

## MEM: MOTIVACIÓN



*Emilio Letón*  
*Dpto. Inteligencia Artificial, UNED*

## MEM: motivación

---

- ¿Estrategia global?

-  
-

## Estrategia global (1/2)

---



## Estrategia global (2/2)

---

	G			MI	
--	---	--	--	----	--

- Mini-MOOC =
- 1 módulo  $\Leftrightarrow$
- 1 micro-MOOC =

## ¿Rentabilidad?

---

- |            |      |
|------------|------|
| - Desde el | MEM. |
| - Desde el | MEM. |
| - No nos   |      |

## Desde el primer MEM

---

- |                         |
|-------------------------|
| - 1/5M +0,8hP +0,2hNP = |
| - 2/5M +3,5hP +2,5hNP = |
| - 5/5M +0,0hP +6,0hNP = |
| - 5/5M +0,0hP +3,0hNP = |

## Desde el cuarto MEM

---

- |                         |
|-------------------------|
| - 20/20M +14hP +10hNP = |
| - 20/20M +23hP +1hNP =  |
| - 20/20M +0hP +24hNP =  |
| - 20/20M +0hP +9hNP =   |
| - 20/20M +xhP +yhNP =   |

## No nos empantanamos

---

20/20M	
--------	--

## ¿Son viables?

(1/2)

- MEM PP (M, E, Ej, V, C)

- Mi primer MEM

Conceptos de un MEM

Diseño de MEM

Diseño de MEM

de un MEM

## ¿Son viables?

(2/2)

- Más ejemplos 1 MEM / 4 MEM

**Res.: MEM: motivación**

