



GUATEMALA

PROYECTO DE SOLUCIONES INNOVADORAS PARA CADENAS DE VALOR AGRÍCOLA

JACALTENANGO

Huehuetenango

Parte del Corredor 4 (Cuchumatanes)

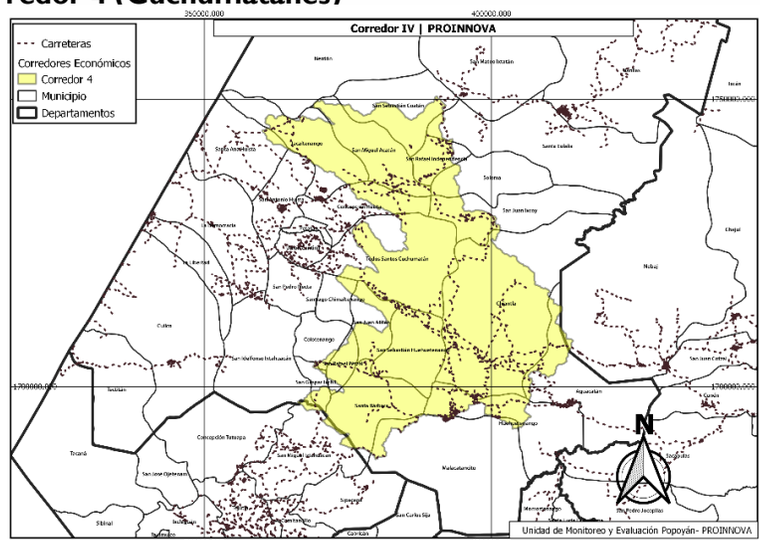
De acuerdo con la caracterización de Corredores Económicos realizado por IARNA para PRO-INNOVA, **Jacaltenango** pertenece al **Corredor 4 (Cuchumatanes)**. Dicho Corredor posee una extensión de 110,159.39 hectáreas, se encuentra conformado por 20 municipios de los departamentos de Huehuetenango. Se estima que el potencial está en hortalizas y sistemas agroforestales. En cuanto al uso actual de la tierra, en esta región predominan las áreas cubiertas de bosques (32,899.00 ha con predominancia de bosques de mixtos y coníferas), la agricultura anual (26,121.31 ha) y áreas cubiertas con pastos (10,021.69 ha).

La región del Corredor 4 (Cuchumatanes) presenta un potencial para el desarrollo de agricultura (1,564.19), agricultura con mejoras (4,156.25 ha), agricultura anual (2,583.94 ha), cultivos agroforestales perennes (10,689.50 ha), sistemas silvopastoriles (4,810.69 ha), así como el desarrollo de actividades de producción forestal (45,389.31 ha).

En cuanto a su población, en el corredor habitan 235,841 personas, con un ingreso per-cápita año que varía de Q.42.45 a Q.651.44. Aproximadamente el 85 por ciento de la población presenta una muy alta vulnerabilidad a la inseguridad alimentaria. Los idiomas predominantes en el corredor son el k'anjolbal, man, k'iché y español. La tasa de analfabetismo en la población del corredor está alrededor del 33%, siendo acentuado en la región norte-centro del municipio de Todos Santos.

Dimensiones de la funcionalidad y factibilidad Corredor 4 (Cuchumatanes)

Factores	Dimensiones	Ponderación
Funcionalidad	Económica	19
	Social y cultural	17
	Ambiental	8
	Dimensión Institucional	5
Total		48
Factibilidad	Viabilidad	14
	Acceso a recursos	16
	Convergencia Política	14
	Cohesión territorial	16
Total		60



Fuente: IARNA - Análisis de corredores económicos PROINNOVA



GUATEMALA

PROYECTO DE SOLUCIONES INNOVADORAS PARA CADENAS DE VALOR AGRÍCOLA

Historia

Es un municipio situado en el altiplano occidental de Guatemala, en el departamento de Huehuetenango. Es conocido como el corazón y centro de la región Huista por su ubicación geográfica, también es conocido histórica y económicamente como la “Capital de los Huistas” ya que fue el primer poblado fundado de toda la Región Popti'. En el municipio se ubica la Sierra de los Cuchumatanes.

