

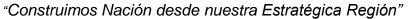
MINISTERIO DE EDUCACION NACIONAL UNIVERSIDAD DE LA AMAZONIA

NIT: 891190346-1

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DEL PROGRAMA DE QUÍMICA LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	GRUPOS DE INVESTIGACIÓN	TEMAS DE INVESTIGACIÓN	ACUERDO DE CREACIÓN
Productos Naturales y Bioactividad	Biosprospección de los productos naturales amazónicos (BPNA).	Estudio químico de especies vegetales de la región con énfasis en su actividad biológica.	011 de 2011
Química Ambiental	Calidad y preservación de ecosistemas acuáticos (CAPREA).	Estudio relacionado con búsqueda de soluciones de problemas enfocados con la contaminación de fuentes hídricas y su repercusión en el ambiente.	021 de 2012
Química de Alimentos	Biotecnología y control de calidad de alimentos (B&CCM).	Estudios de caracterización nutricional de materias primas, usadas en el procesamiento de alimentos.	011 de 2011
Química de materiales y Estado Sólido	Materiales, Ambiente y Desarrollo (MADE)	Fomenta el conocimiento por medio de la investigación científica en el área de la ciencia de los materiales para determinar aplicaciones potenciales de los materiales de la región amazónica.	040 de 2014)

Proyecto: Maritza Muñoz Toledo





Calle 17 Diagonal 17 con carrera 3F Barrio El Porvenir Pbx 4340591 -4358786 Tel: 4352434 Telefax 4358231 Web site www.udla.edu.co email vadministra@uniamazonia.edu.co Florencia – Caquetá







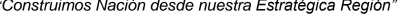
MINISTERIO DE EDUCACION NACIONAL UNIVERSIDAD DE LA AMAZONIA

NIT: 891190346-1

Modelamiento Computacional de Sistemas Químicos	Estrategias Computacionales En Química	Promueve la formación de talento humano, a nivel de pregrado y posgrado, con la capacidad de emplear los modelos computacionales modernos y de proponer nuevas metodologías teóricas para proponer, predecir, analizar y aplicar las propiedades físicas, químicas y biológicas de compuestos químicos de interés regional, nacional o mundial.	031 de 2015
--	--	---	-------------

Proyecto: Maritza Muñoz Toledo





"Construimos Nación desde nuestra Estratégica Región"
Calle 17 Diagonal 17 con carrera 3F Barrio El Porvenir
Pbx 4340591 -4358786 Tel: 4352434 Telefax 4358231
Web site www.udla.edu.co email vadministra@uniamazonia.edu.co
Florencia – Caquetá



