

Fotografía



José Antonio Eduardo	ROA	NERI
Nombres	Apellido paterno	Apellido materno

Fecha de nacimiento:

13	10	1961
Día	Mes	Año

Licenciatura:	Física
Institución:	Universidad Nacional Autónoma de México (Facultad de Ciencias)
Fecha:	6 de junio de 1985
Nombre del trabajo de Tesis:	Ecuación de Movimiento para Partículas Cargadas con Estructura, en su Versión Cuántica.

Maestría:	Ciencias (Física)
Institución:	Universidad Nacional Autónoma de México (Facultad de Ciencias)
Fecha:	10 de marzo de 1987
Nombre del trabajo de Tesis:	Examen General de Conocimientos

Doctorado:	Ciencias (Física)
Institución:	Universidad Nacional Autónoma de México (Facultad de Ciencias)
Fecha:	30 de enero de 2004
Nombre del trabajo de Tesis:	La Reacción de Radiación en la Física Cuántica

Otro grado Académico:	
Institución:	
Fecha:	
Nombre del trabajo de Tesis:	

Puesto actual:	Profesor Titular C de Tiempo Completo (por tiempo indeterminado)
Área de trabajo:	Física Teórica y Materia Condensada
Teléfono oficina:	53189508
E-mail:	rnjae@correo.azc.uam.mx
Dirección:	Av. San Pablo No. 180, Col. Reynosa Tamaulipas, Azcapotzalco C.P.02200 CDMX

Sistema Nacional de Investigadores CONACYT	Nivel: no adscrito
--	--------------------

Trabajos dirigidos Total (PT y/o Tesis Licenciatura):	6
Institución:	Universidad Autónoma Metropolitana Unidad Azcapotzalco
Trabajos dirigidos Total (Tesis Maestría):	0
Institución:	Universidad Autónoma Metropolitana Unidad Azcapotzalco
Trabajos dirigidos Total (Tesis Doctorado):	1
Institución:	Universidad Autónoma Metropolitana Unidad Azcapotzalco
Trabajos dirigidos Total (Posdoctorado):	0
Institución:	
Docencia (Total de cursos impartidos, Licenciatura e Institución):	123 en Universidad Autónoma Metropolitana Unidad Azcapotzalco 16 en Universidad Nacional Autónoma de México (Facultad de Ciencias) 5 en Universidad Autónoma Metropolitana Unidad Iztapalapa
Docencia (Total de cursos impartidos, posgrado e Institución):	9 en Universidad Autónoma Metropolitana Unidad Azcapotzalco 11 en Universidad Nacional Autónoma de México (Facultad de Ciencias)
Participación en Congresos Nacionales e Internacionales:	25 trabajos de investigación en 15 congresos nacionales. 9 trabajos de investigación en 7 congresos internacionales.
Publicaciones artículos (en revistas indexadas):	22 artículos de investigación.
Trabajos de arbitraje:	1 artículo de investigación
Distinciones:	Reconocimiento a Perfil Deseable para Profesor de Tiempo Completo desde 2003. PROMEP-SEP. Premio a la Investigación 2008 Décimo Séptimo Concurso Anual que otorga la Universidad Autónoma Metropolitana, por el Trabajo " <i>A mechanical model for analyzing the runaway solutions in the radiation reaction problem</i> " que fue publicado en las páginas 410-426 del número 3 del volumen 37, año 2007, de la revista Foundations of Physics..
Patentes:	Ninguna