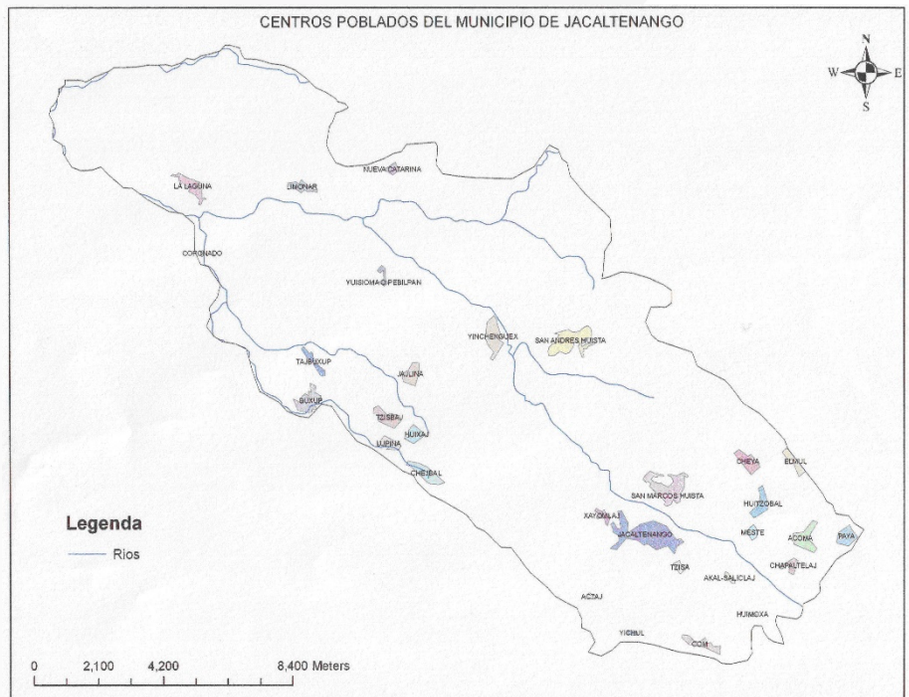
Geografía y Demografía

Extensión Territorial: 206.92Km²
Población: 37,171¹
Urbanización: 69.76%
% Población Indígena: 97.72%

Se divide en 4 micro-regiones:

- I. Río Azul – 6% población
- II. Tohn 'Txalib' – 25% población
- III. Q'anil – 43% población
- IV. Palewitz – 26%

Tipo Comunidad	Número
Pueblo	1
Aldeas	23
Caseríos	4
Catones	6



La mayor concentración de la población (43%) se encuentra en la micro región tres (III) que aglutina la cabecera municipal, denominada Pueblo Jacaltenango. Con base en el análisis de la categoría y la organización actual del territorio del municipio, se identificaron cuatro (4) lugares poblados con mayor jerarquía. Es decir, por sus funciones prestadoras de servicios y por el desarrollo de sus actividades económicas. A continuación, se presentan según su grado de importancia:

1. Pueblo Jacaltenango
2. Aldea San Andrés Huista
3. Aldea Buxup
4. Aldea La Laguna

¹ Censo 2018 – Instituto Nacional de Estadística de Guatemala

GUATEMALA

PROYECTO DE SOLUCIONES INNOVADORAS PARA CADENAS DE VALOR AGRÍCOLA

Resiliencia al Cambio Climático

Jacaltenango experimenta retos para afrontar algunas amenazas a los recursos naturales. Entre ellos, la parte oeste del municipio ha sufrido varias sequías que provocan pérdidas en la actividad agropecuaria. La necesidad de vivienda, agricultura y actividad forestal de subsistencia ha llevado a deslizamientos y derrumbes en la parte alta de la cuenca del Río Azul.

La contaminación a los ríos se ha vuelto un tema relevante, pues el crecimiento poblacional y la pobreza extrema contribuyen a la creación de asentamientos a inmediaciones de los ríos y la explotación de recursos naturales. El acceso a servicios de salud e inversiones en la red de alcantarillado municipal serán determinantes para un ordenamiento y urbanización sostenible.

