¿Dónde hay grupos de trabajo enfocados en el estudio de la complejidad en México?

Oscar Andrés Rosas Hernández Instituto Politécnico Nacional, Escuela Superior de Cómputo, CDMX

I. DENTRO DEL INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL

- Centro de Sistemas Complejos IPN (CCSIPN, IPN) http://comunidad.escom.ipn.mx/sistemascomplejos/
- Grupo Mecánica Fractal (ESIME, IPN) http://www.mfractal.esimez.ipn.mx/
- Laboratorio de Sistemas Complejos (UPIITA, IPN) https://sites.google.com/site/guzmanlev/
- Departamento de Microcomputadoras (IC, UAP) http://delta.cs.cinvestav.mx/~mcintosh/
- Red de Investigación: Complejidad, Ciencia y Sociedad (CCS, Conacyt) http://www.red-ccs.org/
- Doctorado Transdiciplinario: Desarrollo Científico y Técnológico para la Sociedad (CINVESTAV, IPN) http://transdisciplinario.cinvestav.mx/

II. FUERA DEL INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL

- Maestría en Ciencias de la Complejidad (UACM) https://www.uacm.edu.mx/posgrado/cienciasdelacomplejidad/Presentacion
- Laboratorio de Ciencias de la Computación (LCCOMP) http://uncomp.uwe.ac.uk/LCCOMP/
- Programa de Estudios sobre Complejidad, Cognición e Instituciones (UAM-X) https://sites.google.com/site/uamxpecci/ proyecto
- Laboratorio de Redes Complejas (DMAp-IPICYT, San Luis Potosí) http://www.ipicyt.edu.mx/Matematicas_Aplicadas/areas_matematicas_aplicadas_redes_complejas.php
- Cibernética y Sistemas Complejos (CCADET, UNAM) http://www.ccadet.unam.mx/secciones/depar/sub4/cibsc/cibs.html
- Laboratorio de Comunicación Compleja (CEIICH, UNAM) http://labcomplex.ceiich.unam.mx/labcomplex02/categoria. php?id=693
- Centro de Ciencias de la Complejidad (C3, UNAM) http://c3.fisica.unam.mx/
- Departamento de Sistemas Complejos (Ciencias, UNAM) http://scifunam.fisica.unam.mx/
- Dinámica No Lineal y Sistemas Complejos (DNLySC, UACM) http://www.nolineal.org.mx/