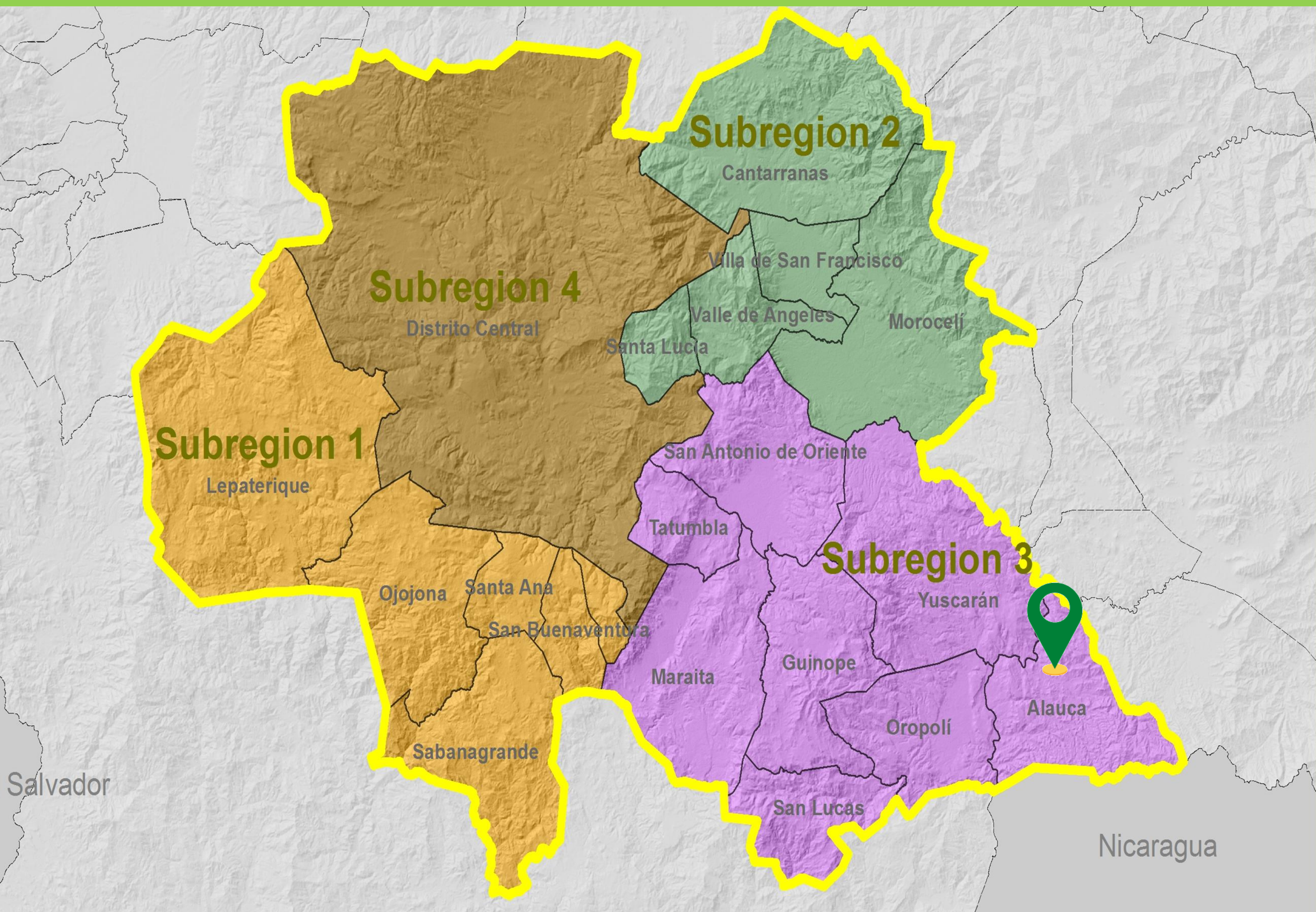


# SITUACIÓN DE SEGURIDAD ALIMENTARIA EN EL MUNICIPIO DE ALAUCA, DEPARTAMENTO DE EL PARAÍSO, HONDURAS

Consulta en línea realizada en el mes de mayo del año 2020.



## Metodología:

La coordinación de la Mesa SAN R-12 Centro, en el interés de aportar al proceso de tomas de decisiones por parte del Estado, consideró necesario la realización de una consulta poblacional en línea, que se aplicó a líderes comunitarios, enlaces municipales, guías de familia, entre otros, destacando la situación de la seguridad alimentaria a nivel de comunidades. La información fue registrada en 28 comunidades que conforman este municipio: Casco Urbano, Los Matasanos, La Chichigua, Las Congojas, El Momotombo, Las Anonas, San Antonio, La Jagua, El Puercal, Oculi, San Pedro, Las Tunas, Agua Zarca, Las Manzanillas, Las Champas, El Cantón, Los Potrerillos, Las Limas, El Camalotal, La Ceibita, Buena Vista, Las Manos, Los Limones, El Pedregalito, Sabana Redonda, Las Chinampas, El Matapalo y El Jícara.



