

**Dr. Sergio Mendoza Vázquez**

<b><u>TITULO</u></b>	<b><u>FECHA DE PUBLICACIÓN</u></b>	<b><u>LINK</u></b>	<b><u>AUTORES</u></b>
Caracterización del coeficiente de ganancia y electroabsorción de una muestra de pozos cuánticos de AlGaAs	March 22, 2010	<a href="http://www.fisica.uh.cu/biblioteca/revcubfi/2010/vol.27-No.1/RCF27-1-2010-45.pdf">http://www.fisica.uh.cu/biblioteca/revcubfi/2010/vol.27-No.1/RCF27-1-2010-45.pdf</a>	Carlos García Lara, R. Vázquez, S. Mendoza y J. Camas
Estabilización en longitud de onda de un laser semiconductor con aplicación en un amplificador de fibra óptica dopada con Erbio	March 22, 2010	<a href="http://www.fisica.uh.cu/biblioteca/revcubfi/2010/vol.27-No.1/RCF27-1-2010-70.pdf">http://www.fisica.uh.cu/biblioteca/revcubfi/2010/vol.27-No.1/RCF27-1-2010-70.pdf</a>	J. Camas, G. Anzuetoa, S. Mendozab, H. Hernández, C. Garcíac, R. Vázquezc, N. Juárez y W. Torres.
Theoretical and experimental studies of raman effect in a dispersion-shifted fiber	2013		O. Díaz-Hernández, G. J. Escaler Santos, S. Mendoza, R. Arceo and J. Camas Anzueto
Solitons propagation in a self-refractive waveguide	2012		O. Díaz-Hernández, G. J. Escaler Santos, S. Mendoza, R. Arceo and A. Zuñiga-Segundo
Fiber sensor for measurement of ac current	2013		J. Camas Anzueto, J.B. Roblero Galdámez, R. Vázquez Sánchez, C. García Lara, S. Mendoza Vázquez, A. Medina Santiago.