

image not found or type unknown



# La química de lo bello

**Deborah García Bello**

**Fecha de publicación:**  
08/03/2023

**Sello Editorial:**  
Ediciones Paidós

## Contacto de prensa

**Nombre:** Paloma Cordón

**Teléfono:** 93 492 86 33

**Email:**  
pcordon@planeta.es

Deborah García Bello, una de las divulgadoras científicas más reconocidas de nuestro país, nos propone una obra en la que, mezclando ciencia, arte y el placer de lo cotidiano, reflexiona y reivindica que la belleza se percibe con mayor intensidad a través del conocimiento científico.

### UN CONMOVEDOR RELATO EN EL QUE DESCUBRIR LA BELLEZA DE LO COTIDIANO A TRAVÉS DE UN PRISMA CIENTÍFICO

El barrio donde crecimos, el graznido de las gaviotas, el cielo rosicler que anticipa un día de sol, el olor de los libros viejos, las fotos en blanco y negro de los abuelos, el mar, las revistas de moda de los sesenta, las flores urbanas o un pupitre con nombres grabados... Todas ellas bellezas cotidianas que a menudo pasan desapercibidas.

Deborah García Bello, química y divulgadora galardonada, nos invita a disfrutar del asombro por estas bellezas cotidianas y a saborear con sosiego las bellezas extraordinarias. Desde la felicidad de un día corriente hasta la fascinación por una obra de arte, la autora nos descubre una original investigación en la que el arte se comunica con nosotros a través de sus materiales. Porque saber de química es como andar por la vida con unos ojos que miran a escala atómica. Todo lo bello, lo bueno y lo verdadero se ve más nítido a través del conocimiento científico.

Descubriremos el mundo dentro del mundo, lo bello dentro de lo bello, en un relato costumbrista donde la narrativa se mezcla con la divulgación científica, que baja la ciencia y el arte de sus torres de marfil, y que nos revela que lo más deslumbrante se encuentra en la cotidianidad de nuestro entorno.

image not found or type unknown



## Deborah García Bello

**Deborah García Bello** (A Coruña, 1984) es química y divulgadora científica. Copresenta el *show* científico *Órbita Laika* en La 2 de Televisión Española y *Aquelando* en la Televisión de Galicia. Autora del espacio «Azul ultramar» en *La radio tiene ojos*, de Radio Nacional, y del espacio de ciencia de *Galicia por diante* en Radio Galega. Es miembro de la plataforma de divulgación científica Naukas y autora de la columna semanal de *El muro* de La Sexta, «Ciencia aparte».

Es investigadora del Centro de Investigaciones Científicas Avanzadas de la Universidad de A Coruña, donde realiza el doctorado en ciencia y arte contemporáneo. Es profesora del Máster de Cultura Científica de la Universidad del País Vasco y la Universidad Pública de Navarra. Desde 2017, dirige las jornadas Ciencia y Arte de Bilbao.

Es autora del aclamado blog *Dimetilsulfuro.es* (Premio Bitácoras, 2014), del canal de YouTube @Deborahciencia y de los libros *Todo es cuestión de química* (Paidós, 2016, galardonado con el Premio Prismas, 2017) y *¡Que se le van las vitaminas!* (Paidós, 2018). Por su actividad divulgadora, recibió el Premio Tesla 2016.