



PROYECTOS APROBADOS PROGRAMA ONDAS RISARALDA CONVOCATORIA 2011

MUNICIPIO	ESTABLECIMIENTO EDUCATIVO	PROBLEMA DE INVESTIGACIÓN	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	CALIFICACIÓN
BALBOA	CE La Quebra	Investigación de la materia prima para la fabricación de jabón con Aloe Vera	Agroindustria y seguridad alimentaria	BUENA
	Tres esquinas sede La Aurora	Gotitas y risas del mañana	Omacha, bufeo y sus amigos investigan las fuentes hídricas	BUENA
BELÉN DE UMBRÍA	Juan Hurtado	Producción de humus a través de la lombriz roja californiana para el mejoramiento de los suelos en el municipio de Belén de Umbria	Desarrollo ambiental	BUENA
	Juan Hurtado	Caracterización, descontaminación y conservación de la microcuenca Teneria del municipio de Belén de Umbria	Omacha, bufeo y sus amigos investigan las fuentes hídricas	EXCELENTE
	Santa Emilia	Jugando y aprendiendo con las matemáticas	Ciencias básicas	BUENA
	Santa Emilia	Cuidemos nuestro planeta ya que la tierra es nuestra casa	Desarrollo ambiental	EXCELENTE
	Santa Emilia sede selva baja	La basura amiga del medio ambiente	Desarrollo ambiental	BUENA
DOSQUEBRADAS	Enrique Millán Rubio	Un viaje a través del tiempo para conocer las huellas triétnicas de nuestra historia	Pedagogía y currículo - Literatura	BUENA
	Enrique Millán Rubio	Liderazgo en el aula	Sociedad y cultura	BUENA
	Manuel Elkin Patarroyo	Jugando con la matemática	Ciencias básicas	BUENA
	Manuel Elkin Patarroyo	CREAR	Pedagogía y currículo - Literatura	EXCELENTE
	Manuel Elkin Patarroyo	URA	Omacha, bufeo y sus amigos investigan las fuentes hídricas	EXCELENTE

PROGRAMA ONDAS RISARALDA

Universidad Tecnológica de Pereira. Facultad de Ciencias de la Educación. Segundo piso.

Email: ondasrisaralda@gmail.com

Teléfono: (6) 3137369



	Manuel Elkin Patarroyo	Working Together	Pedagogía y currículo	BUENA
	Santa Sofía	Héroes y villanos, por una recepción audiovisual, consciente, crítica y reflexiva.	Sociedad y cultura	EXCELENTE
LA VIRGINIA	Bernardo Arias Trujillo	Micropensadores	Ciencias básicas	BUENA
	Bernardo Arias Trujillo	Reciclando, decorando y ganando	Desarrollo ambiental	BUENA
	Bernardo Arias Trujillo	Vegetación sin erosión	Omacha, bufeo y sus amigos investigan las fuentes hídricas	BUENA
	La Virginia sede San Miguel de las Palmas	Protejamos los nacimientos de agua	Omacha, bufeo y sus amigos investigan las fuentes hídricas	BUENA
	La Virginia sede Santísima Trinidad	Guásimo otra vez	Omacha, bufeo y sus amigos investigan las fuentes hídricas	BUENA
	Nuestra señora de la presentación	Manejo adecuado de los residuos sólidos como estrategia pedagógica.	Desarrollo ambiental	BUENA
MARSELLA	Instituto Agrícola Marsella	Producción de humus de lombriz roja californiana y estudio comparativo del uso de abono orgánico y fertilizante químico en cultivo de maíz de la Granja Isabela	Agroindustria y seguridad alimentaria	BUENA
	Instituto Agrícola Marsella	Evaluación del rendimiento (cantidad de materia prima convertida en compost) de diferentes fuentes de residuos orgánicos para la producción de compost en la granja La Isabela	Agroindustria y seguridad alimentaria	BUENA
	Instituto Agrícola Marsella	Herbario virtual de las especies existentes	Pedagogía y currículo	BUENA
PEREIRA	Comunitario Cerritos	Conocimientos y prácticas de los jóvenes del comunitario Cerritos sobre salud sexual y reproductiva	Nacho y luna	BUENA
	Comunitario Cerritos	El mundo de la informática para los jóvenes	Pedagogía y currículo	BUENA

PROGRAMA ONDAS RISARALDA

Universidad Tecnológica de Pereira. Facultad de Ciencias de la Educación. Segundo piso.

