

Nombre contratista	Martha Cecilia Díaz Hernández
Documento de identidad	66.817.776
Objeto contractual	CO1.PCCNTR.7920862 de 2025
Proyecto	PAP 2025_12_4
Objeto contractual	PRESTAR SERVICIOS PROFESIONALES DE ASESORIA EN ARQUITECTURA BIOCLIMATICA Y PRESUPUESTOS PARA EL APOYO TÉCNICO EN EL DISEÑO Y DESARROLLO DEL MODELO DE HÁBITAT RURAL SOSTENIBLE Y PRODUCTIVO BASADO EN PROCESOS DE COCREACIÓN CON LAS COMUNIDADES ÉTNICAS DE LA REGIÓN PACÍFICO, EN EL MARCO DEL PROYECTO PAP_2025_12_4
Periodo de evidencia	Noviembre 2025
Supervisor del contrato	Beatriz Eugenia Cobo
Obligación contractual	Prestar los servicios en las instalaciones del Centro de la Construcción o en cualquiera de las sedes alternas, de acuerdo con la necesidad de la Entidad para la correcta ejecución del objeto contractual, conforme a la programación que se establezca para el cumplimiento de las metas institucionales.
	Planear y ejecutar de divulgación tecnológica

Actividad: ENCUESTO ZONAL DE SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN Y OLIMPIADAS CAMPESENA PUERTO BOYACÁ 2025

Objetivo:

Planear y ejecutar la Participación en evento de divulgación del proyecto: ENCUESTO ZONAL DE SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN Y OLIMPIADAS CAMPESENA PUERTO BOYACÁ 2025

Informe de Participación

Modalidad: Presentación de póster científico

Línea temática: Economía popular y campesina

Lugar: SENA Puerto Boyacá – Regional Boyacá

Fecha: 11 al 13 de noviembre de 2025

Actividades Planeadas y Ejecutadas

Planeación y preparación del proyecto

1. Revisión de los lineamientos establecidos en la Guía para la presentación y evaluación de póster y presentaciones del evento.
2. Elaboración y envío del resumen escrito del proyecto con los apartados exigidos para el poster: título, problemas y justificación, objetivos, metodología, resultados y conclusiones. Diligenciamiento de responsabilidad y derechos de autor.
3. Diseño y estructuración del póster científico en formato 90 × 120 cm, cumpliendo con las especificaciones de diseño, fuentes y contenido.
4. Coordinación interna con aprendiz para la preparación de la exposición oral de 15 minutos y la ronda de preguntas.
5. Reuniones virtuales y presenciales, para el seguimiento de la información contenida en el póster.

Ejecución durante el evento

Día 11 y 12 de noviembre: Participación en las ponencias impartidas durante el evento.

Día 13 de noviembre: Instalación y presentación del póster en el espacio asignado por la organización.

Exposición de los avances del proyecto ante el jurado evaluador y asistentes, socializando resultados y estrategias desarrolladas.

Intercambio académico con otros semilleros de investigación, fortaleciendo redes de colaboración y transferencia de conocimiento.

Evaluación de 2 proyectos en modalidad ponencia y poster.

Resultados y logros

1. Divulgación del proyecto en un espacio nacional de investigación aplicada.
2. Retroalimentación directa por parte de evaluadores especializados en economía popular y campesina.
3. Fortalecimiento de las competencias investigativas, comunicativas y de trabajo en equipo del aprendiz Fernando Cabarcas.
4. Recolección de insumos para la mejora del proyecto y proyección hacia futuras fases de implementación.

Conclusión

La participación en el Encuentro Zonal de Semilleros 2025 en Puerto Boyacá, contribuyó al fortalecimiento de las capacidades investigativas del grupo, consolidando la visibilidad del proyecto en la línea de Economía popular y campesina promoviendo el intercambio de experiencias que enriquecen el proceso formativo e investigativo del SENA.

Anexos: Fotos seguimiento a aprendiz y asistencias a este evento, evaluación de posters y presentaciones.

Planeación participación Encuentro de Semilleros para realizar el poster.

