

PROPUESTA DE TESIS DE MAESTRÍA EN CIENCIAS FISICAS

DATOS GENERALES DE LA PROPUESTA

Título de la propuesta: **Materiales 2D con alto acoplamiento espín-órbita: bismuteno y sistemas binarios afines.**

Apellido y Nombres del director: **Ascolani, Hugo**

Teléfono: **2944637923**

Dirección electrónica del director (ingresar una sola dirección): **ascolani@cab.cnea.gov.ar**

Cargo IB: **No es docente del IB**

¿Propone codirector? : **NO**

Datos Co-director:

Dirección electrónica del codirector (ingresar una sola dirección):

Título máximo alcanzado del codirector (Doctor, Magister, otros) :

Cargo docente del codirector en el IB (no excluyente):

Justifique brevemente el rol del Codirector:

Lugar de realización: **Grupo de Física de Superficies, Depto. Interacción de la Radiación con la Materia, Gerencia Física-CAB.**

DETALLE TÉCNICO DE LA PROPUESTA

Orientación:

Interacción Radiación-Materia

Breve descripción:

Metodología principal: **Experimental**

Metodología secundaria:

Información adicional:

¿Propone que el tema sea considerado para suplemento de beca por tema prioritario?**NO**

Justifique porqué su propuesta debe ser considerada como tema prioritario:

Indique Gerente o Jefe de Departamento que avala su petición: