

José Escobar Aguilar.

I. Q. (1989), Máster Tec. Petról. y PQ (1993), Doctor (UAM-I, 2001, Medalla Mérito Univ.). Business Acceler. Program TX U., EE.UU. (2020). Inv. científico IMP (2001-), catal./combustibles limpios. SNI II. h-index=19, aprox. 1100 citas. Pres. Comité Cient. VII Cong. Inter.-XVI Cong. Mex. Catál. (2019). 3er. Lugar, Premio Tesis IMP 2002. Co-asesor Mejor Tesis Maestría Catál. (2º. Lugar, 2013-2014; 1er. Lugar, 2019-2020). Premio IMIQ “Ing. César O. Baptista Montes” (2019). Cursos: UAMI, UAMA, UAEM, UJAT, ITTG, lic., máster y doctorado. 62 artículos, ~75% autor correspondencia/primer autor. ~150 cong. nac./internac. Co-autor ~22 patentes nac./internac. Desarrollo comercializado (1997-) Fenbendazol, con Ni Raney, Hoechst Roussel Vet. Cat. DSD14+ (2001) hidrotreatmento, diésel bajo S, unidades Pemex ref. (2002-). Tesis (director/co-director): Téc. sup. académico: 3, Lic.: 30, Especial.: 5, Master’s: 6, Doctorado: 6. Revisor ~220 artículos, proyectos CONACYT, SACTEI, PAPIIT&American Chemical Society. Editor: Topics in Catalysis, Frontiers in Chem. Engineer. Docente: Posgrados IMP y CIEMAD-IPN, Especial. Aguas profundas UJAT, Posgrados Ing. Q. U. Veracruzana y UAM-I.