

Área personal / Mis cursos / (P14-P205-S3)-Metaheurísticas Poblacionales / Secciones / Evolución Diferencial (DE) y Optimización basada en Cúmulo de Partículas (PSO) / Evolución Diferencial

Comenzado el	viernes, 18 de septiembre de 2020, 11:54
Estado	Finalizado
Finalizado en	viernes, 18 de septiembre de 2020, 11:59
Tiempo empleado	4 minutos 46 segundos
Calificación	8,33 de 10,00 (83%)

Pregunta 1

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Evolución Diferencial es

Seleccione una:

- ☐ a. una metaheurística de trayectoria vectorial
- ☒ b. una metaheurística poblacional ✓

Pregunta 2

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

De igual forma que en un algoritmo evolutivo DE inicializa una población, aplica operadores de mutación y cruzamiento y selecciona los nuevos individuos que conformarán una nueva población.

Seleccione una:

- ☒ Verdadero ✓
- ☐ Falso



