

# Crisroses's Blog

## Concurs d'il·lusions

El jurat del concurs *Best visual illusion of the year 2009*, que cada any selecciona les millors il·lusions òptiques creades per ordinador, ja ha publicat el veredict de d'aquesta edició.

Científics, artistes, programadors i fins i tot algun mag han participat en el concurs, que ja arriba a la seva cinquena edició. Amb les seves propostes, **no només aconseguen distreure els espectadors sinó que ahora ajuden a comprendre com funciona el nostre cervell.**

El primer premi l'ha guanyat *Arthur Shapiro*, de la *Universitat de Bucknell*, amb una **animació que mostra una pilota rodant mentre cau en línia recta.** Sorprenentment, **quan mirem la pilota de reüll percebem que la trajectòria dibuixa una corba.** *Shapiro* assegura que aquest fenomen ens pot ajudar a explicar perquè a vegades es tant difícil colpejar la pilota en un partit de beisbol.

El segon lloc ha estat atorgat al treball *Colour dove*, una il·lusió òptica creada per científics israelites que **revela la percepció enganyosa dels "colors fantasmes"** utilitzant una senzilla animació d'un ocell que es desplaça sobre diferents cels de colors.

Finalment el tercer lloc ha estat per la *ilusion del sexo*, de *Richard Russell*, que **mostra com un mateix rostre es pot interpretat com a masculí o femení modificant simplement el contrast de la il·luminació.**

## Altres coses

[About](#)

## Amics

[Blog d'en Pepquimic](#)

[WordPress.com](#)

[WordPress.org](#)

## Arxius

[Juny 2009](#)

[Maig 2009](#)

[Abril 2009](#)

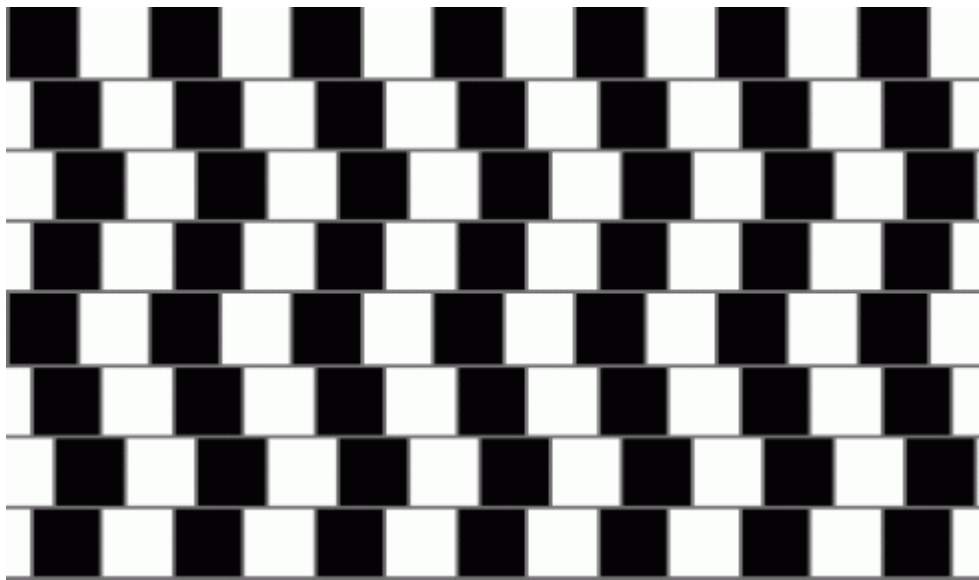
[Març 2009](#)

[Febrer 2009](#)

## Categories

[Uncategorized](#)

[Identificar-se](#)



Són rectes i paral·leles aquestes línies?

Juny 6, 2009. [Uncategorized](#).

## Un Comentari

**pepquímic ha respost:**



Ei Cristina!

Tal com et deia abans aquí podràs veure l'espectacular il·lusió òptica del 2008:

<http://pepquimic.wordpress.com/2008/06/11/colors-2/>

fins després! Disfruta de les classes de màster!

Juny 8, 2009 at 1:19 pm. [Enllaç permanent](#).

[Respondre](#)