

Taller PI/SPR: Programa Final (Actualizado 3/Nov/2015)

CIMAT, salón UM6

Hora	Jueves 05 de Noviembre	Hora	Viernes 06 de Noviembre
8:45-10:00	Registro (para asistentes inscritos previamente)	9:30-11:00	Jean-Marc Odobez (IDIAP) Tutorial: Topic Models and their Application to Video Analysis
10:00-11:00 (NeuroImagen)	John Van Horn (USC) Graphical Data Mining Approaches in Human Neuroimaging	11:00-11:30	Pausa café
11:00-11:30	Pausa café	11:30-12:30	Joseph Salmon (ENST) GAP Safe rules: Safe Screening Rules to Speed-up Sparse Multi-task Regression
11:30-12:30 (NeuroImagen)	John Van Horn (USC) Toward Efficient Large-Scale Data Processing using Computational Workflow Systems	12:30-13:30	José Vidal Alcalá (CIMAT) Affine Invariant Stochastic Optimization
12:30-13:30	José Martínez Carranza (INAOE) Visual Processing for Robotic Platforms	13:30-14:30	Comida (terraza)
13:30-14:30	Comida (terraza)	14:30-15:30	Alejandra López Caloca (Centro Geo) Aportaciones de la Fusión de Datos a la Información Geoespacial
14:30-15:30	Presentación de Posters	15:30-16:30	Jean-Marc Odobez (IDIAP) Research Trends in Multiple-target Visual Tracking and Behavior Extraction
15:30-17:00	Joseph Salmon (ENST) Tutorial: Convex Optimization, Sparsity and Regression in High Dimension	16:30-17:30	Presentaciones Orales por Contribución
17:00-17:30	Presentación de los Posgrados de CIMAT		