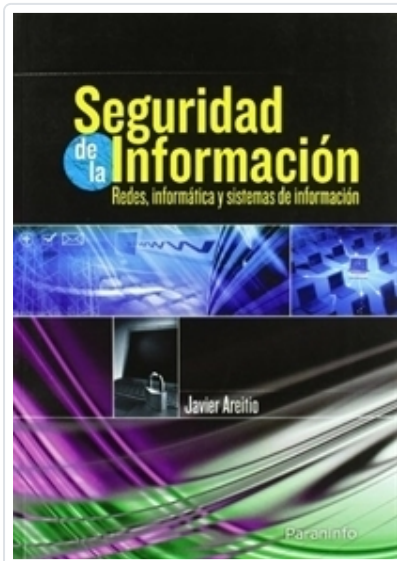


SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN. REDES, INFORMÁTICA Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN



AREITIO BERTOLIN, JAVIER

SINOPSIS

Permite conocer a fondo, de forma amena, desde la doble perspectiva teórica y práctica, los fundamentos y los aspectos más relevantes y apasionantes de la Seguridad de la Información. La Seguridad de la Información abarca la protección tanto de los Sistemas de Información como de las Redes y de los Computadores. Se trata de un continuo desafío, ya que más que un problema tecnológico, constituye hoy en día un elemento clave que posibilita los negocios y permite que las organizaciones puedan llevar a cabo sus objetivos corporativos. Aunque controlar y dominar los secretos de la Seguridad de la Información puede parecer reservado sólo a unos pocos, el objetivo de este libro es proporcionar un referente actual de las cuestiones clave desde la perspectiva teórica-práctica de este fascinante mundo. No solo se busca la asimilación de la teoría a través de ejemplos sino que se implica al lector en una dinámica rica en actividades y retos, tanto cualitativos, cuantitativos como de representación gráfica....

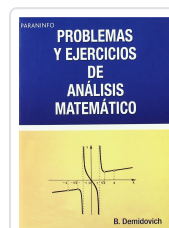


Editorial	PARANINFO
Materia	Ingeniería de las comunicaciones/las telecomunicaciones
EAN	9788497325028
Status	Disponible
Páginas	592
Tamaño	240x170x0 mm.
Peso	1000
Precio (Imp. inc.)	43,00€

Títulos relacionados



INTRODUCCION SOLDADURA ELECTRICA
RIVAS ARIAS, JOSE MARIA



PROBLEMAS Y EJERCICIOS DE ANÁLISIS MATEMÁTICO
DEMIDOVICH, B.P.



SESENTA MODELOS CRISTALOGRAFICOS
MELENDEZ, B.



COCINA PROFESIONALES
LOEWER, E.