



ELIZABETH HODSON

Educación:

Doctorado, Fisiología Vegetal, University of Nottingham,
Maestría, Fisiología Vegetal y Genética Vegetal, Universidad Nacional de Colombia.
Especialización Instituto Colombiano para la Evaluación de la Educación Pregrado, Microbiología,
Pontificia Universidad Javeriana

Gran Área del Conocimiento:
Área del Conocimiento: Biotecnología
Sector: Académico/Gestión CTel

Experiencia Profesional:

Profesora Emérita de la Facultad de Ciencias, Pontificia Universidad Javeriana (Bogotá, Colombia)
Consultora Internacional en Agrobiotecnologías y Bioseguridad de los OGM, en Biodiversidad y en Bioeconomía.
Jefe Programa Nacional de Biotecnología, Colciencias
Investigadora, Federación Nacional De Cafeteros De Colombia - Fedecafé
Miembro de Número de la Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales ACCEFYN
Miembro Honorario del Comité Científico de la Fondazione Scuola Medica Salernitana (Italia)
Miembro del Ad Hoc Technical Expert Group (AHTEG) en Evaluación y Manejo de Riesgo del Protocolo de Cartagena en Bioseguridad (Convenio de Diversidad Biológica)
Miembro de la Comisión en Ética del Conocimiento Científico y Tecnología de la UNESCO (COMEST).

Aportes:

Aportes en la investigación de Transformación genética y mejoramiento, Crecimiento y desarrollo vegetal, Conservación, micropropagación y caracterización molecular, Bioseguridad: análisis y gestión de riesgo, Asociaciones suelo-planta-microorganismo, Fitopatología y Fisiología Vegetal.

Reconocimiento público (premios-honores) a nivel nacional o internacional:

Designación Profesor Titular, Facultad de Ciencias Pontificia Universidad Javeriana - de 1998
Designación como Miembro Correspondiente de la Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Academia Colombiana De Ciencias Exactas, Físicas Y Naturales - Accefyn - de 2003



Convocatoria Nacional Apoyo Financiero para el Fortalecimiento de Grupos de Investigación,
Departamento Administrativo de Ciencia, Tecnología e Innovación, Colciencias - de 1997
Presidenta del VII Congreso La Investigación en la Pontificia Universidad
Javeriana, Pontificia Universidad Javeriana 2003.