Encuentro Zonal de Semilleros de Investigación 2025
Línea de economía popular y campesina / Olivos y Campesinos
Puerto Boyacá - Boyacá

PROYECTO RAZ PACÍFICO - PACÍFICO COLOMBIANO
Proyecto Razonamiento y Acción Participativa (RAP) / Proyecto Razonamiento y Acción Participativa (RAP)

SOLARIUM

Planteamiento del problema y justificación
En Colombia, el 60% de los hogares rurales presenta difícil habitacional, situación más grave en el Pacífico (Chocó, Valle, Cauca y Nariño) por pobreza, violencia y vulnerabilidad étnica. Las comunidades afro e indígenas carecen de vivienda adecuada y servicios básicos, agravado por falta de planificación y acciones institucionales poco pertinentes. El proyecto plantea un modelo de habitar sostenibles mediante Investigación Acción Participativa, con liderazgo del SENA y articulación interinstitucional.
Pregunta de investigación: ¿Cómo aplicar la IAP para co-crear habitar rurales sostenibles y productivos en el Pacífico colombiano?

Objetivos
OBI.1: Fortalecer habilidades comunitarias mediante procesos participativos para construir habitar rurales sostenibles.
OBI.2: Co-crear estrategias para que las comunidades accedan y gestionen financiamiento.
OBI.3: Co-diseñar soluciones sostenibles que reduzcan impactos ambientales.

Resultados
R1. Caracterización de Valle del Cauca presenta fuerte identidad agropecuaria (85%) y diversificación productiva, mientras el Cauca enfrenta fragmentación de la tierra y baja comercialización. En el Chocó hay identidad agrícola del 100% y diversidad de cultivos, pero alta dependencia alimentaria externa. En Nariño, la comunidad se reconoce principalmente como pescadora, con baja infraestructura poscosecha, aunque su cercanía a Tumaco facilita intercambio comercial.
R2. Talleres: Las comunidades expresan interés en fortalecer emprendimientos comunitarios. Como Valle del Cauca café y fruter, Cauca café espresso y café de pollos; Tumaco y Chocó pesca y comercialización de plátano.
1. Escuela Agraria y Banco de Semillas (Las Corralesas).
2. Sistema Integrado (Coteje).
3. Azotea Productiva (El Bajío Vaquería).

Metodología
METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN DE ACCIÓN PARTICIPATIVA (IAP)
El proceso de investigación se desarrolla en tres fases: Diagnóstico, Planificación y Acción. Se utilizan herramientas como: Entrevistas, Observación, Grupos focales, Encuestas, y Análisis de datos.

Conclusiones
R1. Los intereses productivos identificados —café, fruter, café espresso, café de pollos, pesca y plátano— permiten co-crear estrategias para la gestión de financiamiento y emprendimientos comunitarios.
R2. Finalmente, las iniciativas como la Escuela Agraria, el Sistema Integrado y la Azotea Productiva promueven hábitos sostenibles que reducen impactos ambientales y fortalecen la seguridad alimentaria.

Bibliografía
• Burdett, G. V. (1987). Informe de la Comisión Mundial sobre Medio Ambiente y Desarrollo: Nuestro Futuro Común. Naciones Unidas.
• Fajó Borda, O. (1987). La ciudad y el pueblo. Nuevas reflexiones sobre la investigación-acción. Siglo XXI Editores.
• Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE) (2018, 2022). Información de población. <https://www.dane.gov.co/index.php/estadisticas-por-tema/poblacion-y-vivienda/estimaciones-de-poblacion>
• Departamento Nacional de Planeación (2023). Plan Nacional de Desarrollo 2022-2026. Colombia, potencia mundial de la vida.
• Eldredge, L. (1997). Caminata with Fajó: The Triple Bottom Line of 21st Century Business. Capstone.

Versión 1

Encuentro Zonal de Semilleros de Investigación 2025
Línea de economía popular y campesina / Olivos y Campesinos
Puerto Boyacá - Boyacá

PROYECTO RAZ PACÍFICO - PACÍFICO COLOMBIANO
Proyecto Razonamiento y Acción Participativa (RAP) / Proyecto Razonamiento y Acción Participativa (RAP)

SOLARIUM

Planteamiento del problema y justificación
La región del Pacífico colombiano enfrenta un marcado déficit habitacional rural y una creciente inseguridad alimentaria, agravada por la falta de servicios básicos y la alta vulnerabilidad socioeconómica. Las comunidades afro e indígenas carecen de vivienda adecuada y servicios básicos, agravado por falta de planificación y acciones institucionales poco pertinentes. El proyecto plantea un modelo de habitar sostenibles mediante Investigación Acción Participativa, con liderazgo del SENA y articulación interinstitucional.
Pregunta de investigación: ¿Cómo aplicar la IAP para co-crear habitar rurales sostenibles y productivos en el Pacífico colombiano?

