

Es fisiólogo vegetal pionero a nivel mundial del estudio de la aspirina en plantas.



Premio Nacional de Ciencias y Artes (2000)
Premio Nacional al Mérito en Ciencia y Tecnología de Alimentos (1988);
Presea Estado de México (1987)
Premio Centeotl de las Fundaciones Produce del país (2009)
Premio mundial que otorga la TWAS en Ciencias Agrícolas (2010)



Ha publicado más de **130 artículos científicos**, **23 capítulos** en libros, ha editado y compilado **19 libros**, Logró registrar las primeras dos patentes en el sector agrícola de nuestro país.

Ha enfatizado la **descentralización de la ciencia en México**, los laboratorios naturales para la ciencia, proyectos bandera para la ciencia, etc.



Su trabajo es un ejemplo dentro de las ciencias agrícolas de cómo la ciencia básica pasa del laboratorio a la publicación científica a la patente y al uso comercial.

Biólogo por la Facultad de Ciencias de la **UNAM**,
M. Ciencias en Botánica Agrícola por el **Colegio de Postgraduados de Chapingo**
PhD por la **Universidad de Londres**, Inglaterra
Es Doctor Honoris Causa del **Colegio de Postgraduados en Ciencias Agrícolas** (2015).



Alfonso Larqué Saavedra
Miembro del **Comité de Tecnología y Diseño**

