



LA ACADEMIA DE CIENCIAS DE CUBA

Reconoce públicamente la elección como

PREMIO NACIONAL

al resultado de la investigación científica

*Modos vibracionales en heteroestructuras
semiconductoras*

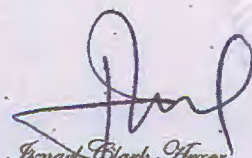
Autores principales: Diosdado Lorenzo Villegas Villegas y Darío Gustavo Santiago Pérez

Otros autores: Rolando Pérez Álvarez, Fernando de León Pérez, Carlos Trallero Giner

Colaboradores: Leonor Chico Gómez, J. Jesús Arriaga Rodríguez, Zorayda Lazcano Ortiz, Miguel Eduardo Mora Ramos, Rafael Baquero Parra, Gilmar E. Marqués, Pedro Luis Valdés Negrin

Entidad ejecutora principal: Departamento de Física. Facultad de Matemática, Física y Computación. Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas (UCLV)

Otras entidades participantes: Universidad de Sancti Spiritus "José Martí Pérez". Sancti Spiritus, Universidad Autónoma del Estado de Morelos. Cuernavaca, México, Centro Universitario de la Defensa de Zaragoza. Zaragoza. España, Universidad de La Habana (UH)


Ernest Clark Arce
Presidente

La Habana, 20 de marzo de 2015