Objetivos
OBI.1: Fortalecer habilidades comunitarias mediante procesos participativos para construir habitar rurales sostenibles.
OBI.2: Co-crear estrategias para que las comunidades accedan y gestionen financiamiento.
OBI.3: Co-diseñar soluciones sostenibles que reduzcan impactos ambientales.

Resultados
R1. Caracterización de Valle del Cauca presenta fuerte identidad agropecuaria (85%) y diversificación productiva, mientras el Cauca enfrenta fragmentación de la tierra y baja comercialización. En el Chocó hay identidad agrícola del 100% y diversidad de cultivos, pero alta dependencia alimentaria externa. En Nariño, la comunidad se reconoce principalmente como pescadora, con baja infraestructura poscosecha, aunque su cercanía a Tumaco facilita intercambio comercial.
R2. Talleres: Las comunidades expresan interés en fortalecer emprendimientos comunitarios. Como Valle del Cauca café y fruter, Cauca café espresso y café de pollos; Tumaco y Chocó pesca y comercialización de plátano.
1. Escuela Agraria y Banco de Semillas (Las Corralesas).
2. Sistema Integrado (Coteje).
3. Azotea Productiva (El Bajío Vaquería).


Metodología
METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN DE ACCIÓN PARTICIPATIVA (IAP)
El proceso de investigación se desarrolla en tres fases: Diagnóstico, Planificación y Acción. Se utilizan herramientas como: Entrevistas, Observación, Grupos focales, Encuestas, y Análisis de datos.

Conclusiones
R1. Los intereses productivos identificados —café, fruter, café espresso, café de pollos, pesca y plátano— permiten co-crear estrategias para la gestión de financiamiento y emprendimientos comunitarios.
R2. Finalmente, las iniciativas como la Escuela Agraria, el Sistema Integrado y la Azotea Productiva promueven hábitos sostenibles que reducen impactos ambientales y fortalecen la seguridad alimentaria.

Bibliografía
• Burdett, G. V. (1987). Informe de la Comisión Mundial sobre Medio Ambiente y Desarrollo: Nuestro Futuro Común. Naciones Unidas.
• Fajó Borda, O. (1987). La ciudad y el pueblo. Nuevas reflexiones sobre la investigación-acción. Siglo XXI Editores.
• Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE) (2018, 2022). Información de población. <https://www.dane.gov.co/index.php/estadisticas-por-tema/poblacion-y-vivienda/estimaciones-de-poblacion>
• Departamento Nacional de Planeación (2023). Plan Nacional de Desarrollo 2022-2026. Colombia, potencia mundial de la vida.
• Eldredge, L. (1997). Caminata with Fajó: The Triple Bottom Line of 21st Century Business. Capstone.

Versión 2- final.



Evaluación de proyectos

**Perfil del Evaluador**
Bienvenido, Martha Cecilia Díaz Hernández

Cerrar Sesión

Nombre: Martha Cecilia Díaz Hernández
ID Evaluador: 51

Proyectos Asignados

ID	Proyecto	Tipo Participación	Regional	Centro de Formación	Estado	Acción
29	Aprovechamiento del Tallo de Cannabis Sativa como uso alternativo para procesos de Bioconstrucción en Toribío, Cauca.	Cartel o Poster	Cauca	9113 - Centro Agropecuario	 Calificado	Calificado
23	Granja agroecológica y economía circular	Ponencia	Boyacá	9551 - Centro de la Innovación Agroindustrial y de Servicios	 Calificado	Calificado

[Volver a Calificar](#)

Fotos asistencia al evento



Acompañamiento al aprendiz

Evaluación del poster por los jurados.



Evaluación de poster como jurado, evidencia con aprendices del Centro Agropecuario Cauca

