

Quinto Taller de Geometría y Sistemas Dinámicos

SAN CARLOS, GUAYMAS, SONORA

18, 19 Y 20 DE MARZO, 2015

PROGRAMA PRELIMINAR

Horario	Miércoles 18	Jueves 19	Viernes 20
9:45 - 10:15	Rubén Flores/M. Avendaño (UNISON)	E. Pérez-Chavela (UAM-I)	C. Villegas (IMATE-UNAM)
10:15 - 10:45	Yu. Vorobiev (UNISON)	A. Pedroza (U de Colima)	G. de Nittis (FAU-Alemania)
10:45 - 11:15	J. Vallejo (UASLP)	J. García-Saldaña (U de Talca-Chile)	H. García-Compeán (CINVESTAV-IPN)
11:15 - 11:45	P. Zhevandrov (UMSNH)	J. Muciño (CCM-UNAM)	A. Molgado (UASLP)
11:45 - 12:15	Café	Café	Café
12:15 - 13:00	M. Karasev (DAM-HSE-Rusia)	X. Gómez-Mont (CIMAT)	S. Xambó (UPC-España)
13:00 - 13:30	G. Omelyanov (UNISON)	A. Alvarez (UABC)	J. Berra (UASLP)
13:30 - 14:00	G. Weingart (IMATE-UNAM)	E. Frías (UNISON)	O. Gaxiola (UAM-C)
14:00 - 14:30	G. Dávila/J. C. Ruiz (UNISON)	C. D. García (UNISON)	E. Velasco (UNISON)

Nota. Las ponencias de las 12:15 se han programado como **conferencias plenarias**, con una duración de 45 minutos. Todas las otras ponencias son de 30 minutos.