CARTAS DE PRESENTACION

25 de Mayo del 2015

Mi nombre es CARLOS ANTONIO LARA VERDUZCO, Ingeniero Aeroespacial en Universidad Autonoma de Baja California (UABC) y en 7 semestre de la Carrera de Lic de Matemticas en Universidad Nacional a Distancia de Mexico (UNADM).

El proposito que me lleva a postular al programa de Doctorado en Matematicas Basicas en el campo de Analisis Funcional es por mi interes por la Geometria de los Espacio Metricos en General y su relacion con la Geometria Riennmana (Espacio ), aparte de ser versatil en muchos campos de las mismas, donde me encantaria hacer alguna conexion con la Teoria Numeros en cualquiera de sus diferentes ramas. Debo de explicar mi inconformidad por el Sistema Educativo que tiene nuestro pais ya que no brinda el apoyo suficiente a personas con el verdadero sueno de hacer un gran cambio, ni la oportunidad de demostrar lo que somos capaces de realizar. Por mi parte mi formacion matematica ha sido en un principio de manera autodicdactica utilizando herramientas computacionales nivel de matematicas tuve que utilizar las TIC’S como aprendizaje autiodidactico y la nueva revolucion educativa conocida como MOOC’s donde Universidades como Harvard o MIT, instutucion con una referencia historica exquisita, que brinda sus puertas a una nueva generacion educativa. El objetivo de realizar los MOOC’s es la demostracion del desempeño y compromision social que tengo con este pais y demostrar mi responsabilidad al comprometerme con algo tan importante y a la vez tan bello como las matematicas. Debo de admitir mi motivacion para estudiar matematicas han sido las marivollosas historia de los grandes matematicos ya que gracias a su talento y determinacion llegaron tan lejos en el pensamineto humano en base en una lucha constante de superacion. Mi vision de ser matematico es igual a la de un artista con caracterer cientifico y social, donde cada matematico tenga no solo la habilidad cerebral gimnastica sino un compromiso de caracter social y politico de este pais.

Cabe de destacar la importancia de entrar a esta institucion CIMAT por su referencia historia y su mision hacia la sociedad. Me gustaria ser parte de una revolucion cultural y una nueva expresion del pensamiento mexicano, donde se haga un compromiso tanto con la sociedad como en la comunidad cientifica. Creo plenamente que CIMAT tiene un potencial indiscutible para convertirse en un referente a nivel mundial. El internet y los smartphone es la herramienta del futuro para la educacion en General, una aplicacion en matematicas seria un referente a la educacion de TIC’s en base a una busqueda facil de informacion de Matematica especializada(ya sea una aplicacion para localizar articulos o libros especializado), Complementar nuestra educacion con MOOC’s para ampliar el conocimiento y un mayor adaptacion a el mundo actual. En base a mi experiencia creo que dejar el pizarron por las TIC’s seria una nueva revolucion importante para las matematicas, y la busqueda rapida de informacion seria un nuevo metodo de hacer matematicas.

Las áreas de interés que me gustaría desarrollar dicen relación con el análisis del discurso enel ámbito oral y escrito; los modelos de comprensión y producción de textos asociados aestrategias de aprendizaje y la gramática desde distintas perspectivas como herramienta parala enseñanza de lengua materna.

Me considero una buena candidata al Programa de Doctorado, principalmente por mimotivación e interés por la investigación; mi capacidad para trabajar en equipo y miexperiencia en el ámbito de los estudios de lengua y la docencia.

Finalmente, otras cualidades que me permiten fundamentar mi calidad de postulante son: miresponsabilidad frente a cualquier trabajo, mi capacidad para sistematizar las tareas asignadasy llevarlas a buen término y mi espíritu de superación que me impulsan a terminar con éxitocada desafío que me impongo en el ámbito profesional.