

Juan José de Damborenea González (Bilbao, 1958). Licenciado en Ciencias Químicas (especialidad de Metalurgia) por la Universidad Complutense de Madrid (1980); Diplomado en Soldadura (Ministerio de Educación y Ciencia, Madrid 1985). Doctor por la Universidad Complutense de Madrid, 1985. Profesor de Investigación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC).

Ha sido becario postdoctoral (1988) y “Academic Visitor” del Imperial Collage London, y de la Universidad de Campinas (Brasil), además de profesor invitado en otras universidades latinoamericanas. Jefe del Departamento de Corrosión y Protección del CENIM (1996-2008). En el período 2007-2008 fue Director de la Revista de Metalurgia. Entre 2006 y 2008 fue Miembro de la Comisión del Área de Materiales del CSIC. En 2008 fue nombrado Vicepresidente Adjunto de Áreas Científico-Técnicas del CSIC, puesto que desempeñó hasta 2012. Durante ese período fue miembro de la Comisión de Mujer y Ciencia del CSIC.

Ha sido Executive Officer de la Federation of European Materials Societies (2009-2014) y, actualmente, es Presidente de la Sociedad Española de Materiales (SOCIEMAT).

Desde 1982 su actividad científica ha estado centrada en el campo de la Corrosión y Protección de materiales metálicos. Ha dirigido y participado en numerosos proyectos de investigación tanto nacionales como europeos, siempre relacionados con los fenómenos de corrosión y con técnicas de modificación superficial de materiales para mejorar su resistencia en ambientes agresivos. Es, además, coautor de más de cien trabajos de investigación y de numerosas ponencias en congresos nacionales e internacionales siempre en el ámbito de la corrosión y protección.