

Miembros de la Junta Directiva de la SEM

Nombre:

Diego A. Moreno

Cargo en la Junta:

Presidente del Grupo de Biodeterioro y Biodegradación

Centro de Trabajo:

Universidad Politécnica de Madrid (UPM)

Posición:

Responsable del Grupo de Investigación de la UPM sobre Bioingeniería y Materiales

Principales áreas de Trabajo:

Biofilms, Bioensuciamiento, Corrosión Microbiana



Otros datos de interés:

Miembro de la Junta Directiva de la "International Biodeterioration and Biodegradation Society" (IBBS)

Las tres publicaciones más recientes o más importantes:

D.A. Moreno, E. Cano, J.R. Ibars, J.L. Polo, F. Montero, J.M. Bastidas (2004). Initial stages of microbially influenced tarnishing on titanium after 20 months of immersion in freshwater. *Applied Microbiology and Biotechnology*, Vol. 64, No. 4, pp. 593-598.

M.I. Sarró, A.M. García, D.A. Moreno (2005). Biofilm formation in spent nuclear fuel pools and bioremediation of radioactive water. *International Microbiology*, Vol. 8, No. 3, pp. 223-230.

M.I. Sarró, A.M. García, V.M. Rivalta, D.A. Moreno, I. Arroyo (2006). Biodeterioration of the Lions Fountain at the Alhambra Palace, Granada (Spain). *Building and Environment*, Vol. 41, No. 12, pp. 1811-1820.

Contacto:

Teléfono: 913363164 Fax: 913363007

E-mail: diego.moreno@upm.es

Palabras clave:

Bioingeniería, biofilms, bioensuciamiento, corrosión microbiana, microbiología aplicada y del medio ambiente