

José M. Torralba es Ingeniero de Minas, Dr. Ingeniero de Minas, Ingeniero de Armamento y Dr. Ingeniero de Armamento.

Desde el año 1996 Catedrático de Ciencia e Ingeniería de Materiales de la Universidad Carlos III de Madrid. Ha sido Director de Departamento (1999-2000), Vicerrector de Infraestructuras (2000-2004), Vicerrector de Investigación e Innovación (2004-2006) y Director Adjunto del IMDEA Materiales (2008-2015).

Ha publicado más de 500 trabajos científicos (con más de 2000 citas). Ha dirigido 25 Tesis Doctorales y 85 Tesis de Grado. En 1999 recibió el premio "Professor Fryderyk Staub" por la Silesian University of Technology (Polonia) y en el 2005 el Premio de la Academia Eslovaca de Ciencias.

Es Doctor Honoris Causa por las universidades TU of Cluj-Napoca y Craiova (Rumania).

Otros premios recibidos: "Special service award" de la European Powder Metallurgy Association (2013), Becario de honor del Colegio Mayor Fernando Abril Martorell (2014), Fellow del American Powder Metallurgy Institute (2015). Fellow del European Powder Metallurgy Association (2017).

Ha participado en 40 proyectos de investigación competitivos (ámbito regional, nacional e internacional), de los cuales ha sido investigador principal en 20.

Es co-editor en jefe de la revista Powder Metallurgy.