


¿qué hacer? | Leer 

### **Perdidos en el espacio**

Hugo Montero  
Edición digital, L.D. Books  
Florida, 2020

Al margen del gran logro científico-tecnológico, cuando en 1975 la ex-URSS puso en órbita el *Sputnik* generó gran preocupación y una fuerte competitividad por el dominio del espacio sobre todo con Estados Unidos. Llegar a la Luna se convirtió en una anhelada meta que parecía simular la carrera armamentista y la llamada Guerra Fría. El autor de este libro recrea anécdotas reales y revela desde las desapariciones de cosmonautas por desperfectos técnicos o negligencias, hasta inciertas políticas de seguridad del gobierno estadounidense o las acciones de instituciones privadas involucradas en su financiamiento. Nos presenta pues una historia rica en héroes anónimos que, motivados por la ciencia, terminaron siendo víctimas de problemas políticos internos e internacionales desatados por el afán de conquistar el espacio y llegar primero a nuestro satélite natural.



### **Proyecto TTAGGG** **Una historia en la que se entremezclan la ciencia, el amor, la vida y la muerte**

Francisco J. Plou Gasca  
Amazon KDP, 2020

Novela ambientada en el mundo de la biotecnología y biomedicina, en la que México y sus investigadores desempeñan un papel esencial. Narra la aventura del biólogo Ernesto Pardos en su búsqueda de una molécula capaz de alargar la vida que lo llevará a recorrer medio mundo y replantearse su visión de la ciencia, del amor y el sentido de su existencia. Con gran sentido del humor muestra a científicos y científicas en sus labores cotidianas, sus condiciones laborales, la escasez de recursos, la necesidad de colaborar en equipo y su gran capacidad de adaptación. Es la primera novela de Francisco J. Plou Gasca, químico del Consejo Superior de Investigaciones Científicas de España, quien publicó en 2016 su primer libro de divulgación científica *Qué sabemos de las enzimas* (Editorial Catarata) y es también autor de relatos y obras de teatro.