

**M. en C. José Luis Saucedo Cardeña**

Asociado C

**Especialidad**

Formación estelar, espectroscopía, materia interestelar

**Correo electrónico**

[jlsaucedo@fisica.uaz.edu.mx](mailto:jlsaucedo@fisica.uaz.edu.mx)

[jlsaucedoc@gmail.com](mailto:jlsaucedoc@gmail.com)

**Semblanza**

Egresado de la Unidad Académica de Física

Maestría en Ciencias en el Instituto de Astronomía de la UNAM

Investigador predoctoral en el Harvard-Smithsonian Center for Astrophysics

Asesor de contenido científico de la sala de astronomía del Centro Interactivo de Ciencias Zig-Zag

Titular de la academia de física en el área de ingeniería mecatrónica de la Universidad Politécnica de Zacatecas

Actualmente coordinador del observatorio astronómico de la UAF, integrante de las academias de álgebra, cálculo, física, programación, y geometría, así como titular de los cursos optativos de astronomía teórica y observacional

**Últimas publicaciones**

Maltos, C., Saucedo, J., Quintanar, L., Almeraya, R., Zaragoza, M, García, M., y Desiga, O., Renovación del Observatorio Astronómico José Árbol y Bonilla, 2011, LIV Congreso Nacional de Física.

Saucedo, J., Calvet, N., Hartmann, L., Berumen, C., 2006, memorias del XX Congreso Nacional de Astronomía

Calvet, N., Muzerolle, J., Briceño, C., Hernández, J., Hartmann, L., Saucedo, J., Gordon, K., 2004, The Mass Accretion Rates of Intermediate Mass T Tauri Stars, *Astronomical Journal*, Vol. 128

Saucedo, J., Calvet, N., Hartmann, L., Raymond, J., 2003, The Spatial Distribution of Fluorescent H<sub>2</sub> Emission Near T Tauri, 2003, *The Astrophysical Journal*, Vol. 591, pp. 275-282

Saucedo, J., Calvet, N., Hartmann, L., Raymond, J., 2003, Spatial Distribution of H<sub>2</sub> Fluorescence in the Inner 2"x2" Around T Tau, *Revista Mexicana de Astronomía y Astrofísica (Serie de Conferencias)*, Vol. 15, p.146