



Jesús Samuel Cruz Sánchez

Es Doctor en Ciencias con especialidad en Química Orgánica por el Departamento de Química del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados (CINVESTAV) del Instituto Politécnico Nacional (IPN). Es Químico Farmacéutico Biólogo por la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Veracruzana, campus Xalapa.

El resultado de su trabajo de investigación ha sido publicado en revistas internacionales consideradas en el Science Citation Index tales como el *Journal of Organic Chemistry*, *Tetrahedron*, *Tetrahedron Letters*, *Carbohydrate Research*, *Crystallographica Acta* y *Journal of the Mexican Chemical Society*. Ha publicado en revistas nacionales reconocidas por el CONACYT como la *Revista Internacional de Contaminación Ambiental y Agrociencia*. Cuenta también con publicaciones de divulgación en *La ciencia y el hombre*, revista de la Universidad Veracruzana.

Es miembro del Sistema Nacional de Investigadores (SNI) y cuenta con el reconocimiento de Perfil Deseable del PROMEP de la Secretaría de Educación Pública (SEP).

Tiene una veintena de tesis de licenciatura dirigidas y 3 de maestría. Cuenta con alrededor de 40 trabajos presentados en congresos nacionales e internacionales y ha impartido alrededor de 50 conferencias.

Es investigador del Instituto de Ciencias Básicas y docente de la Facultad de Química Farmacéutica Biológica desde 1985 y hasta la fecha.

Fue Director del Instituto de Ciencias Básicas y Coordinador de la Unidad de Servicios de Apoyo en Resolución Analítica (SARA) de la Universidad Veracruzana y Director General de Investigaciones desde el 1° de julio de 2008 y hasta 2011.