Email: ondasrisaralda@gmail.com

Teléfono: (6) 3137369



	Comunitario Cerritos	La democracia y sana convivencia en la institución educativa comunitaria Cerritos, una estrategia para la promoción del buen trato entre la comunidad	Sociedad y cultura	BUENA
	El Dorado	El colegio el Dorado y su diversidad étnica	Pedagogía y currículo	BUENA
	JAIME SALAZAR ROBLEDO	Investigación y conservación de la microcuenca La Mina	Omacha, bufeo y sus amigos investigan las fuentes hídricas	EXCELENTE
	JAIME SALAZAR ROBLEDO	Reciclaje de residuos comunes	Omacha, bufeo y sus amigos investigan las fuentes hídricas	EXCELENTE
	JAIME SALAZAR ROBLEDO	Tokito, manchoy brisol en la onda de la investigación y la convivencia	Sociedad y cultura	EXCELENTE
	Jesús María Ormaza	Aires de mi tierra metodología por proyectos	Desarrollo ambiental	EXCELENTE
	José Antonio Galán sede Agustín Corrales	Agua, vida y juego.	Desarrollo ambiental	EXCELENTE
QUINCHIA	Alegrías	Rescate del patrimonio cultural de las veredas que conforman el Centro Educativo Alegrías	Desarrollo ambiental	BUENA
	CE Manzanares sede Palogrande	Adoptemos un árbol	Omacha, bufeo y sus amigos investigan las fuentes hídricas	EXCELENTE
	IE Santa Elena	El recurso hídrico como factor cultural del corregimiento de Santa Elena en Quinchía RIda	Omacha, bufeo y sus amigos investigan las fuentes hídricas	EXCELENTE
	Miracampos	Rescatemos el uso de las plantas medicinales, aromáticas y culinarias en la comunidad educativa Miracampos	Agroindustria y seguridad alimentaria	BUENA
	Miracampos	Cultura memoria y expresiones de vida	Sociedad y cultura	BUENA
	Nuestra señora de la ceiba	Rescate de la cultura alimenticia de la cidra y la ahuyama en la comunidad educativa La Ceiba	Emprendimiento	EXCELENTE

PROGRAMA ONDAS RISARALDA

Universidad Tecnológica de Pereira. Facultad de Ciencias de la Educación. Segundo piso.

Email: ondasrisaralda@gmail.com

Teléfono: (6) 3137369



	Nuestra señora de la ceiba	Investigando, investigando las fuentes hídricas de mi vereda vamos recuperando	Omacha, bufeo y sus amigos investigan las fuentes hídricas	EXCELENTE
SANTA ROSA DE CABAL	Agrícola la Florida	Identificación a través del uso de las TIC de la biodiversidad avícola del área de influencia de la IE La Florida	Desarrollo ambiental	BUENA
	Agrícola la Florida sede Liceo Comunal	Implementación de estrategias de Educación ambiental para el fortalecimiento de una cultura y ética ambiental en la IE Agrícola La Florida	Desarrollo ambiental	EXCELENTE
	Campoalegrito	Las tic como herramienta para explorar nuestro entorno natural	Pedagogía y currículo	BUENA
	Fermín López	La aplicación de las matemáticas a situaciones cotidianas con la utilización de las TICs en el Centro Educativo Fermín López.	Pedagogía y currículo	BUENA
	Fermín López	Las TIC como medio de acercamiento a la fauna de la vereda Fermín López.	Pedagogía y currículo	BUENA
	Francisco José De Caldas	EDUONDAS EN LÍNEA	Pedagogía y currículo - Literatura	BUENA
	Francisco José De Caldas	CHATÑOL	Pedagogía y currículo - Literatura	EXCELENTE
	Instituto Agropecuario Veracruz	Propiedades del mucilago de café y sus subproductos	Agroindustria y seguridad alimentaria	EXCELENTE
	Instituto Agropecuario Veracruz	Carníz	Agroindustria y seguridad alimentaria	EXCELENTE
	Instituto Agropecuario Veracruz	Natural purifier	Ciencias básicas	BUENA
	Instituto Agropecuario Veracruz	Razonamiento de campeones	Ciencias básicas	BUENA
	Instituto Agropecuario Veracruz	Plan de manejo institucional de residuos sólidos	Desarrollo ambiental	EXCELENTE
Instituto Agropecuario Veracruz	El ambiente, mi familia y yo	Desarrollo ambiental	EXCELENTE	

PROGRAMA ONDAS RISARALDA

Universidad Tecnológica de Pereira. Facultad de Ciencias de la Educación. Segundo piso.

Email: ondasrisaralda@gmail.com

Teléfono: (6) 3137369



	Instituto Agropecuario Veracruz	Acompañando a papá y mamá en el uso de las TIC	Pedagogía y currículo	BUENA
	Lorencita Villegas de Santos	Termalismo	Desarrollo ambiental	EXCELENTE
	Marillac	Pensar y actuar ambientalmente. Fase IV.	Desarrollo ambiental	EXCELENTE
	Marillac	Reflexionando el uso de las TIC dentro y fuera de la Institución	Pedagogía y currículo	BUENA
	Marillac Sede La Unión	Mi pequeño cultivo fase III	Agroindustria y seguridad alimentaria	BUENA
	Pedro Uribe Mejía	<i>Nativos digitales por el camino de las TIC</i>	Pedagogía y currículo	BUENA

Atentamente,


CECILIA LUCA ESCOBAR VEKEMAN
Coordinadora Departamental
Equipo Ondas Risaralda