

LINEAS DE PROYECTOS PREESTRUCTURADOS

Son proyectos que ya tienen su ruta establecida a nivel nacional ellos son:

NACHO DERECHO EN LA ONDA DE NUESTROS DERECHOS



Es una estrategia de organización fundamentada en la investigación para generar, apropiar y comunicar conocimientos en torno al tema del bienestar en un proceso de formación de los niños, niñas y jóvenes en el marco de la garantía de sus derechos.

NAVEGANTE DE LA FUENTE HÍDRICA



Busca caracterizar las fuentes hídricas mas importantes para la localidad, municipio o departamental e identificarlas principales causas de su deterioro, para consolidar un diagnóstico de la problemática ambiental.

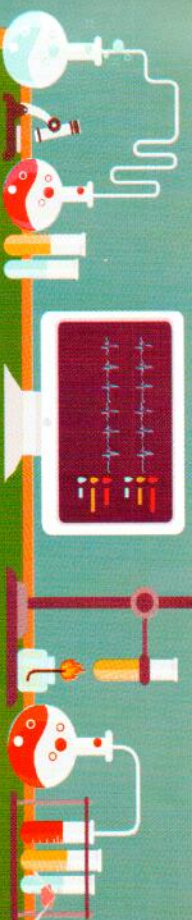
MODALIDAD DE APOYO

- Recursos asignados para cada grupo de investigación equivalentes a quinientos setenta mil pesos (\$570.000.00)
- Asesoría al grupo de investigación para el desarrollo de su investigación en la lógica de la investigación como estrategia pedagógica.
- Asignación de materiales pedagógicos del Programa Ondas.
- Participación en Espacios de apropiación social de conocimiento (Ferias, Talleres, Eventos).

MAYOR INFORMACIÓN

Oficina del programa de Ondas / Cra. 11 No. 5-69
Sede Centro Universidad de la Amazonia / Antiguo Idema.
Teléfono: 436 1965 - 320 848 5238 - 312 385 2230.

Correo: pondas@uniamazonia.edu.co



PROYECTO:

"FORTALECIMIENTO DEL PROGRAMA ONDAS COLCIENCIAS EN EL CAQUETÁ"
FONDO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DEL SISTEMA GENERAL DE REGALÍAS.

ENTIDAD EJECUTORA:

UNIVERSIDAD DE LA AMAZONIA

**GOBERNACIÓN DEL CAQUETÁ, LA SECRETARÍA DE EDUCACIÓN
DEPARTAMENTAL, SECRETARÍA MUNICIPAL DE FLORENCIA Y
LA UNIVERSIDAD DE LA AMAZONIA CONVOCAN:**

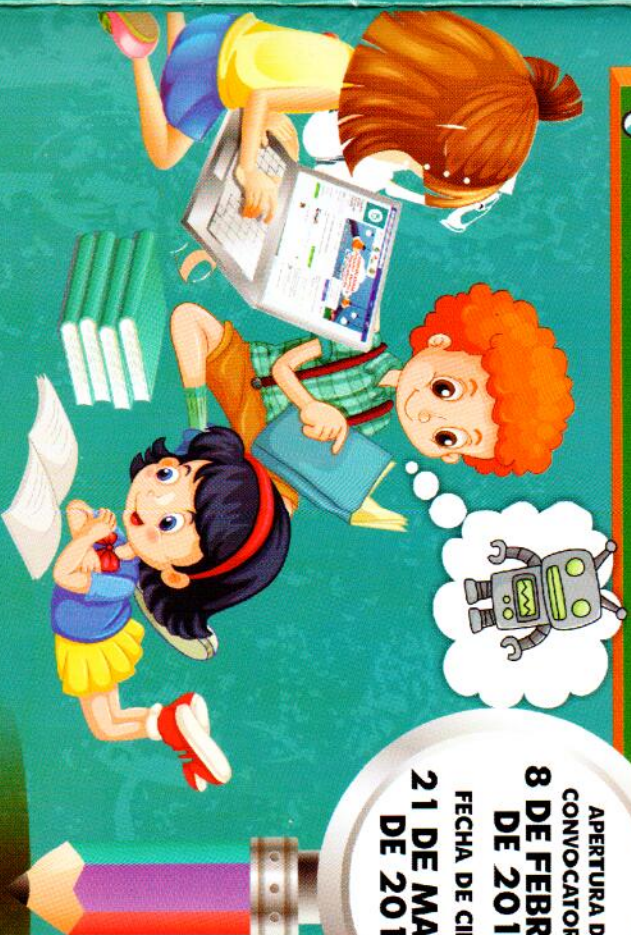
**A GRUPOS DE INVESTIGACIÓN INFANTILES Y JUVENILES, ACOMPAÑADOS
POR SUS MAESTROS, PERTENECIENTES A LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS
DEL DEPARTAMENTO DEL CAQUETÁ A CONFORMAR UN BANCO
DE PROYECTOS PARA PARTICIPAR EN EL PROGRAMA ONDAS**