Seguridad Alimentaria

Uno de los grandes retos a corto plazo es cerrar la brecha de la pobreza extrema. La falta de servicios de salud y oportunidades económicas amenazan con aumentar la mortalidad materna e infantil. Según estadísticas oficiales, la tasa de desnutrición aguda y crónica se ha desarrollado de la siguiente forma:

Desnutrición Aguda en Menores de 5 Años 2014-2017

2014	2015	2016	2017
14	36	50	34

Fuente: SIGSA – MSPAS

Desnutrición Crónica Porcentaje de Alumnos

1986		2001		2008		2015	
%DC	Puesto nacional						
68.1	242	59.8	213	50	206	38.3	206

Fuente: SIGSA – MSPAS

Para el año 2032, la meta municipal se centra en reducir la desnutrición crónica a un 23 por ciento. La desnutrición aguda en niños menores de cinco años a cero casos al año y mortalidad infantil, niñez y materna a cero por ciento. Para ello, es clave contar con cobertura y acceso a servicios de salud primarios de forma eficiente. Cobertura de unidades de atención en salud. Implementar programas de nutrición materna, infantil y niñez en hogares y escuelas. Implementar un plan de acceso a agua apta para consumo humano en los hogares. Y finalmente, la promoción y producción de alimentos nutritivos por medio de programas saludables y buenas prácticas de higiene.



GUATEMALA

PROYECTO DE SOLUCIONES INNOVADORAS PARA CADENAS DE VALOR AGRÍCOLA

Actividad Económica

PIB local:	\$1,042,950.54 (\$ al año por Km2)
Remesas como % del PIB:	13.3%
Costo para iniciar negocio:	16.4% (sobre PIB per cápita)
Tiempo para iniciar negocio:	15 días

Jacaltenango es el séptimo municipio mejor calificado de Huehuetenango en el Índice de Competitividad Local del año 2019. Dentro de los indicadores prioritarios, Jacaltenango destaca a nivel departamental por:

Indicadores Destacados	Valoración
Instituciones	77/100
Entorno económico	65/100
Dinamismo de negocios	57/100

Actualmente, Jacaltenango enfrenta una alta tasa de desempleo (64 por ciento) debido a la falta de acceso a mercados, acceso a créditos y el crecimiento poblacional. Uno de los puntos relevantes para superar esta barrera es impulsar la inversión y las actividades agroindustriales y agropecuarias propias de la zona. El plan de desarrollo municipal proyecta que la construcción de mercados permanentes y la promoción de las actividades agroindustriales estimularía la creación de empleos y aumentaría los ingresos de las comunidades.

Infraestructura

Distancia (Km) Promedio a Aeropuertos | 381.03

Distancia (Km) Promedio a Puertos | 470.13

Brecha de la Red Vial (% Avance PDV 2032) | 30.62%

La distancia de la cabecera municipal a la ciudad capital es de 365 kilómetros, siendo el acceso principal por la carretera interamericana CA-1 de tipo pavimento que conduce de Guatemala a la cabecera departamental de Huehuetenango y de la cabecera dista 108 kilómetros hacia el municipio de Jacaltenango. El municipio posee otros puntos de acceso vial importantes como: Los Encuentros Sololá, Frontera de la Mesilla y Frontera Nentón Huehuetenango, siendo el recubrimiento de la carretera asfalto y la Franja Transversal del Norte (FTN) que inicia de Izabal hacia Frontera de Nentón Huehuetenango, esta última el tipo de recubrimiento de la carretera es tipo terracería.

Tasa de Electrificación (% hogares) | 99.91%

Cobertura de Agua y Saneamiento | 55.91%





GUATEMALA

PROYECTO DE SOLUCIONES INNOVADORAS PARA CADENAS DE VALOR AGRÍCOLA

Jacaltenango, San Marcos Huista, San Andrés Huista, Buxup y La Laguna forman un circuito vial, principalmente de terracería, con conectividad a todos los centros poblados del municipio. Con atención adecuada, esto puede favorecer el acceso y movilidad de la población y sus productos a fronteras y municipios vecinos.

Gestión Municipal

Las autoridades políticas cuentan con un Plan de Desarrollo Económico Local y han manifestado interés por medio del alcalde Juan Antonio Camposeco Delgado para renovar la Carta de Entendimiento con Agropecuaria Popoyan, S.A, al 2022, para coinvertir en la reducción de la pobreza y desnutrición por medio de la agricultura.

