

Beca FPI en Centro Nacional de Investigaciones Metalúrgicas

Beca FPI asociada al proyecto del Plan Nacional de I+D+I (2008-2011) titulado 'Estudio de la estabilidad mecánica de la austenita retenida en aceros bainíticos nanoestructurados altos en carbono (0.6-0.8%). Diseño de nuevos aceros tipo NANOBAIN de ductilidad mejorada'.

Dirigido a Licenciados en Ciencias Físicas y Ciencias Químicas con especialidad en Ciencias de Materiales y/o Metalurgia, e Ingenieros de Materiales.

Contacto: Dr. Carlos Garcia Mateo. [Grupo de Investigación MATERIALIA](#). Centro Nacional de Investigaciones Metalúrgicas (CENIM-CSIC). Av. Gregorio del Amo, 8 28040 MADRID. Tlf: 91 553 89 00 (Ext 364) Fax 91 534 7425 E-mail: cgm@cenim.csic.es WEB: