

UMA INVESTIGAÇÃO SOBRE OS COEFICIENTES C4 E C5 DAS CARTAS DE CONTROLE SHEWHART X-BARRA E S

Com o advento da tecnologia, bem como com a evolução das ciências com bases computacionais, muito mais precisos, confiáveis e acessíveis têm se tornado os processos de controle de qualidade. Isto possibilitou que procedimentos matemáticos ou estatísticos mais rigorosos pudessem ser aplicados no quot...

Resumen completo

Documentos citados

Título de la revista:	Revista Científica e-Locução
Primer autor:	Anderson Paulo Paiva
Otros autores:	Pedro Paulo Balestrassi; José Henrique Freitas Gomes; Pedro José Papandréa; Felipe Gonçalves
Idioma:	Portugués
Enlace del documento:	http://periodicos.faex.edu.br/index.php/e-locucao/article/view/39
Tipo de recurso:	Documento de revista
Fuente:	Revista Científica e-Locução; No 4 (Año 2013).
Entidad editora:	Faculdade de Ciências Sociais Aplicadas de Extrema
Derechos de uso:	Reconocimiento - NoComercial (by-nc)
Materias:	Ciencias Físicas e Ingeniería --> Ingeniería Ciencias Sociales y Humanidades --> Ciencias Sociales

Resumen

Documentos citados

Resumen:

Com o advento da tecnologia, bem como com a evolução das ciências com bases computacionais, muito mais precisos, confiáveis e acessíveis têm se tornado os processos de controle de qualidade. Isto possibilitou que procedimentos matemáticos ou estatísticos mais rigorosos pudessem ser aplicados no cotidiano das organizações, na medida em que a tecnologia fosse sendo assimilada. Mais eficazes, portanto, se tornam as empresas; melhores se tornam seus produtos.



uni>ersia



Copyright © 2019 REDIB

[CONTACTO](#)

[AVISO LEGAL](#)

[POLÍTICA DE PRIVACIDAD](#)

[POLÍTICA DE COOKIES](#)

COPYRIGHT © 2019 REDIB