



Teoría y problemas sobre métodos cuantitativos en administración [

Ullmann, John E.

McGraw-Hill Interamericana Latinoamericana,
1979

Electronic books

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMzI1Mjc2NDA>

Título: Teoría y problemas sobre métodos cuantitativos en administración recurso electronico] por John E. Ullmann

Editorial: México [etc.] McGraw-Hill Interamericana Latinoamericana 1979

Descripción física: 1 online resource (368 p.)

Mención de serie: Serie de Compendios Schaum

Nota general: Description based upon print version of record

Contenido: Métodos cuantitativos en administración; Página legal; Contenido; Capítulo 1. Cálculos Elementales de Costos; Costos como insumos de decisión; Problemas Resueltos; Capítulo 2. Modelos Determinísticos de Inventarios; Los dos tipos de modelos; Tamaño económico del lote: reabastecimiento instantáneo, sin faltantes; Tamaño económico del lote: ciclo productivo, sin faltantes; Tamaño económico del lote: reabastecimiento instantáneo, faltantes permitidos; Tamaño económico del lote: ciclo productivo, faltantes permitidos; Tamaño económico del lote: el precio fluctúa; Tiempo de entrega y punto de orden Tamaño económico del lote para varios productos Problemas Resueltos; Problemas Suplementarios; Capítulo 3. Otros modelos determinísticos; Funciones de diferentes variables; Optimización sin restricciones; Restricciones; Problemas Resueltos; Problemas Suplementarios; Capítulo 4. Selección y Reemplazo de Equipo; Fórmulas básicas; Flujo uniforme; Costo capitalizado; Depreciación e impuestos; Inflación; Problemas Resueltos; Problemas Suplementarios; Capítulo 5. Análisis de Redes; Modelos para ruta crítica; Ruta crítica y holgura; La ruta más corta. Agrupamiento por etapas; Problemas Resueltos Problemas Suplementarios Capítulo 6. Asignación; El problema de asignación; El problema de transporte; Problemas Resueltos; Problemas Suplementarios; Capítulo 7. Programación Lineal; La estructura de los problemas de programación lineal; El método gráfico; El método simplex; Problemas Resueltos; Problemas Suplementarios; Capítulo 8. Fundamentos de Probabilidad; Conceptos básicos; Probabilidades marginales; Probabilidades condicionales; Independencia estadística; Reglas de Bayes; Números factoriales, permutaciones y combinaciones; Problemas Resueltos; Problemas Suplementarios Capítulo 9. Distribuciones Estadísticas Características básicas; Estadísticas descriptivas: mediana y varianza; Muestreo aleatorio;

Distribuciones estadísticas específicas; Relaciones entre las principales distribuciones estadísticas; Problemas Resueltos; Problemas Suplementarios; Capítulo 10. Teoría de las Decisiones sin Muestreo; La naturaleza del problema; Métodos tabulares, o por pasos, con distribuciones empíricas; Métodos tabulares, o por pasos, con distribuciones formales; Decisiones más complejas; Problemas Resueltos; Problemas Suplementarios Capítulo 11. Estimación e Inferencia Estadísticas Principios básicos y fórmulas; El teorema del límite central; Límites de muestreo para la mediana (...); Límites de muestreo para la media (...); Conociendo la hipótesis para la media (...); Límites muestrales para la media (...); Límites de confiabilidad para medias (...); Probando las hipótesis para las medias (...); Relaciones entre las distribuciones (...); Curvas OC para muestras binomiales; Curvas OC para muestreo de poisson; Caso de la población finita; Totales de la población; Nota final; Problemas Resueltos; Problemas suplementarios Capítulo 12. Teoría de Decisiones con Muestreo: Distribuciones Empíricas

Lengua: Spanish

ISBN: 1-61502-807-2

Materia: Toma de decisiones- Modelos matemáticos Decision making- Mathematical models

Entidades: e-libro, Corp

Enlace a formato físico adicional: 968-6046-50-X

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es