

Hora	28 de julio	Institución
8:00 - 8:40	Reunión preparatoria MMM6	
8:40 - 8:55	Socialización e invitación MMM6 comunidad en general Presentación Video Palabras comité organizador	
8:55 - 9:10	<i>RECREATIONAL FISHING IN BRAZILIAN MANGROVE AREAS: ECONOMIC VALUE, POTENTIAL DEVELOPMENT AND TOURIST ATTRACTIVENESS</i> Christiano França da Cunha , <i>Letícia Fernanda Baptiston, Marília Cunha Lignon</i>	Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP), Faculdade de Ciências Aplicadas, Limeira, São Paulo, Brasil Universidade Estadual de São Paulo (UNESP), Campus Experimental de Registro, Registro, São Paulo, Brasil Universidade de São Paulo (USP), Faculdade de Zootecnia e Engenharia de Alimentos, Pirassununga, São Paulo, Brasil
9:10 - 9:25	<i>RESTAURACIÓN DE MANGLARES EN COLOMBIA: TENDENCIAS Y CASOS DE ESTUDIO</i> Jenny Alexandra Rodríguez Rodríguez , <i>Ostin Garcés-Ordóñez, Mancera-Pineda E., Tavera H</i>	Grupo de Investigación Calidad Ambiental Marina, Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras - INVEMAR
9:25 - 9:40	<i>STAKEHOLDERS APPRECIATION, GOVERNANCE ISSUES AND STRATEGIES FOR A CONSERVATION AND SUSTAINABLE USE OF MANGROVE ECOSYSTEMS - RESULTS FROM A SURVEY ON SAN ANDRÉS, COLOMBIA</i> Diana Castaño , <i>Ralf-Uwe Syrbe, Karsten Grunewald, Julián Prato Valderrama, Jose Ernesto Mancera, Adriana Santos, Robin Gutting, Véronique Helfer, Chris Ulpinnis, Steffen Neumann, Hauke Reuter, Olga Jeske, Jörg Overmann, Martin Zimmer</i>	Universidad Nacional de Colombia, Sede Caribe Leibniz Institute of Ecological Urban and Regional Development Dresden, Germany Leibniz Centre for Tropical Marine Research, Bremen, Germany Leibniz Institute of Plant Biochemistry, Halle, Germany Leibniz Institute DSMZ – German Collection of Microorganisms and Cell Cultures Braunschweig
9:40 - 9:55	<i>SERVICIO ECOSISTÉMICO REFUGIO DE BIODIVERSIDAD DE MANGLARES CON RÉGIMENES HÍDRICOS CONTRASTANTES: INFLUENCIA EN COMUNIDADES DE PECES HERBÍVOROS ARRECIFALES EN UNA ISLA OCEÁNICA DEL CARIBE</i> Prato J, Santos-Martínez A, Medina J, Robles A, Castaño D	Universidad Nacional de Colombia Sede Caribe
9:55 - 10:10	<i>MANGLARES DE URABÁ (CARIBE COLOMBIANO) EN EL ANTROPOCENO: ECO- HISTORIA DEL PAISAJE COSTERO DURANTE LA GRAN ACELERACIÓN</i> Juan Felipe Blanco-Libreros	Grupo ELICE-Ecología Lógica: Islas, Costas y Estuarios Instituto de Biología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Antioquia
10:10 - 11:00	Ponencia magistral Achim SCHLUTER	Leibniz Centre for Tropical Marine Research (ZMT), Bremen, Germany
11:00 - 11:15	<i>STRUCTURAL CHARACTERISTICS OF THE TALLEST MANGROVES FOREST OF THE NEOTROPICS: A COMPARISON OF GROUND-BASED, DRONE AND RADAR MEASUREMENTS</i> Gustavo A. Castellanos-Galindo , <i>Hector Tavera, Luis Zapata, Elisa Casella, Marc Simard</i>	WWF Colombia, Colombia Smithsonian Tropical Research Institute (STRI), Panama Leibniz Centre for Tropical Marine Research (ZMT), Germany Ministerio de Medio Ambiente, Colombia Jet Propulsion Laboratory, USA

11:15 - 11:30	<p><i>MANGROVE MONITORING USING A MULTI-TEMPORAL ANALYSIS OF SATELLITE IMAGERY ON THE CANANÉIA-IGUAPE COASTAL SYSTEM (BRAZIL)</i> Mariana de Oliveira Vasquez, Marília Cunha Lignon</p>	<p>Fundação para o Desenvolvimento da UNESP (FUNDUNESP), São Paulo, Brazil Universidade Estadual Paulista (UNESP), Campus Experimental de Registro, São Paulo, Brazil</p>
11:30 - 12:20	<p>Ponencia Magistral EYE ON THE STORMS: MANGROVE RESILIENCE TO TROPICAL CYCLONES David LAGOMASINO</p>	<p>Assistant Professor Department of Coastal Studies East Carolina University, USA</p>
12:20 - 13:10	<p>Ponencia Magistral UN PAQUETE DE R PARA EL CÁLCULO DE PARÁMETROS ESTRUCTURALES DE BOSQUES DE MANGLAR: DEMOSTRACIÓN DE SU USO Y UTILIDAD EN EL CAMPO Y EN EN EL SALÓN DE CLASE Rafael J. ARAÚJO, Geoffrey S. SHIDELER</p>	<p>Rosenstiel School of Marine & Atmospheric Science University of Miami, USA</p>
13:10 - 13:35	<p>Intervalo (VIDEOPOSTER 18-19-20) POS018: DINÁMICA DE COBERTURAS DE LA TIERRA EN LA RESERVA NATURAL DE LA SOCIEDAD CIVIL SANGUARÉ, GOLFO DE MORROSQUILLO, DEPARTAMENTO DE SUCRE, UTILIZANDO SENSORES REMOTOS Senide Pizarro Londoño, July Andrea Suárez Gómez, Álvaro Hernán Roldán Maya, Diana Lucia Serna Álvarez, Lina Amparo Arango Arango POS019: ATMOSPHERIC DAMAGE IN MANGROVE FOREST ON THE SOUTHERN COAST OF SÃO PAULO (BRAZIL) Marília Cunha-Lignon, Nádia Gilma Beserra Lima, Alécio P. Martins, Emerson Galvani POS020: CHANGES IN WATER CONTENTS AND ORGANIC MATTER OF THE MANGROVE SEDIMENT IN RESPONSE TO THE SUPPLY OF FRESH WATER FROM AN ARTIFICIAL CHANNEL (SOUTHERN BRAZIL) Jaqueline de Lima Perucello, Rhauã Carlos Flórido de Oliveira, Pedro Henrique Marin Mello, Darllan Collins da Cunha e Silva, Levi Pompermayer Machado, Marília Cunha-Lignon</p>	<p>POS018: Ingeniería Forestal – Departamento de ciencias Forestales, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Colombia, sede Medellín Reserva Natural de la Sociedad Civil Sanguaré POS019: Universidade Estadual Paulista, Registro, SP, Brazil Universidade Federal de Jataí, SP, Brazil Universidade de São Paulo, São Paulo, Brazil POS020: Universidade Estadual Paulista (UNESP), Campus Experimental de Registro, São Paulo, Brazil</p>
13:35	<p>ACTO CLAUSURA Palabras de despedida</p>	