APERTURA DE
CONVOCATORIA:

**8 DE FEBRERO
DE 2017**

FECHA DE CIERRE:

**21 DE MARZO
DE 2017**



OBJETIVOS DE LA CONVOCATORIA

1. Fomentar cultura ciudadana y democrática de ciencia, tecnología e innovación en niños(as) y jóvenes del departamento del Caquetá acompañados por sus maestros(as) o adultos a través de la Investigación como Estrategia Pedagógica.
2. Fomentar la participación en grupos de investigación infantil y juvenil, de niños, niñas y jóvenes acompañados por sus maestros o adultos para que a partir de sus preguntas puedan plantear problemas de investigación relacionados con su entorno y su comunidad o sus Instituciones Educativas.
3. Invitar a las Instituciones Educativas del departamento del Caquetá a desarrollar investigaciones abiertas y/o preestructuradas.

LA CONVOCATORIA VA DIRIGIDA A:

Grupos de niños, niñas y jóvenes en compañía de sus maestros que pertenezcan a Instituciones Educativas adscritas a la Secretaría de Educación Departamental y Municipal de Florencia.

COMO PUEDES PARTICIPAR:

Puedes enviar una propuesta de investigación de cualquier temática, en los formatos que encontrarás en la página web de la Universidad de la Amazonia (www.uniamazonia.edu.co) en la Secretaría de Educación, o directamente con cualquier asesor de ondas que realice el lanzamiento de la convocatoria en tu institución.

LÍNEAS TEMÁTICAS DE INVESTIGACIÓN

Líneas de Proyectos Abiertos

Son propuestas de investigación que surgen del interés de los niños, niñas y jóvenes en compañía de sus docentes acompañantes; para ello el programa propone las siguientes Líneas o temáticas, desde donde se pueden enfocar las propuestas.

TEMÁTICA DE INVESTIGACIÓN

Conocimiento, historia y saberes culturales y ancestrales.	Culturas indígenas, medicinas alternativas, historia oral de comunidades, cultura, tradición y afines.
Bienestar	Conocimiento de las instituciones sociales, políticas y cívicas, así como los Derechos Humanos. Condiciones de convivencia armónica, derechos infantiles y juveniles. Actitudes y valores para participar activamente en la vida pública. Resolución de conflicto. Práctica de democracia afines.
Ambiental - Ciencias Naturales	Calidad de agua, problemas de contaminación, calidad de suelos, ingeniería ambiental, gerenciamiento ambiental, reciclaje y afines. Calidad de agua, problemas de contaminación, calidad de suelos, ingeniería ambiental, gerenciamiento ambiental, reciclaje y afines. Biología, botánica, zoología, física microbiología, química y bioquímica, todos los problemas relacionados con la naturaleza.
Mundo estético y creación artística	Cine, teatro, música, televisión, radio, toda expresión artística, educación física, deportes, relaciones y expresiones corporales y afines.
Educación y pedagogía	Problemáticas de comunidad educativa, de orden pedagógico, social, ambiental, agroindustrial, del desarrollo, las ciencias básicas o el lenguaje y sus respectivos procesos de enseñanza y aprendizaje.
Robótica y TICS	Investigaciones acerca de la relación de la humanidad con la ciencia, tecnología y la innovación.
Productiva	Procesos productivos, relación sectores productivo - social - educativo - familiar, procesos democráticos y sistemas productivos y afines.
Energías para el Futuro	Temas: generación transformación y transmisión de energía eléctrica, accionamientos eléctricos, conversión y fuentes alternativas de generación de energía (biocombustibles, solar, eólica, biomasa, geotérmica, hídrica, mareomotriz, etc.), estudios de impacto social, ambiental y económico de la generación y uso de energía, y afines.