

## Tabla de Contenidos

<b>Episodio 2. Nick Bostrom: ¿vivimos en una simulación? ¿Puede la mente ser trasplantada a una máquina? Transhumanismo. ....</b>	<b>1</b>
---	----------



# Episodio 2. Nick Bostrom: ¿vivimos en una simulación? ¿Puede la mente ser trasplantada a una máquina? Transhumanismo.

Analizamos el trilema de Nick Bostrom, del que se deduce que hay muchas probabilidades de que estemos viviendo en una simulación. ¿Pastilla roja o pastilla azul?

Español <http://www.forexconmql.cl/geos/FUM/FModerna/Simulacion.htm>

Original en inglés <http://www.simulation-argument.com/simulation.html>

Un buen artículo introductorio es este de Xataka: [Como saber que no vivimos en una simulación](#)

Estudiamos los puntos de conexión de esta hipótesis con las ideas transhumanistas. ¿Es posible superar la decadencia biológica de los cuerpos transplantando la mente a una máquina? Veremos el punto de vista filosófico de la mano del libro del filósofo Antonio Diéguez: "Transhumanismo. La búsqueda tecnológica del mejoramiento humano" que ya citamos en el episodio 1, donde hace una excelente y equilibrada descripción de las propuestas transhumanistas, comparándolas con otros filósofos de la tecnología como Heidegger y Ortega.

Diéguez ha escrito en el número 108 de la revista Telos un artículo resumiendo las ideas de su libro. El artículo de Diéguez es accesible online: [Telos 108 - Transhumanismo. Propuestas y límites](#). Hay una [versión en PDF](#)

El catedrático de filosofía de la ciencia de la Universidad de Valladolid [Antonio Marcos](#) ha escrito en la revista "ArtefaCToS. Revista de estudios sobre la ciencia y la tecnología" un artículo sobre el libro de Antonio Diéguez que ha titulado [Bases filosóficas para una crítica al transhumanismo](#). Se puede descargar la [versión en PDF](#)

From:

<http://filosofias.es/wiki/> - **filosofias.es**

Permanent link:

<http://filosofias.es/wiki/doku.php/podcast/episodios/2?rev=1558048032>

Last update: **2019/05/16 23:07**

