

## Nota Bibliográfica:

Nací en Badalona en 1965 y desde que era un niño me ha apasionado escribir.

Tengo una hija Brenda y trabajo desde hace 32 años en laboratorios Hartmann. En estos años he desempeñado cargos de responsabilidad en varios departamentos y actualmente estoy en el departamento de R&D y responsable de formación de producto de Incontinencia de adultos.

Mis aficiones además de la escritura son los viajes, la fotografía, la pintura y el cultivo de rosas para concurso, con algunos premios en 2018 y 2019.

Cuando estudiaba Formación Profesional en la especialidad de Químicas gané algún premio escolar por mis narraciones y cuentos.

En el año 2017 autopubliqué a través de la editorial Letrame mi primera novela "Agláope". Una novela corta o un cuento largo según quiera verse de unas 60 páginas basada en la historia de un triángulo amoroso cuyo uno de los vértices es una sirena que vive en el estanque del retiro de Madrid en pleno S.XXI. Pablo que es otro de los vértices ha de tomar la más dura de las decisiones al tener que escoger entre Carol o Agláope.

La novela tuvo una tirada de 400 ejemplares y algunos e-books vendidos en El Corte Inglés y La Casa del Libro.

Actualmente colaboro en varias revistas especializadas en jardinería con artículos sobre rosas y sus cuidados: Tecnogarden, floresyplantas.net y Xardí Galego.

La Carta es mi segunda novela, esta vez de unas 200 páginas donde se mezcla los misterios de la santería, la belleza de La Habana y algo tan repugnante como la trata de personas. Nuevamente Pablo se mueve en una trepidante aventura tras encontrar una carta que nunca debió haber leído.

Está siendo valorada por algún editor y también la he presentado a concursos nacionales. Las personas que han leído esta novela comentan que es muy interesante, de fácil lectura y que engancha de principio a fin.

Web: [www.carlosrivero.net](http://www.carlosrivero.net)

Mail: [carlos\\_rivero65@hotmail.com](mailto:carlos_rivero65@hotmail.com)

También en Facebook e Instagram con Carlos Rivero