

◆ **LIBROS DE TEXTO A LA VENTA** ◆**GIA - GITA - GYOTA****PRIMER CURSO**

INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA AEROESPACIAL [2ª Edición] (Varios Autores).....	41,40	Euros
PROBLEMAS RESUELTOS DE ECONOMÍA DE EMPRESA (Varios Autores)	19,80	”

SEGUNDO CURSO

EL SÓLIDO DEFORMABLE ▪ Una Introducción a la Teoría de la Elasticidad (Varios autores).....	29,70	Euros
RESISTENCIA DE MATERIALES ▪ Teoría y Problemas Resueltos (Varios Autores)	41,40	”
TRANSPORTE AÉREO (A. Benito ▪ G. Alonso).....	40,50	”

TERCER CURSO

AEROPUERTOS ▪ Planificación, Diseño y Medio Ambiente (M. García Cruzado)	33,30	Euros
INTRODUCCIÓN al Análisis de las Estructuras Aeronáuticas (E. de la Fuente)	36,00	”
ESTRUCTURAS AERONÁUTICAS ▪ 142 Ejercicios Resueltos (E. de la Fuente ▪ R. Torres).....	22,50	”
FUNDAMENTOS de DINÁMICA ESTRUCTURAL [2ª Edición] (E. de la Fuente).....	38,70	”
PROBLEMAS RESUELTOS DE DINÁMICA ESTRUCTURAL (E. de la Fuente ▪ J.L. Hernando).....	26,10	”
INTRODUCCIÓN al SISTEMA de NAVEGACIÓN AÉREA (L. Pérez ▪ R. Arnaldo)	41,40	”
INTRODUCCIÓN A LAS VIBRACIONES [1 ^{er} y 2 ^o Semestre] (P. García-Fogeda ▪ A. Sanz)....	20,70	”
MECÁNICA ANALÍTICA ▪ Lagrangiana, Hamiltoniana y Sists. Dinámicos (F.J. Sanz ▪ G. Sánchez)...	31,40	”
TERMODINÁMICA APLICADA (A. Barrero ▪ D. González)	27,00	”

Segundo Semestre

AERODINÁMICA BÁSICA [2ª Edición] (J. Meseguer Ruiz ▪ A. Sanz Andrés)	29,70	Euros
AERORREACTORES ▪ Principios Básicos (E. Moreno Benavides)	17,55	”
INTRODUCCIÓN A LA AEROELASTICIDAD (P. García-Fogeda) ⁽¹⁾	23,40	”
MOTORES ALTERNATIVOS [3ª Edición] (Á.G. Velázquez ▪ J.R. Arias ▪ F. Sastre) ⁽¹⁾	28,80	”
MOTORES COHETE [2ª Edición] (J.M. Tizón ▪ E. Cabrera) ⁽¹⁾	32,40	”
MECÁNICA DEL VUELO [2ª Edición] (M.A. Gómez Tierno ▪ M. Pérez Cortés ▪ C. Puentes Márquez) ⁽¹⁾ ...	33,30	”
MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA ALTERNATIVOS (F. Payri ▪ J.M. Desantes).....	14,00	”
NAVEGACIÓN AÉREA ▪ Posicionamiento, Guiado y Gestión del Tráfico Aéreo (F.J. Sáez).....	35,10	”

CUARTO CURSO

AERONAVEGABILIDAD Y CERTIFICACIÓN DE AERONAVES (C. Cuerno Rejado)	30,35	Euros
GESTIÓN DE EMPRESAS Y PROYECTOS ▪ Problemas Resueltos (Varios Autores)	13,50	”
INTRODUCCIÓN A LA AEROELASTICIDAD (P. García-Fogeda) ⁽¹⁾	23,40	”
MOTORES ALTERNATIVOS [3ª Edición] (Á.G. Velázquez ▪ J.R. Arias ▪ F. Sastre) ⁽¹⁾	28,80	”
MECÁNICA DEL VUELO [2ª Edición] (M.A. Gómez Tierno ▪ M. Pérez Cortés ▪ C. Puentes Márquez) ⁽¹⁾ ...	33,30	”
MOTORES COHETE [2ª Edición] (J.M. Tizón ▪ E. Cabrera) ⁽¹⁾	32,40	”
TEORÍA DE LOS HELICÓPTEROS [2ª Edición] (A. Cuerva ▪ J.L. Espino ▪ O. López ▪ J. Meseguer ▪ A. Sanz).....	41,40	”

⁽¹⁾ Son los mismos libros para Tercer y Cuarto Curso

MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA AERONÁUTICA

PRIMER CURSO MÁSTER

AERODINÁMICA DE ALTAS VELOCIDADES [2ª Edición] (A. Barrero • J. Meseguer • A. Sanz • M. Pérez).....	23,40 Euros
AERODINÁMICA de las TOMAS de AIRE de las AERONAVES (A. Sanz • J.L. Montañés • J. Meseguer) ..	20,70 ”

SEGUNDO CURSO MÁSTER

DISEÑO AVANZADO EN INGENIERÍA Numérica (E. Moreno)	24,20 Euros
LEYES de CONTROL de VUELO (M.A. Antón • M.A. Gómez • M. Pérez • L. Gracia)	41,40 ”
TURBOMÁQUINAS ▪ Análisis, Diseño y Simulación Numérica (J.M. Tizón)	29,70 ”
PROBLEMAS DE TURBOMÁQUINAS ▪ (J.M. Tizón • E. Cabrera)	22,05 ”

OTROS LIBROS

AERODINÁMICA CIVIL. Efectos del Viento en Edificaciones y Estructuras [2ª Edición] (J. Meseguer y otros)	33,30 Euros
ANÁLISIS Y EVALUACIÓN DEL VUELO DE LAS AERONAVES (J.J. Monserrat).....	38,70 ”
DICCIONARIO TÉCNICO DE AERONÁUTICA e INGª AEROESPACIAL (A.J. de Santis) ...	41,40 ”
GEOMETRÍA APLICADA AL DISEÑO (M. Prieto)	33,65 ”
INDUSTRIA AEROPORTUARIA (F. Salazar de la Cruz)	18,00 ”
MANUAL DE ESCRITURA ACADÉMICA (J.J. Prat ▪ Á. Peña)	21,15 ”
PROPULSIÓN DE MISILES TÁCTICOS (G.J. de Mencos ▪ J.M. Tizón)	46,80 ”
SEGURIDAD OPERACIONAL E INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES DE AVIÓN (A.J. de Santis).....	41,40 ”
SENASA · MÓDULO 4 · FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA (E. Zapata)	30,15 ”
SENASA · MÓDULO 6 · MATERIALES Y HARDWARE (Á. Díaz, C. F. Natal).....	50,95 ”
SENASA · MÓDULO 8 · AERODINÁMICA BÁSICA (M. Moraleda)	18,75 ”
SENASA · MÓDULO 9 · FACTORES HUMANOS (J. Sánchez).....	34,35 ”
SENASA · MÓDULO 12 · AERODINÁMICA, ESTRUCTURAS Y SISTEMAS DE HELICÓPTEROS (G. Regal)	67,60 ”
SIMPLICITY, RIGOR AND RELEVANCE IN FLUID MECHANICS (Varios Autores)....	31,50 ”
LOS RELATOS DE GUDOR BEN JUSÁ (J. de Burgos)	9,40 ”