



Javier Solís

Javier Solís es Profesor de Investigación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) en el Instituto de Óptica (IO) donde ocupa el puesto de Jefe del Departamento de Óptica No-lineal, Ultrarrápida y en la Nano-escala. Ha sido asimismo Director (2003-2008) y Vicedirector (2000-2003) del IO-CSIC. Desde 1992 es responsable del Laboratorio del Pulsos Ultracortos del Grupo de Procesado por Láser del IO. Actualmente sus líneas de interés científico incluyen la interacción láser-materia, el procesado de materiales por láser, la micro y nano-estructuración de materiales con pulsos láser ultracortos, las espectroscopías ultrarrápidas y diversos aspectos de la óptica no-lineal. Ha publicado más de 170 artículos en revistas científicas internacionales en estos temas. Es Senior Member de la Optical Society of America y miembro de otras asociaciones científicas (SEDO, EOS, SOCIEMAT, E-MRS...).