# A consciência da ginoide[i] - 26/01/2020

Supor a existência de uma ginoide[ii] (robô feminina com todas as  
características de um ser humano) é um interessante experimento mental para se  
verificar a existência de consciência não humana. Pessoa associa esse  
experimento ao teste de Turing[iii] que seria capaz de averiguar se uma  
máquina pensa. Trata-se de um “jogo da imitação” em que um ser humano conversa  
com uma máquina imaginando ser um ser humano, sem descobrir que conversa com  
uma máquina. Turing previu esse desempenho para o ano 2000, previsão  
atualmente em 2029, segundo Raymond Kurzweil, um inventor e futurista dos EUA.  
  
Se o argumento de Turing se refere a um computador ser pensante ou não, ele  
recebeu críticas por uma possível associação desse ser pensante com um ser  
consciente, que ele chamou de “argumento da consciência”. Segundo ele, o  
argumento visava negar a validade de seu teste, porém, no limite, somente  
sendo a máquina poderíamos ter certeza que ela pensa, assim como, somente  
sendo outro homem para ter certeza que ele pensa, ou seja, cairia-se em um  
solipsismo. Pessoa o cita:  
  
“Não desejo dar a impressão de que penso não haver mistério acerca da  
consciência. Há, por exemplo, algo paradoxal ligado a qualquer tentativa de a  
localizar. Mas não penso que estes mistérios têm necessariamente de ser  
resolvidos antes de podermos responder à pergunta de que nos ocupamos neste  
artigo.”  
  
Retornando à ginoide, Pessoa pergunta se ela é consciente. Por um lado, o  
\_behaviorismo\_ (comportamentalismo filosófico) que se vale da aparência, dos  
eventos externos, poderia aceitar essa atribuição ao passo que o mentalismo  
tenderia a negar que a ginoide tenha consciência. De nossa parte, tendemos ao  
mentalismo por acreditar que uma consciência não se define simplesmente por  
comportamentos externos ou mesmo relações causais e funcionais.  
  
Mais do que isso, também concordamos que uma consciência traz um aspecto  
subjetivo e qualitativo da experiência que não pode ser atingido por uma  
ginoide ou robô construído artificialmente. Esse aspecto da consciência, assim  
posto, se aproxima mais de um sentimento, emoção ou reflexão do que uma  
racionalidade ou memória.  
  
   
  
\* \* \*  
  
   
  
[i] Conforme Osvaldo \*\*Pessoa\*\* Jr., Filosofia das Ciências Neurais, Cap. I:  
Funcionalismo vs. Substancialismo. Em:  
<http://opessoa.fflch.usp.br/sites/opessoa.fflch.usp.br/files/TCFC3-18-Cap01.pdf>,  
acessado em 26/01/20.  
  
[ii] Ginoide vem do grego γυνη, gynē - "mulher" e é uma expressão correlata ao  
masculino androide, também podendo se usar fembot (robô fêmea) e o neologismo  
feminoide. Em: <https://pt.wikipedia.org/wiki/Ginoide>, acessado em 26/01/20.  
  
[iii] Alan Mathison Turing, conhecido como o pai da computação, foi um  
matemático e cientista da computação britânico. Contribuiu nas áreas da  
ciência da computação com o conceito de algoritmo e tendo papel importante na  
criação do computador moderno, além de pioneirismo na inteligência artificial.  
Em: <https://pt.wikipedia.org/wiki/Alan\_Turing>, acessado em 26/01/20.