and Feeding - Finfish nutritional needs and larval feeding	11:00	16:00	Berlin 1
Fisiología y Genética en Peces y Camarones / Fish and Shrimp Physiology and Genetics	11:00	16:00	Berlin 2