

INTERNADO DE NANOTECNOLOGIA 2009

Auspiciados por el Instituto de Nanomateriales Funcionales, el Departamento de Energía

Internado de Física en equipo (Total: 2 equipos)

10 días de duración para un equipo compuesto por 1 maestro y tres estudiantes de Escuela Superior en Física a celebrarse del 15 al 26 de junio de 2009 en la Universidad de Puerto Rico - Recinto de Río Piedras. Deben sugerir el nombre de todos los integrantes: **Maestro:** _____

Estudiantes: _____

Solicitantes deberán completar la solicitud en o antes de 1 de abril de 2009, incluyendo dos cartas de recomendación. Las solicitudes se entregan por correo a:

**Dr. Ana-Rita Mayol
Resource Center for Science and Engineering
University of Puerto Rico
PO Box 23334
San Juan, PR 00931-3334**

**Tel: 787-763-6108
Correo Electrónico:
armayol@hotmail.com**



Nombre del Solicitante

Maestro

Estudiante

Escuela

Distrito

Grado

Región

Nombre de la persona que le recomienda

Posición

Institución

Nombre de la persona que le recomienda

Posición

Institución



INFORMACION GENERAL DEL ESTUDIANTE

Nombre del Solicitante: _____

Seguro Social: _____ Sexo: _____ Fecha de Nacimiento: _____

Edad: _____ Grado: _____ Correo electrónico: _____

Dirección postal: _____

Dirección residencial: _____

Teléfono Residencial: _____ Celular: _____

Nombre de la madre: _____

Ocupación: _____ Teléfono de Trabajo/celular: _____

Nombre del padre: _____

Ocupación: _____ Teléfono de Trabajo/celular: _____

(Para ser completado por el estudiante)

¿Ha participado en investigación científica previamente?: _____ Si _____ No

Si contestó si, dé un breve explicación: _____

¿Ha participado en alguna actividad de Operación Éxito previamente?: _____ Si _____ No

Si contestó si, dé un breve explicación: _____



¿Ha participado en alguna actividad de Instituto de Nanomateriales Funcionales (IFN) previamente?:

_____Si _____No

Si contestó si, mencione la fecha y tema de la actividad(es): _____

¿Ha participado en alguna actividad de NASA Center for Nanoscale Materilas (CNM / CaNM) previamente?:

_____Si _____No

Si contestó si, mencione la fecha y tema de la actividad(es): _____

¿Qué cursos ha tomado en ciencias?: _____

¿Qué desea estudiar?: _____ ¿Dónde?: _____

¿Qué disciplina le interesa más?: _____Biología _____Ingeniería _____Física _____Matemática _____Química



**Confirmación de Compromiso
Menores de 21 años**

A QUIEN PUEDA INTERESAR:

Yo, _____, quien tiene custodia legal por el Estado sobre:

_____ (nombre del estudiante)

Autorizo al mismo a participar del Internado de Nanotecnología y de todas las actividades relacionadas con el mismo. Entiendo que los internados requieren estadía en un hotel o facilidad y que los estudiantes serán supervisados por un mentor y guardián. También autorizo a que las fotos tomadas durante la actividad y resultados de evaluación sean publicadas en informes y preparación de artículos científicos. No se divulgará la información confidencial y personal del estudiante.

Firma

Fecha



**Confirmación de Compromiso
21 años y mayores**

A QUIEN PUEDA INTERESAR:

Yo, _____ (nombre del estudiante)

Me comprometo a participar del Internado de Nanotecnología y de todas las actividades relacionadas con el mismo. Entiendo que los internados requieren estadía en un hotel o facilidad y que los estudiantes serán supervisados por un mentor y guardián. También autorizo a que las fotos tomadas durante la actividad y resultados de evaluación sean publicadas en informes y preparación de artículos científicos. No se divulgará la información confidencial y personal del estudiante.

Firma

Fecha



Escriba un ensayo (cuantas palabras o páginas) en el cual exponga las razones por las que le interesa la nanotecnología y como esta experiencia puede aportar a su desarrollo académico y profesional.



Carta de Recomendación para los internados de Nanotecnología 2009

Nombre del Solicitante: _____

Nombre del que recomienda: _____

Relación con el Solicitante y tiempo que le conoce: _____

___ Maestro ___ Tutor ___ Mentor ___ Director de Escuela ___ Otro: _____

Criterio	Excepcional	Excelente	Bueno	Regular	N/A
Interés por la ciencia					
Pensamiento Analítico					
Interés por la Investigación Científica					
Interés en continuar estudios universitarios					
Ética de Trabajo					
Capacidad de Trabajo en equipo					
General					

Recomiendo al solicitante: ___ Sin reservas ___ Con reservas

Discuta las fortalezas y debilidades del solicitante: _____

Comentarios Adicionales: _____

Dirección: _____

Teléfono: _____

Correo Electrónico: _____

Firma: _____

Fecha: _____

