
9 de marzo de 2018

Calle Aaiún 5, 8A
15010 A Coruña, España
Phone: +34 663 559 607
Email: ruifm59@gmail.com

Apreciado/a Señor/a,

Actualmente soy estudiante de maestría en Ingeniería Física en el Instituto Superior Tecnico. Mi especialidad es Física Teórica de Alta Energía y estoy trabajando en mi tesis de maestría en *Teorías de Gravitón masiva y discontinuidades de v DZV* en el Instituto Superior Tecnico, en busca de oportunidades de trabajo en A Coruña. Con esta carta, expreso mi profundo interés por este puesto.

Durante mis estudios, dominé la mayoría de mis cursos con alto rendimiento académico, terminando consistentemente en los mejores 10 %. Mis cursos me dieron un conocimiento completo en física, así como ingeniería. Desarrollé habilidades útiles tales como persistencia, resolución de problemas, creatividad y 'out-of-the-box-thinking'. Entre varios proyectos de grupo, tuve la oportunidad de desarrollar mi trabajo en equipo, liderazgo, argumentación y pensamiento crítico. De mis 3 cursos de programación, gané un alto nivel de competencia en C / C ++, Mathematica, multi-threading y GPU coding. Completé 2 cursos en el gestión básica y economía, ambos de los cuales sobresalí, demostrando mi capacidad de prosperar en la una amplia gama de campos.

Mi conjunto de habilidades me convertiría en un activo en el brillante entorno dinámico que esta compañía promete ser. Captar nuevos conceptos abstractos es uno de mis más fuertes cualidades. Tengo la capacidad de adquirir y filtrar grandes cantidades de información y retenerla durante largos períodos de tiempo. Como soy un excelente auto-didacta, abordar nuevos temas difíciles nunca fue un problema, pero siempre un placer. Trabajar en este ramo parece ser el mejor para mí, ya que me permite enfrentarme a nuevos desafíos silbando simultáneamente combinándolo con mi formación académica en física e ingeniería.

Gracias por tomarse el tiempo para considerar mi solicitud y espero tener noticias de usted.

Atentamente,

Rui Marques
