



GOBIERNO DE  
MÉXICO



CONACYT  
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología



## Distinción de investigador del CIO en prestigiosa revista

El pasado 31 de mayo de 2022, el Dr. Eduardo Coutiño González, investigador del Centro de Investigaciones en Óptica, A.C. (CIO), recibió la distinción de la revista Chemical Communications (de la Royal Society of Chemistry) como "Emerging investigator 2021"

Desde 2011, "Chemical Communications" comenzó a seleccionar a nivel mundial a los "Investigadores Emergentes", invitándolos a contribuir en la edición temática especial que solo se publica una vez al año y tiene como objetivo mostrar la investigación realizada por científicos emergentes y reconocidos internacionalmente. en las primeras etapas de sus carreras independientes.

Los investigadores seleccionados suelen ser aquellos que están haciendo contribuciones destacadas en sus respectivos campos.

Tras esta honorable invitación el Dr. Coutiño González y sus colaboradores presentaron una publicación titulada "Codificación óptica de nanopuntos de carbono luminiscentes en espacios confinados", que se ha publicado en el número temático "2021 Emerging Investigators" de la revista (Chem. Comun. 2021, 57, 11952).

El artículo puede ser consultado en:

<https://pubs.rsc.org/en/content/articlelanding/2021/cc/d1cc04777a>

ChemComm

ROYAL SOCIETY OF CHEMISTRY

PROFILE

Check for updates

Contributors to the Emerging Investigators Collection 2021

View Article Online  
DOI: 10.1039/D1CC04777A

Eduardo Coutiño-González is featured by the literature host-guest relationships of luminescent species confined in microporous materials. This fascination began during his doctoral studies at the KU Leuven (Belgium), where he obtained his PhD in 2015 under the supervision of Prof. Johan Hofkens and Prof. Bertels. After spending one year as postdoctoral fellow in Prof. Hofkens' group, he moved to Mexico to pursue an independent career, being appointed as head of the Nanophotonics and Functional Materials laboratory in 2019 at CIO (Optics Research Center), combining the role of researcher and mentor for the younger generation.

Loma del Bosque No. 115, Col. Lomas del Campestre, CP. 37150, León, Gto., México.  
Tel: (477) 441 4200 www.cio.mx

