

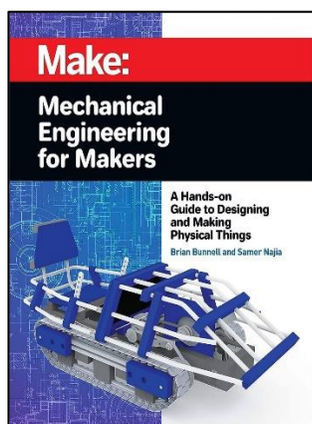


2023



INGENIERÍAS

Solicite el título de su interés con el número que aparece en el campo SIGNATURA.

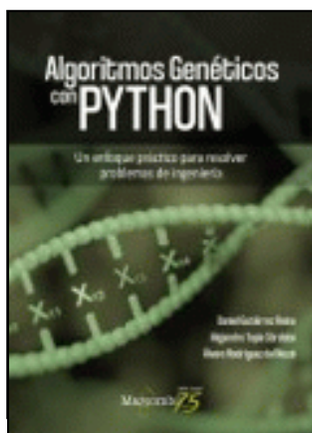


AUTOR: Brian Bunnell, Samer Najia

TÍTULO: Make : Mechanical Engineering for Makers - A Hands-on Guide to Designing and Making Physical Things

PUBLICACIÓN: Todd Road, California: Community LLC, 2020

SIGNATURA: 623.045 B942m

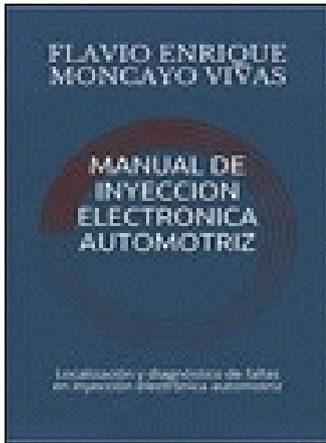


AUTOR: Daniel Gutiérrez Reina, Alejandro Tapia Córdoba, Álvaro Rodríguez del Nozal

TÍTULO: Algoritmos Genéticos Con Python Un Enfoque Práctico Para Resolver Problemas De Ingeniería

PUBLICACIÓN: Bogotá, Colombia : Aphaeditorial, 2020

SIGNATURA: 006.3 G984a



AUTOR: Flavio Enrique Moncayo Vivas

TÍTULO: Manual De Inyeccion Electrónica Automotriz: Localización Y Diagnostico De Fallas En Inyeccion Electrónica Automotriz

PUBLICACIÓN: Bogotá, Colombia: Independently published, 2020

SIGNATURA: 629.253 M737m



AUTOR: José Manuel Ortega Candel

TÍTULO: Desarrollo seguro en ingeniería del software : aplicaciones seguras con Android, NodeJS, Python y C++

PUBLICACIÓN: Bogotá, Colombia : Aphaeditorial, 2020

SIGNATURA: 005.2 O77d



AUTOR: Peres Castaño

TÍTULO: Aprender Inteligencia Artificial Combinatoria, Grafos Y Algoritmos En Python Con 100 Ejercicios Práctico

PUBLICACIÓN: México, D.F: Alfaomega Grupo Editorial, 2021

SIGNATURA: 005.133 P438a