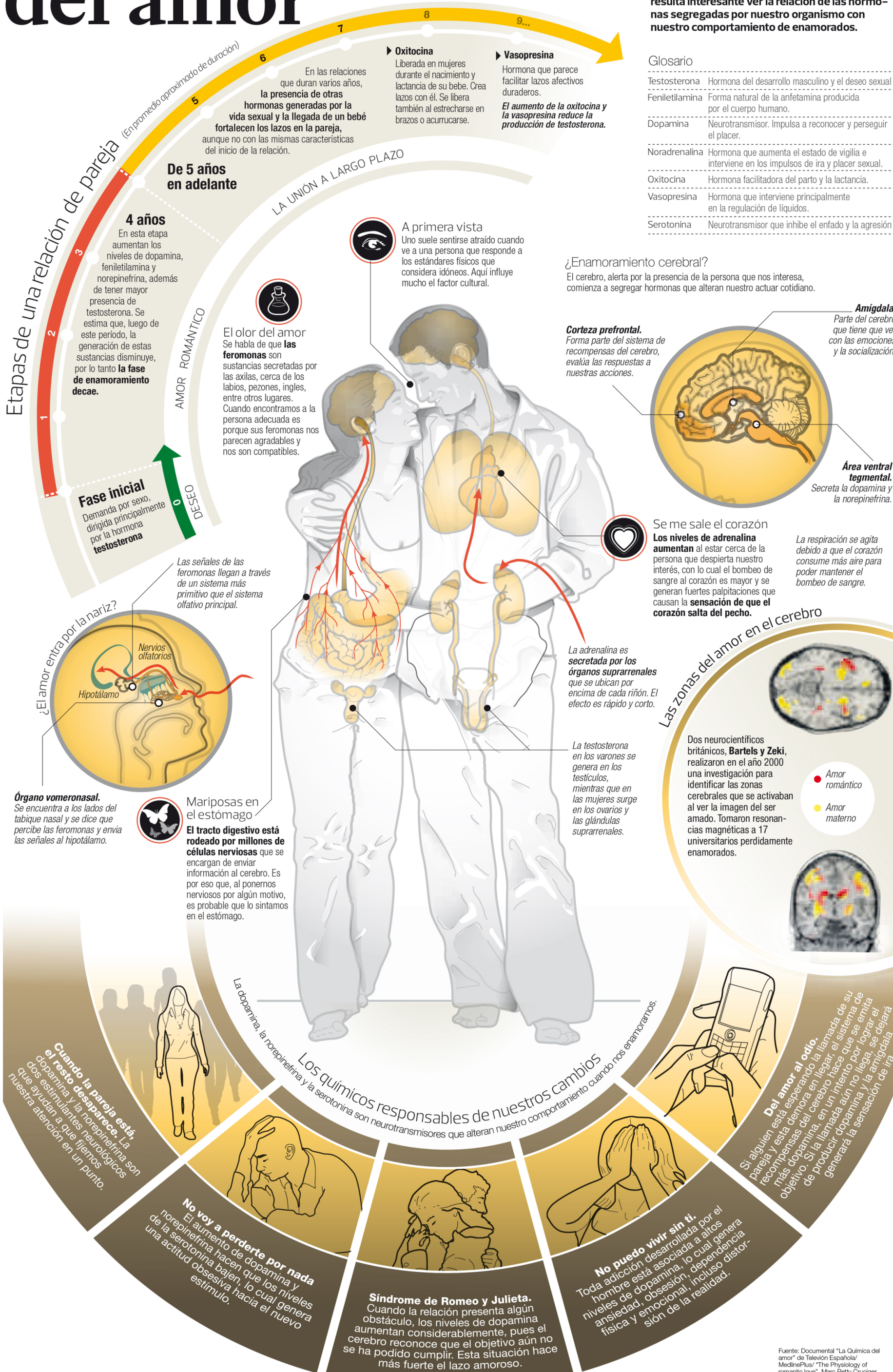


## → SAN VALENTÍN AL DESNUDO

# Bioquímica del amor

¿Qué produce el amor en nuestros cuerpos?

Algunos señalan que al enamorarnos la química de nuestro cuerpo se altera, pero no existen suficientes estudios para afirmarlo. Sin embargo, resulta interesante ver la relación de las hormonas segregadas por nuestro organismo con nuestro comportamiento de enamorados.



**Glosario**

Testosterona	Hormona del desarrollo masculino y el deseo sexual
Feniletilamina	Forma natural de la anfetamina producida por el cuerpo humano.
Dopamina	Neurotransmisor. Impulsa a reconocer y perseguir el placer.
Noradrenalina	Hormona que aumenta el estado de vigilia e interviene en los impulsos de ira y placer sexual.
Oxitocina	Hormona facilitadora del parto y la lactancia.
Vasopresina	Hormona que interviene principalmente en la regulación de líquidos.
Serotonina	Neurotransmisor que inhibe el enfado y la agresión