

## Estafeta

La pandemia nos privó de la sabiduría de don Luis Rafael Moreno González, don Luis Fernández Doblado, don Mario Alva Rodríguez y don Miguel Ángel Aguilar López, Miembros de Número de la Academia Mexicana de Ciencias Penales. Su legado científico permanece.



Esta sociedad científica se une a la pena que embarga a la comunidad universitaria por la sensible pérdida de don Carlos Juan Manuel Daza Gómez, profesor de Derecho Penal de la Facultad de Derecho de la UNAM. Descanse en paz.

Cada vez más personas interesadas en las actividades de esta Academia acuden a nuestras fuentes digitales de información. La página [www.academiamexicanadecienciaspenales.com](http://www.academiamexicanadecienciaspenales.com) y nuestros perfiles en Facebook y Twitter (@AcadMexCienPen) dan cuenta de nuestras actividades diarias.



La imposibilidad de reunirnos físicamente, como es la tradición desde hace 80 años, no ha sido impedimento para celebrar nuestras sesiones mensuales. Bajo la Presidencia de Luis Rodríguez Manzanera, se han verificado las primeras reuniones de esta Academia —vía zoom— en toda su historia.

El número especial de *Criminalia*, publicado con motivo de los 80 años de la Academia Mexicana de Ciencias Penales, se presentó el 17 de marzo de 2021, en la Procuraduría General de Justicia del Estado de Hidalgo. Participaron Raúl Arroyo (procurador), René Uribe Manríquez (magistrado), Luis Rodríguez Manzanera (presidente), Manuel Vidaurri Aréchiga (académico correspondiente en Guanajuato) y Miguel Ontiveros Alonso (Director General de *Criminalia*).



¿Ya conoces nuestro portal digital? Accede a [www.criminalia.com.mx](http://www.criminalia.com.mx) y descarga, totalmente gratis y en formato PDF, los ejemplares completos de *Criminalia*, que en 2023 cumplirá 90 años de vida.



En nuestro próximo número encontrarás aportaciones de Hilda Marchiori, María Ángeles Rueda Martín, Pedro Pablo Carmona Sánchez, Gerardo Carmona Castillo, Ricardo Ojeda Bohórquez, Francisco Muñoz Conde, José Luis de la Cuesta y muchas más ...



