

Texto 1

Definiendo el amor (Francisco de Quevedo)

Es hielo abrasador, es fuego helado,
es herida que duele y no se siente,
es un soñado bien, un mal presente,
es un breve descanso muy cansado.

Es un descuido que nos da cuidado,
un cobarde con nombre de valiente,
un andar solitario entre la gente,
un amar solamente ser amado.

Es una libertad encarcelada,
que dura hasta el postrero paroxismo;
enfermedad que crece si es curada.

Este es el niño Amor, este es su abismo.

¿Mirad cuál amistad tendrá con nada
el que en todo es contrario de sí mismo!

Texto 2

LA QUÍMICA DEL AMOR



Científicos explican por qué nos enamoramos

Descargas neuronales, activación de hormonas y ceguera mental explican científicamente los signos del enamoramiento. Recientemente investigadores de la Universidad College de Londres captaron imágenes de cerebros enamorados y concluyeron que ante la visión del ser amado no solo se activan algunas zonas del cerebro, como el córtex anterior cingulado, que también responde al estímulo de drogas sintéticas produciendo sensaciones de euforia, sino que las áreas encargadas de realizar juicios sociales y de someter al prójimo a valoración se inactivan, volviéndonos “ciegos” de amor. Aunque nos atraen las personas con rasgos similares a los nuestros, tendemos a elegir el olor de quienes tienen un sistema inmunológico distinto.

(24 de noviembre de 2013). El País. Recuperado el 15 de mayo de 2015, de: www.elpais.com.co/elpais/entretenimiento/noticias/quimica-amorcientificos-explican-por-nos-enamoramos, Fragmento)