Sistemas de Inteligencia Artificial

Algoritmos Genéticos

Objetivo

Implementar un motor de algoritmos genéticos, para obtener las mejores configuraciones de personajes de un juego de rol.

Defensor 2

Multiplicadores

• Fuerza: 1.3

• Agilidad: 0.6

• Pericia: 0.6

• Resistencia: 1.2

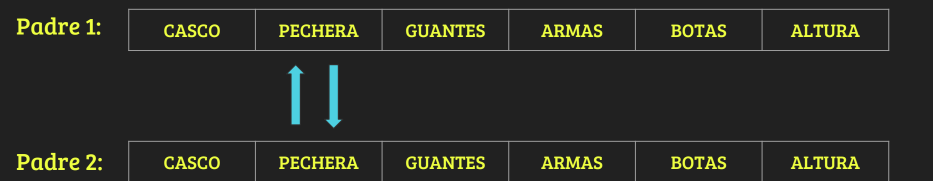
• Vida: 1.1



Implementación



Implementación : Cruza



Implementación : Mutación



Pruebas : Parámetros

N: Cantidad de individuos en población [50, 150, 200]

pc: Probabilidad de cruza [0.6, 0.7, 0.8]

pm: Probabilidad de mutación [0.001, 0.005, 0.01]

G: Brecha generacional. [0.3, 0.6, 0.7, 0.95, 1]

SP: Precisión de selección [1.3, 1.5, 1.7]

T: Temperatura [150, 200] >> Disminuye el 5% en cada generación

• Predominancia de métodos estocásticos

```
N = 150
pm = 0.001
pc = 0.7
m = 2
```

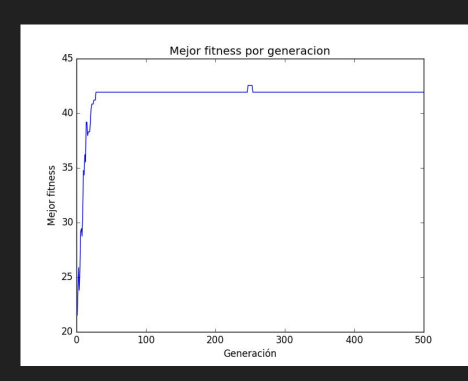
Sel: T.Det 100%

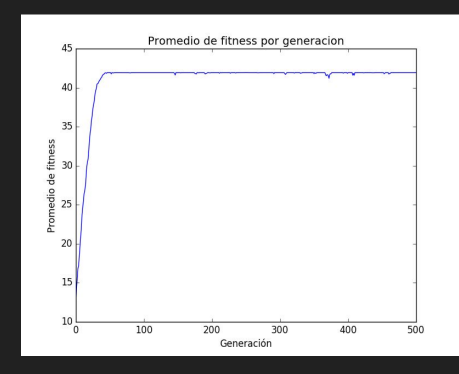
Cruza: 1 punto

Mutación: No uniforme

Reemplazo: Met. 1

MEJOR FITNESS: 41.93 (GEN 500)





```
N = 150

pm = 0.01

pc = 0.8

m = 2

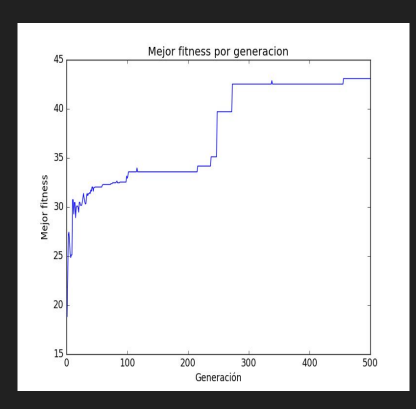
Sel: Boltzmann (40%) + T. Probabilístico (60%)

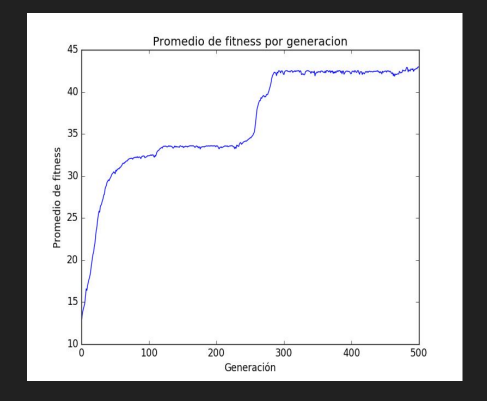
Cruza: Anular

Mutación : No uniforme

Reemplazo : Met. 1
```

MEJOR FITNESS: 43.09 (GEN 500)





