

“SISTEMA OPTOELECTRÓNICO PARA EL CONTROL DE POLVO EN LONGOTERA CON BUZA SUMERGIDA (SOCoPOL)”

•SISTEMA OPTOELECTRÓNICO PARA EL CONTROL DE POLVO EN LONGOTERA CON BUZA SUMERGIDA (SOCoPOL)•

GLOBAL STEEL WIRE S.A.; Grupo de Ingeniería Fotónica (GIF); Universidad de Cantabria; 04/2005 - 20/09/2006; IP: José Miguel López-Higuera; CT: Olga María Conde Portilla.