Plan de Desarrollo Municipal

Jacaltenango cuenta con una posición geográfica privilegiada gracias al alto número de pobladores. Esto ha permitido que se desarrolle como un centro con fácil acceso a diversos servicios financieros, desarrollos urbanísticos e incluso intervención gubernamental. De acuerdo con el Plan de Ordenamiento Territorial de Jacaltenango, se han identificado acciones estratégicas para implementar en los próximos 15 años. Dichos esfuerzos permitirán un crecimiento y desarrollo sostenible y ordenado para el municipio y sus alrededores. Dentro de las estrategias priorizadas se puede mencionar:

- Fortalecer la infraestructura educativa a nivel primario, diversificado y superior.
- Desarrollo del ecoturismo
- Especialización de la producción cafetalera en el área de San Marcos Huista.
- Alto potencial de diversificación agroindustrial de hortalizas en la región de Buxup
- Protección de recargas hídricas y de sistemas agroforestales
- Mejoramiento de la red vial para la conectividad intermunicipal
- Mayor acceso a centros de atención para niños y adolescentes (Jacaltenango cabecera)
- Fortalecimiento organizaciones de productores y asesoría comercial

Potencial de Actividad Agrícola

Principales cultivos: Sus principales productos agrícolas el café, maracuyá, rosa de Jamaica, manía, tomate, jocote, maracuyá, maíz y frijol.

PRO-INNOVA: Café, rosa de Jamaica y maracuyá

Organizaciones **asistidas** por PRO-INNOVA:

1. Cooperativa Río Azul (café)
2. ACIPROAGRI (maracuyá)
3. Productores individuales de café

De acuerdo con el Plan de Desarrollo Municipal y Ordenamiento Territorial, se sugiere mejorar el uso del suelo de vocación agroecológica para la producción agrícola bajo riego. Los cultivos con alto potencial son: café, manía, rosa Jamaica, limón persa, aguacate, frutas, ejote francés y hortalizas, especialmente dentro de la zona declarada libre de la mosca de mediterráneo.





GUATEMALA

PROYECTO DE SOLUCIONES INNOVADORAS PARA CADENAS DE VALOR AGRÍCOLA

Inversión USAID/Agropecuaria Popoyán, S.A.

Agropecuaria Popoyán sigue un enfoque de valor compartido y promueve el ejemplo para que otras empresas del sector privado inviertan en modelos comerciales innovadores y disruptivos, que puedan tener un impacto directo en la generación de prosperidad para los productores de pequeña escala. Por lo tanto, la estrategia de Agropecuaria Popoyán se basa en la coinversión para construir los Centros de Agricultura Moderna para la Prosperidad y Oportunidades – CAMPO. En estos centros están estratégicamente ubicados conectando los diferentes corredores económicos del Altiplano Occidental y promoverán tecnologías agrícolas que mejoren la productividad y calidad de las cosechas, acceso a créditos para hacer viable la adopción de la tecnología y vinculación al mercado formal, optimizando los costos de distribución y permitiendo que su margen bruto aumente.

Los CAMPOs son centros de impacto, en el lugar donde se necesita el impacto y se convierten en un centro de desarrollo humano integrado a través de la innovación, tecnología y sostenibilidad. De la misma manera, los CAMPO brindan la ruta hacia la agricultura moderna y transmiten una visión empresarial para construir sobre los emprendimientos de cada emprendedor.

En el caso de Jacaltenango, destaca la necesidad de establecer infraestructura agrícola y uso adecuado de maquinaria (centros de acopio, transformación y procesamiento) con tecnología adecuada para el procesamiento e industrialización. Cultivos nativos tales como el café, limón persa, aguacate, frutas y hortalizas tienen potencial de extender su área productiva para abastecer mercados locales, nacionales e internacionales. La tecnificación y diversificación de la agricultura es bien vista por productores en pequeña escala. Por ello, el Proyecto PRO-INNOVA estableció un Centro de Agricultura Moderna para la Prosperidad y Oportunidades -CAMPO- que beneficiará a toda la región y funcionará como un centro de transferencia de tecnología en la producción de vivero de café y frutales (maracuyá, mango, pitaya), para aumentar la productividad en la zona.

