

DICTAMEN DE INFORME DE AVANCE DE TESIS PRIMAVERA 2021

Nombre del estudiante. DANIELA HERNÁNDEZ OTERO (DCF) Febrero 3, 2021
“La materia oscura en modelos con bosones escalares elementales y compuestos de fermiones vectoriales”

Dictamen de:

Informe no. 7

Dr. Enrique Quiroga González.

Evaluación

¿Existe congruencia entre la reestructuración del protocolo (si es el caso) con el avance actual?	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No
¿Es congruente el avance con la calendarización y/o reestructuración del proyecto acorde a la situación actual?	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No
¿Qué porcentaje de avance tiene?	90	%
¿Se aprueba una estancia de investigación o congreso en el siguiente periodo? (NA-no aplica)	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> NA
Evaluación de conocimientos:	<input checked="" type="checkbox"/> Satisfactorio	<input type="checkbox"/> Aceptable <input type="checkbox"/> No Satisfactorio
Evaluación de la Presentación:	<input checked="" type="checkbox"/> Satisfactorio	<input type="checkbox"/> Aceptable <input type="checkbox"/> No Satisfactorio
Fecha probable de entrega de tesis (NP-no procede)	Marzo 2021	

Comentarios (puede agregar las hojas que necesite).

Es importante que la estudiante preste atención a las instrucciones, tanto para sus avances, su proyecto de tesis en general, y para su vida profesional. El reporte de avance no presenta un resumen de los avances, sino una foto de la portada del paper publicado. Por otro lado la presentación no se hizo en inglés, como se les solicitó a los estudiantes de más de 3 años en el posgrado.

Recomiendo enfocarse en la tesis y tratar de entregarla para su revisión por su comité de seguimiento lo antes posible.

Fecha 3/Feb/2021

Firma

Enrique Quiroga González