Escrito por Marta Macho Stadler (Universidad del País Vasco) Lunes 02 de Septiembre de 2013 15:00



Le chercheur fantôme <sup>1</sup> −El investigador fantasma– de **Robin Cousin** <sup>1</sup> es un tebeo publicado a principios de mayo de 2013 por Éditions Flblb.

En la contraportada se puede leer la siguiente presentación del libro:

La Fundación para el estudio de los sistemas complejos y dinámicos acoge a veinticuatro investigadores en residencia y les proporciona medios ilimitados para llevar a cabo su trabajo. Una noche, tres investigadores, Louise, Stéphane y Vilhem, descubren que en su edificio hay un cuarto residente que nadie ha visto nunca. Trabajaba en el

77. (Septiembre 2013) Le chercheur fantôme, de Robin Cousin Escrito por Marta Macho Stadler (Universidad del País Vasco) Lunes 02 de Septiembre de 2013 15:00 problema "P = NP". - ¿Qué es exactamente P = NP? - Es un problema de la teoría de complejidad computacional. La mayoría de los matemáticos piensan que P es diferente de NP. Plantea un límite teórico a la capacidad de los ordenadores... - ¿Y si se prueba que P y NP son iguales? - Revolucionaría las 🛘 matemáticas modernas, transformaría la investigación científica. - Ah.

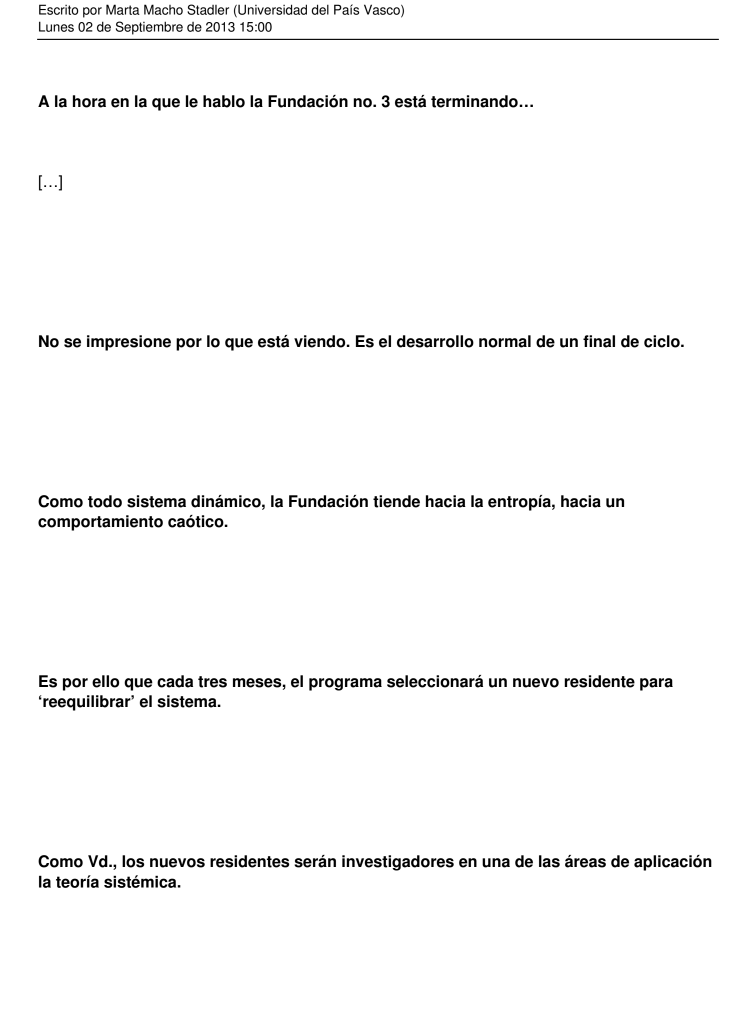
El libro comienza con la llegada del nuevo director de la Fundación, **Martin Sorokin**. Accede a su nuevo despacho, en el que visiona un mensaje grabado por su predecesor,

