

FICHA TÉCNICA

DIFUSIÓN: CANAL-UNED



ESPACIO: Informática

TÍTULO: Esquemas algorítmicos.

Departamento de Lenguajes y Sistemas Informáticos. Serie: nuevas tendencias en las tecnologías de la información

SINOPSIS: Un algoritmo es un método para resolver un problema mediante una secuencia de pasos bien definidos, ordenados y finitos. Un grupo de docentes del departamento de Lenguajes y Sistemas Informáticos de la UNED nos hablan de algoritmia desde el punto de vista teórico y práctico

FECHA DE EMISIÓN: 05/12/2012

PARTICIPANTES: M^a Lourdes Araujo Serna, profesora Departamento Lenguajes y Sistemas Informáticos (UNED); Raquel Martínez Unanue, profesor Departamento Lenguajes y Sistemas Informáticos (UNED); Miguel Rodríguez Artacho, profesor Departamento Lenguajes y Sistemas Informáticos (UNED); Joaquín Pérez Iglesias, profesor Departamento Lenguajes y Sistemas Informáticos (UNED).

Página Departamento.

<http://www.lsi.uned.es/enseanzas-oficiales.php>
