Tema 1. Introducció a la visualització realista

© Professors de G, 2020

Physically-based rendering

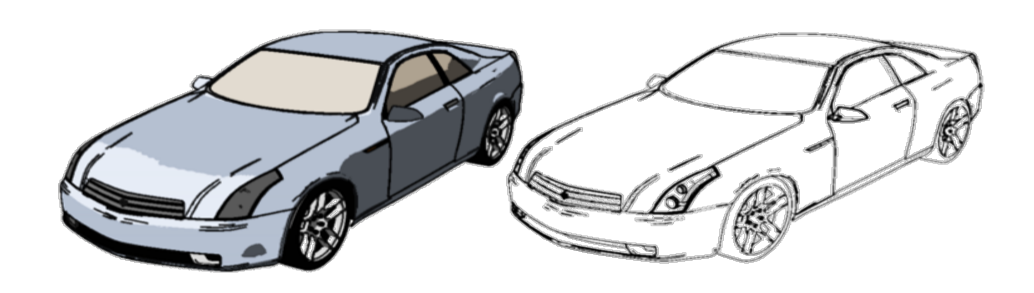


[Embree, software.intel.com]

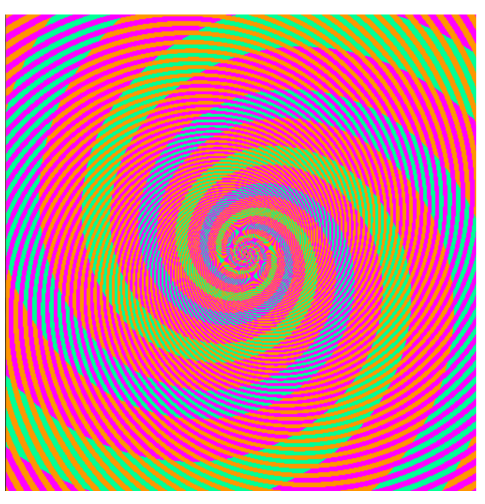
Photorealistic rendering



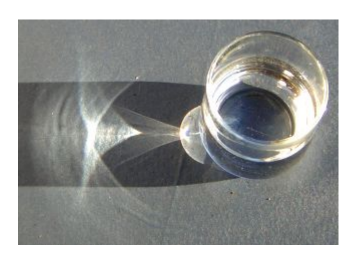
Non-photorealistic rendering (NPR)



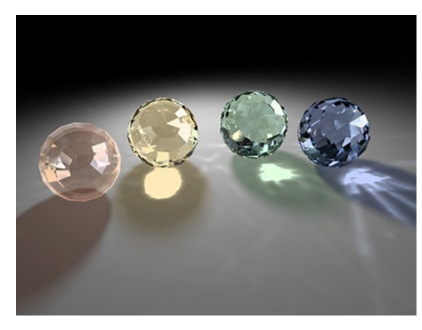
Limitacions HVS



Limitacions HVS







Limitacions HVS i aproximacions



Elements de realisme: il·luminació



[Font: www.blender.org, © Bruno Okano]

Elements de realisme: detalls



[Fairmont Hotel]

Subsurface scattering



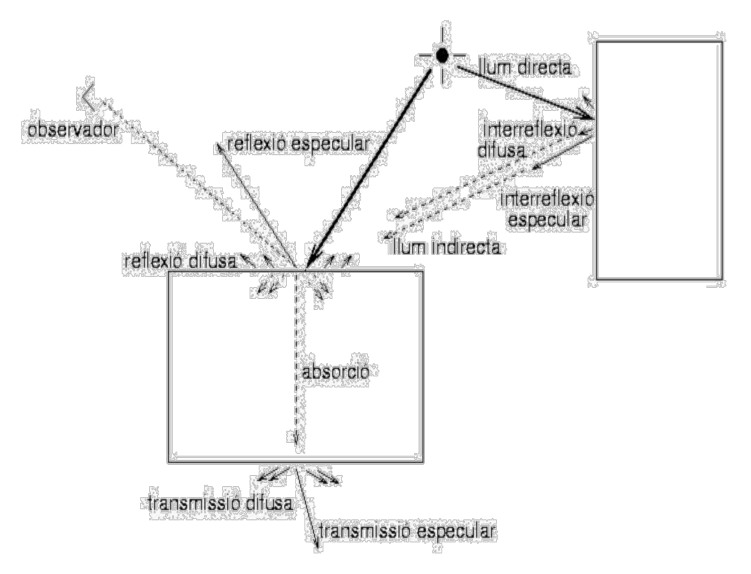




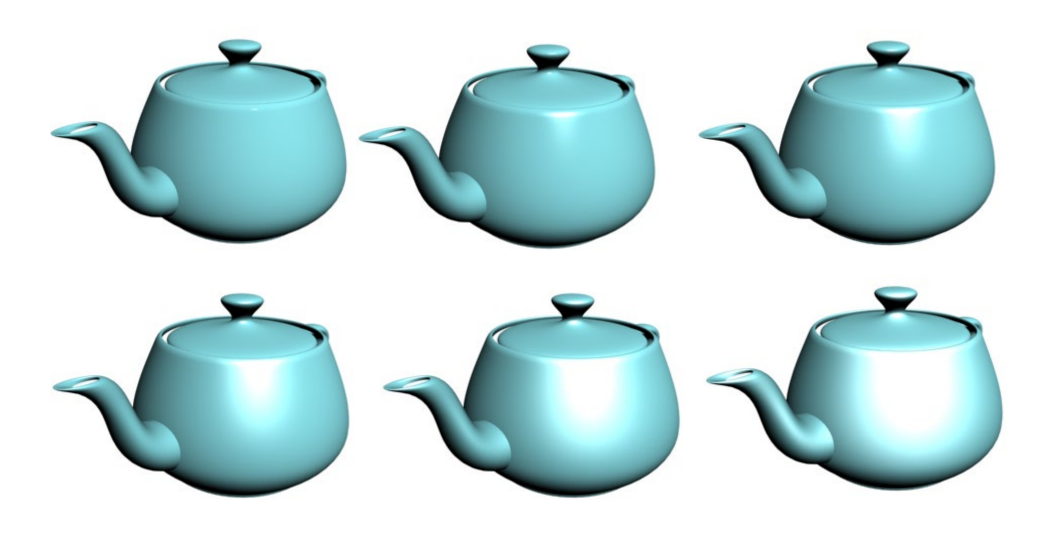
Subsurface scattering



Emissió, reflexió, transmissió



Diferents nivells d'especularitat



Especularitat imperfecta



[Embree, software.intel.com]

Il·luminació local, raytracing i radiositat







Raytracing o radiositat?