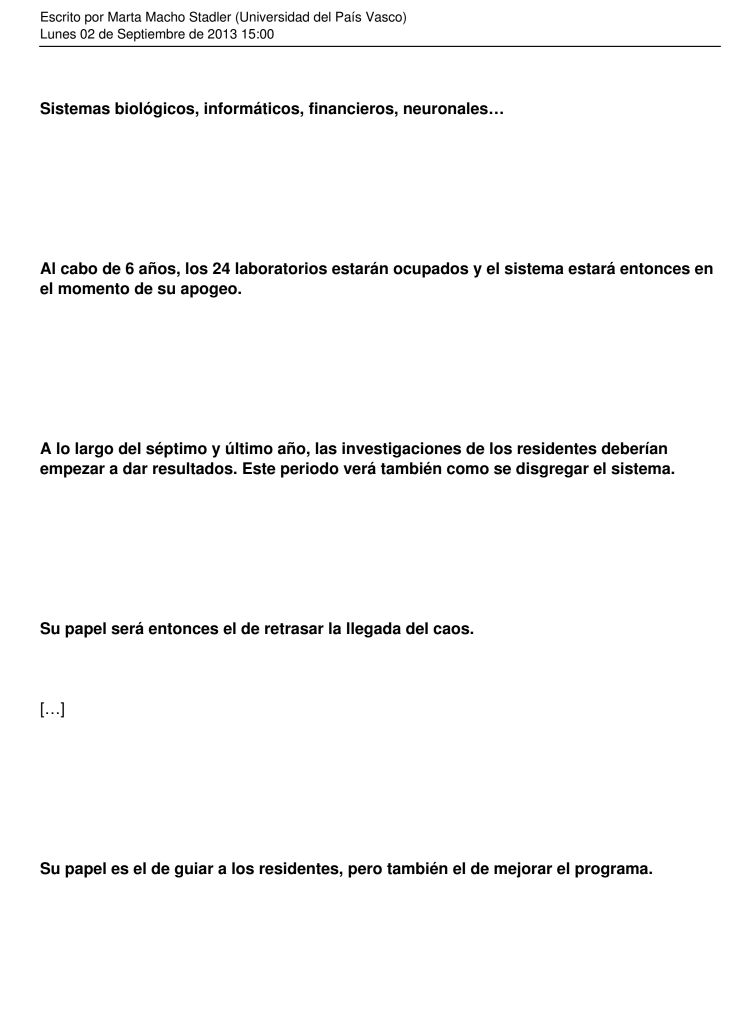
#### **Alan Bateson**

: Bateson es el tercer director de la Fundación y se va tras permanecer siete años allí. Martin Sorokin será así el cuarto responsable de la Fundación y el primer residente en el momento de su llegada

El mensaje que le ha dejado Bateson es el siguiente –cada salto de línea corresponde a un cambio de viñeta–:

Buenos días. Soy Alan Bateson, investigador en sociología sistémica y director Fundación no. 3. Si está mirando este video, es que como yo hace 7 años, ha sido seleccionado por el programa. Es Vd. el primer residente y por lo tanto el director de la Fundación no. 4.





Escrito por Marta Macho Stadler (Universidad del País Vasco)
Lunes 02 de Septiembre de 2013 15:00

El conjunto de mis resultados están aquí...

Tras terminar de escuchar el mensaje de su predecesor, Sorokin lee el final del informe que Bateson le ha dejado:

Día 2.555 (último día)

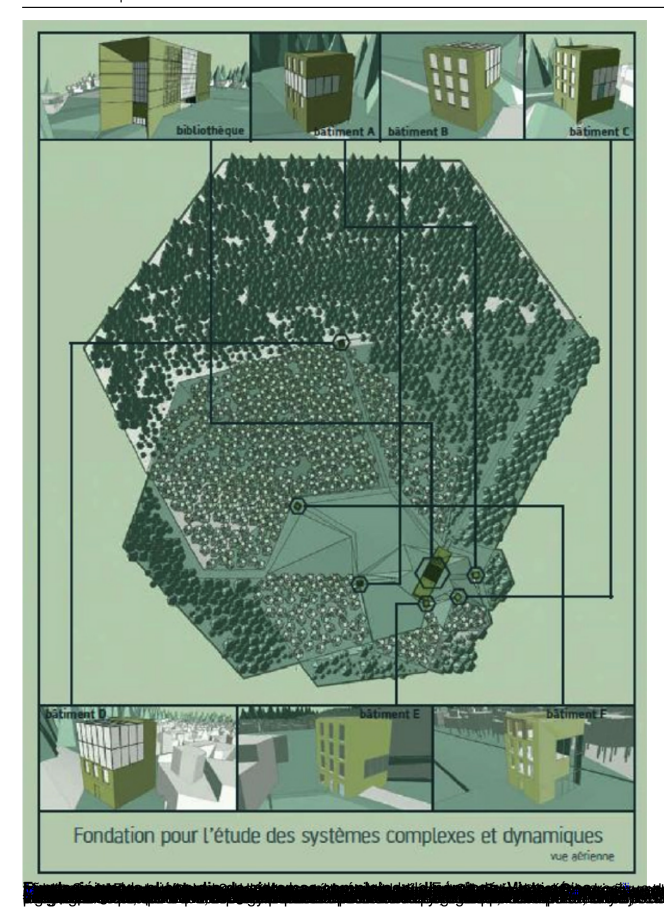
- investigaciones terminadas (en total: 7 sobre 24)

- muertes:: 1

- 2 incendios suplementarios.

- Ilegada del equipo de cierre.

Escrito por Marta Macho Stadler (Universidad del País Vasco) Lunes 02 de Septiembre de 2013 15:00



Escrito por Marta Macho Stadler (Universidad del País Vasco) Lunes 02 de Septiembre de 2013 15:00

