



DR. HÉCTOR GORDON NÚÑEZ PALENIUS

palenius@ugto.org

FORMACIÓN ACADÉMICA

Licenciatura: Escuela de Biología. UMSNH. Morelia, Mich. 1978-1983.

Maestría: Biología de Plantas. Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del IPN-Unidad Irapuato. Irapuato, Gto. 1997.

Doctorado: Horticultural Sciences Department. Institute of Food and Agricultural Sciences. University of Florida. USA. 2005.

CONFERENCIAS Y CURSOS IMPARTIDOS:

115 conferencias y cursos, a nivel licenciatura y posgrado en instituciones nacionales e internacionales.

CURSOS EXTRACURRICULARES RECIBIDOS:

53 cursos y talleres, formalmente acreditados.

DISTINCIONES ACADÉMICAS:

1. SITES scholarship. Horticultural Sciences Department. Institute of Food and Agricultural Sciences. University of Florida. USA. 2004. Por haber obtenido el promedio más alto de la generación 2000
2. Best Ph.D. Thesis for 2005. Horticultural Sciences Department. Institute of Food and Agricultural Sciences. University of Florida. USA.
3. Sistema Nacional de Investigadores. Nivel I. 2007-a la fecha.
4. Evaluador acreditado de proyectos del CONACyT, con número de registro: 201302.
5. Premio Nacional de Ciencia y Tecnología de Alimentos (PNCTA). Edición 2010. Categoría Profesional en Ciencia de Alimentos.

PUBLICACIONES:

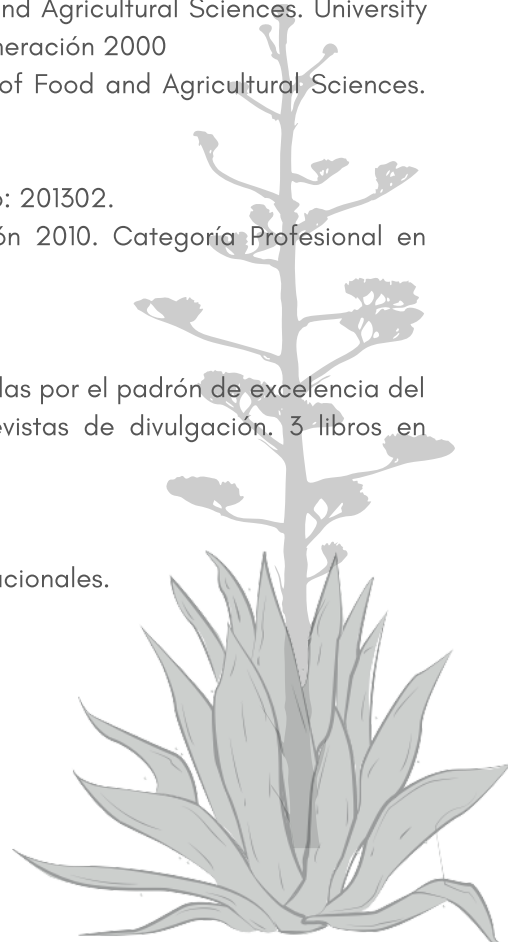
25 artículos científicos en revistas indizadas por el ISI, 5 en revistas reconocidas por el padrón de excelencia del CONACyT, 10 en revistas con arbitraje por pares académicos y 14 en revistas de divulgación. 3 libros en coautoría y 7 capítulos de libros en inglés con distribución internacional.

PRESENTACIONES Y RESÚMENES EN CONGRESOS Y SYMPOSIA:

105 resúmenes y presentaciones en congresos y symposia nacionales e internacionales.

DIRECTOR Y SINODAL DE COMITES DE TESIS:

10 tesis de licenciatura, 3 de maestría y 1 de doctorado.



MIEMBRO DE SOCIEDADES CIENTÍFICAS:

1. American Society for Horticultural Science (ASHS). 2. International Society for Horticultural Science (ISHS). 3. American Society of Plant Biologists (ASPB). 4. International Association for Plant Tissue Culture & Biotechnology (IAPTC&B). 5. The Honor Society of Agriculture 'Gamma Sigma Delta'. 6. Sociedad Mexicana de Bioquímica, A.C. 7. American Phytopathological Society (APS).

PROYECTOS CIENTÍFICOS:

Soy responsable, corresponsable y participante en 3 proyectos científicos actualmente en desarrollo.