



Impacto de las averías e interrupciones en los procesos [un análisis de la variabilidad en los procesos de producción /

Sánchez Alzate, Carlos Alberto

Red Dyna,
2005

Modelos matemáticos Modelos de simulación Industrias manufactureras
Mantenimiento Ingeniería de la producción Mathematical models
Manufactures Maintenance Production engineering Production
engineering- Modelos matemáticos Métodos de simulación Productos
manufacturados Mantenimiento Ingeniería de producción Ingeniería de
producción-

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vODk5NjE0NQ>

Título: Impacto de las averías e interrupciones en los procesos [Recurso electrónico] un análisis de la variabilidad en los procesos de producción Carlos Alberto Sánchez Alzate

Editorial: Medellín Red Dyna 2005

Descripción física: [67]-75 p.

Fechas de publicación: Vol. 72, Núm. 145 (Marzo 2005)-

Mención de serie: E-Libro

Detalles del sistema: Modo de acceso: World Wide Web

Fuente de adquisición directa: E-Libro

Lengua: Artículos en castellano; resúmenes en inglés

ISSN: 0012-7353. 001273-5312

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