



Estudio de una instalación industrial de fundición y laminación de acero con una capacidad productora de 40.000 toneladas anuales /

Celorio Calderón, Alfonso.
Guerra Gutiérrez, Armando de la.
Agüeros Luena, Bernardo.
Granados de la Parte, José Antonio.

1982.

Proyectos y Trabajos Académicos.

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVlcmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vNzgwNTE4MA>

Título: Estudio de una instalación industrial de fundición y laminación de acero con una capacidad productora de 40.000 toneladas anuales Alfonso Celorio Calderón [et al.].

Editorial: 1982.

Descripción física: 1 v. (pag. var.)

Nota general: Proyecto Fin de Carrera, Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Minera, Universidad de Cantabria, Torrelavega. Otros autores: Armando de la Guerra Gutiérrez, Bernardo Agüeros Luena, José Antonio Granados de la Parte.

Materia: Metalurgia Proyectos y Disertaciones Académicas.

Autores: Celorio Calderón, Alfonso. Guerra Gutiérrez, Armando de la. Agüeros Luena, Bernardo. Granados de la Parte, José Antonio.

Entidades: Universidad de Cantabria. Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Minera

- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es