

## Semblanza Académica

### Dr. Carlos Castillejos Cruz

Nació Unión Hidalgo Oaxaca el 11 de febrero de 1965 es Biólogo con especialidad en genética vegetal egresado de la Facultad de Estudios Superiores (FES) Zaragoza de la UNAM en el año 1990, Maestro en Ciencias con especialidad en taxonomía vegetal por parte del Colegio de Postgraduados y Doctor en sistemática vegetal por el mismo colegio de postgraduados. Ha complementado su formación académica con dos diplomados en derecho ambiental, más de 40 cursos de superación académica, 30 Talleres curriculares. Se desempeñó como jefe de carrera de Biología en el periodo 2010 a 2013, ha sido miembro por elección del comité académico de carrera CACB (Biología) en dos ocasiones. Dentro de sus actividades docentes ha impartido las asignaturas de Laboratorio de Investigación Formativa I, II y V, Físicoquímica I y Morfogénesis y Fisiología de Plantas con Semillas, participando en la formación de más de 4000 alumnos de la licenciatura de biología de la FES Zaragoza. Fuera de la UNAM ha sido profesor invitado en el doctorado de los posgrados de Agroecología y Entomología del Colegio de postgraduados donde imparte la asignatura de Manejo, Uso y Conservación de la biodiversidad. Ha publicado 12 artículos científicos en revistas indizadas, tres capítulos de libros, tres manuales de laboratorio y un fascículo de la Flora del Bajío y de Regiones Adyacentes. Ha impartido más de 20 conferencias y participado en cerca de 50 congresos a nivel nacional e internacional. Ocupó el cargo de Director de Ecología del Municipio de Nezahualcóyotl durante la gestión 1996-2000. Fue galardonado con la medalla Gustavo Baz Prada por su trabajo de servicio social; su labor docente ha sido reconocida con el premio al mérito docente en tres ocasiones y reconocimiento por evaluación docente sobresaliente en dos ocasiones más; ganó el premio al mejor director de área del municipio de Nezahualcóyotl en el año 2000. Es miembro de la Sociedad Botánica de México desde 1994 y de la Red latinoamericana de Botánica desde 1998; forma parte del Padrón de Acreditadores de la Licenciatura en Biología

por el CACEB y Sinodal Nacional de la acreditación de la Licenciatura en biología por parte del CENEVAL y pertenece a la red de investigadores del Parque Nacional IZTA-POPO.