



Proyecto de instalaciones auxiliares para el secado de astillas en la central de biomasa en el término municipal de Cuéllar (Segovia)

/

Abril Ruiz, Jesús Víctor

s.n.],
2005

Monografía

El proyecto consiste en dotar a la central de biomasa de Cuellar con unas instalaciones para la optimización del combustible usado. Para esto se ha diseñado una nave que teniendo la solera hueca y mediante unos ventiladores, fuerza una corriente de aire que pasa a través de las astillas almacenadas, secándolas para optimizar la energía lograda.[Resumen del autor]

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTI3NjYyMTY>

Título: Proyecto de instalaciones auxiliares para el secado de astillas en la central de biomasa en el término municipal de Cuéllar (Segovia) alumno, Jesús Víctor Abril Ruiz ; tutor, Enrique Relea Gangas

Editorial: [S.l. s.n.] 2005

Descripción física: 1 caja (6 carpetas) 35 cm

Mención de serie: Proyectos fin de carrera de la ETSIA. Forestales

Nota general: Proyecto defendido en : marzo de 2005

Materia: Madera, Trabajo de la- Industria- Proyectos fin de Carrera

Autores: Relea Gangas, Enrique, dir

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