



RESUMEN: El Departamento de Física Aplicada del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional (CINVESTAV-IPN) unidad Mérida-México, invita a los estudiantes, y en general a toda la comunidad educativa interesada en realizar estudios de posgrado en las áreas de física aplicada y fisicoquímica, a la charla informativa sobre los procesos de admisión y obtención de beca para los programas académicos de maestría y doctorado, además de hacer un recuento de los grupos y líneas de investigación que se desarrollan allí.

Jorge Andrés Ramírez Rincón Ph.D. (c): Licenciado en Física de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, Magíster y candidato a Doctor en Ciencias - Física Aplicada del Cinvestav-IPN. Su experiencia en investigación incluye las áreas de propagación de calor; y propiedades ópticas y térmicas de materiales con aplicación en energía; experiencia que ha logrado en su vínculo con los grupos de investigación de espectroscopía fototérmica del Cinvestav-IPN, Mexico; Grupo de Energía Térmica y Combustibles del Institut Pprime, CNRS Francia; y el grupo de Física del Medio Ambiente y Energía Solar FMAES de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, Colombia.