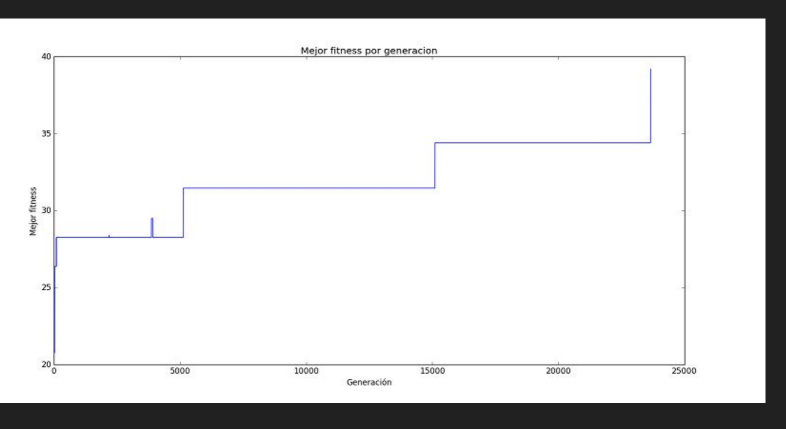
• G alto, pm bajo

Cruza: Uniforme

Mutación: No uniforme

Reemplazo: Brecha Gen. (Ruleta 20% + Elite 80%)

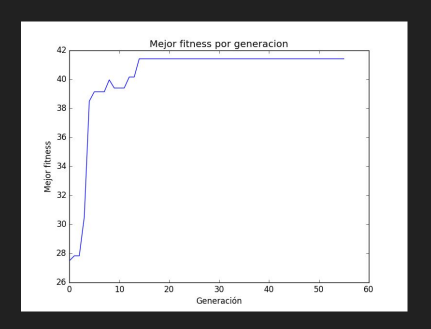
MEJOR FITNESS: 39.2 (GEN 23657)

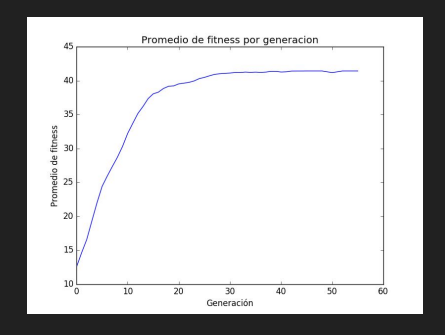


• Selección: Elite (<50%) + aleatorio

```
N = 150
pm = 0.005
pc = 0.8
SP = 1.1
G = 0.7
Sel: Elite (40%) + Ranking (60%)
Cruza: Anular
Mutación: No uniforme
Reemplazo: Met 3. (Ruleta 100%)
```

MEJOR FITNESS: 41.42 (GEN 55)





```
N = 200

pm = 0.001

pc = 0.7

SP = 1.5

G = 0.95

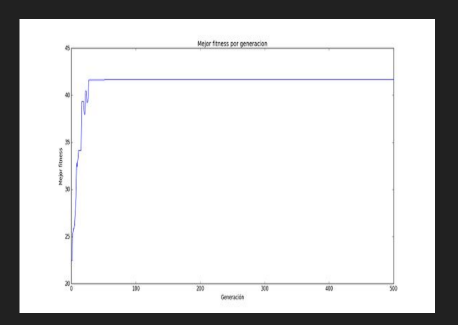
Sel: Elite (10%) + Ruleta (90%)

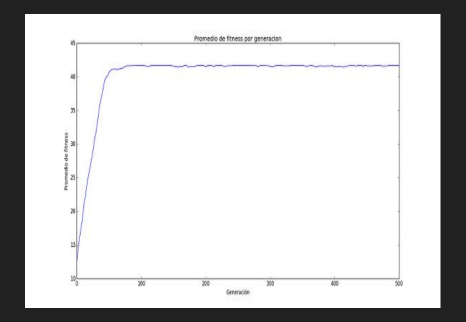
Cruza: 1 Punto

Mutación : No Uniforme
```

Reemplazo: Met. 1 (Ranking 10% + Torn. Prob 90%)

MEJOR FITNESS: 41.67 (GEN 500)





• Variación de N

N	SEL. A	SEL. B	CRUZA	MUT	REEMP.	REEMP.A	REEMP.B	Fitness
50	E	RO	AN	NU	3	TD	TD	19.77
50	TP	RA	U	С	3	В	RA	27.28
50	TP	U	2P	С	1	TP	Е	27.62
200	RO	TP	2P	С	1	RO	Е	43.73
200	RO	RA	1P	С	2	RO	В	43.03
200	E	RA	2P	NU	BG	Е	U	41.95

Mejor Defensor

FITNESS = **44.98 pts**



Guantes:

Id: 139

Fuerza: 0.86 Agilidad: 1.05 Pericia: 2.93

Resistencia: 0.67

Vida: 4.48

Armas:

Id: 0

Fuerza: 5.06 Agilidad: 5.12 Pericia: 6.11

Resistencia: 10.56

Vida: 23.16

Botas:

Id: 136

Fuerza: 0.11 Agilidad: 0.27 Pericia: 2.47

Resistencia: 3.69

Vida: 3.44

Casco:

Id: 23

Fuerza: 1.37 Agilidad: 0.99 Pericia: 5.8

Resistencia: 11.05

Vida: 10.78

Pechera:

Id: 11

Fuerza: 0.97 Agilidad: 0.94 Pericia: 3.43

Resistencia: 28.96

Vida: 5.70

Altura = 1.3