

El hombre bicentenario

TAREA
3.01

Inteligencia Artificial: Robótica

0 Ficha de la película



Título

El hombre bicentenario

Dirección

Chris Columbus

Producción

Michael Barnathan
Chris Columbus
Gail Katz

Guión

Isaac Asimov
Robert Silverberg
Nicholas Kazan

Protagonistas

Robin Williams
Sam Neill
Embeth Davidtz
Oliver Platt

Música

James Horner

País Estados Unidos / Alemania
Año 1999
Género Ciencia Ficción
Duración 132 minutos
Distribución Touchstone Pictures
Columbia Pictures
Ficha en IMDB <http://www.imdb.es/title/tt0182789>

0 Isaac Asimov y las tres leyes de la robótica

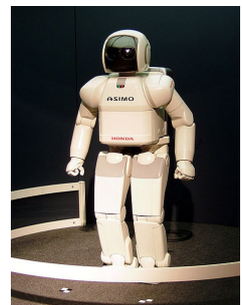


La película está basada en el cuento de **Isaac Asimov** “El hombre bicentenario” y en la novela basada en el mismo “El hombre positrónico” de Asimov y Robert Silverberg.

¿Quién fue **Isaac Asimov**? ¿qué relación tienen con él “las tres leyes de la robótica” que presenta Andrew al inicio de la película? ¿cuáles son estas tres leyes?

1 Androides

¿Qué es un **androide**? ¿qué características lo hacen diferente a otros tipos de robots? Busca tres ejemplos reales de robots de tipo androide y otros tres androides famosos de ciencia ficción (que aparezcan en libros, películas, series de TV, etc).



2 Andrew, un robot especial

En la película, podemos ver que Andrew tiene unas **calidades que lo hacen diferente** del resto de los robots de “su especie”. ¿Cuáles son?

3 El lenguaje



En varias escenas de la película surgen **situaciones muy divertidas relacionadas con el lenguaje**: Richard y Andrew se responden “Buenas noches” en un bucle casi infinito. Cuando la hermana mayor invita a

Andrew a “saltar” (por la ventana), él se limita a dar pequeños saltos (aunque finalmente salta cuando la niña le ordena que lo haga por la ventana). En otra de las escenas, Richard le enseña a Andrew a contar chistes, pero parece que el robot tiene dificultades para comprender algunas situaciones.

¿Por qué se producen estos malentendidos? ¿qué dificultades y **limitaciones del robot** producen estas divertidas escenas?

4 Los robots como mano de obra

En una de las conversaciones con los fabricantes de los robots, se plantea el temor de que un futuro los androides pudieran reemplazar a los humanos en sus empleos. ¿Crees que con los avances futuros en tecnología, un robot sería capaz de realizar cualquier trabajo? ¿qué trabajos podría hacer y cuáles crees que no? ¿debería cobrar por ello?



5 La libertad

Andrew “madura” y empieza a hacerse muchas preguntas, en especial comienza a interesarse por la idea de libertad. **Quiere que lo declaren libre**. No le importa seguir sirviendo a la que ahora es su familia, pero quiere hacerlo como **un robot libre**. ¿Por qué es tan importante para él alcanzar esa libertad?

6 Formato y entrega del trabajo

Formato

El trabajo se entregará en un documento en formato PDF.

Se recomienda escribir el trabajo en un documento de procesador de textos (OpenOffice Writer), en formato ODF (extensión .odt) para finalmente exportar el documento a formato PDF desde el propio programa.

Nombre del archivo

El nombre del archivo será:

hombre-bicentenario.pdf