**MESA SAN**  
Región 12 Centro



# Créditos

Trabajo interinstitucional realizado de manera conjunta entre el Doctorado en Ciencias del Desarrollo Humano a través del Observatorio Universitario en Seguridad Alimentaria y Nutricional OBSAN de la UNAH, la Unidad Técnica de Seguridad Alimentaria y Nutricional UTSAN, Unidad Técnica Permanente Regional UTPR del Plan de Nación y la Federación de Organizaciones No Gubernamentales para el Desarrollo de Honduras FOPRIDEH.

## Mesa SAN R-12

Coordinación

Dra. Margarita Osegura de Ochoa - OBSAN/UNAH

## Equipo de investigadores – PLAN DE NACIÓN

Abog. Gianpaolo Bacci Di Capaci Rodríguez.

Arq. Tania López Dávila.

Se agradece la colaboración de alcaldes y técnicos municipales, líderes comunitarios, guías de familias y enlaces comunitarios por su apoyo en el levantamiento de información para esta investigación.

\*Cualquier interesado en la utilización de los datos de esta consulta, favor registrar la fuente:

*Plan de Nación. (Mayo,2020). Situación de Seguridad Alimentaria en Comunidades del Municipio de Alauca, Departamento de El Paraíso, Honduras. Tegucigalpa.*



**MESA SAN**  
Región 12 Centro



**OBSAN**  
Observatorio Universitario en  
Seguridad Alimentaria y Nutricional



## Producción de alimentos en el Municipio de Alauca

Alauca está ubicada en la cuenca del Río Choluteca y a 7 km. con la frontera a Nicaragua, ubicada en el Altiplano de la cordillera de Dipilto, presenta climas de sabana y bosque tropical. En términos generales enfrentan serios problemas de sequia generados por cambio climático con cambios bruscos en verano y en invierno, limitando la producción de alimentos.

Los hogares en las comunidades están integrados por un promedio de 6 personas incluyendo niños y adultos mayores, lo que agudiza la condición vulnerabilidad.

A la fecha de recolectar la información (mayo 2020), todas las comunidades consultadas se preparaban para la siembra de granos básicos.

Comunidad	Alimento que producen
<b>ZONA CENTRO#1</b>	
Casco Urbano	Maíz, frijol, plátano y sorgo
Los Matasanos	Maíz, frijol y sorgo
La Chichigua	Maíz, sorgo y frijol
Las Congojas	Maíz y frijol.
El Momotombo	Maíz, frijol y sorgo
Las Anonas	
San Antonio	Maíz, frijol, sorgo y yuca
La Jagua	Maíz, frijol y sorgo
<b>ZONA BAJA#2</b>	
El Puercal	Maíz y sorgo
Oculi	Maíz, sorgo y plátano
San Pedro	
Las Tunas	
Agua Zarca	Maíz y sorgo
Las Manzanillas	Maíz, sorgo, hortalizas y plátano

Comunidad	Alimento que producen
<b>ZONA ALTA #3</b>	
Las Champas	Café, naranja y ciruela
El Cantón	
Los Potrerillos	
Las Limas	
El Camalotal	Café, naranja ,ciruela y (maíz y frijol en pequeñas cantidades)
La Ceibita	
Buena Vista	
Las Manos	
Los Limones	
<b>ZONA LA FRONTERA #4</b>	
El Pedregalito	Maíz, frijol y sorgo
Sabana Redonda	Maíz, frijol, sorgo, ciruela y piña
Las Chinampas	
El Matapalo	Maíz, frijol , sorgo y plátano
El Jícaro	Maíz, frijol y sorgo

Nota: Probablemente la distancia de este municipio a los centros de tomas de decisión, limita el apoyo del Estado, ONGs y cooperación internacional en general. La mayoría de comunidades entrevistadas, necesitan de insumos como semillas mejoradas, urea, 12-24-12 y 18-46-0 para la producción de alimentos, sistemas de micro riego (mangueras y accesorios para instalación), todas se han visto afectadas por la recurrente sequia en los últimos años.

Un problema presente en el municipio es el monocultivo (maíz y frijol), hay productores que han dejado de sembrar hortalizas por el incremento de los insumos.

Es de suma importancia que el apoyo a las familias sea en el tiempo adecuado, las pocas ayudas para la producción llegan demasiado tarde, cuando el tiempo de siembra ya ha pasado.

## Comunidades entrevistadas del Municipio de Alauca que enfrentan problemas para acceder a alimentos, como consecuencia de la actual crisis sanitaria.

La mayoría de los hogares en las comunidades consultadas presentan problemas para acceder a alimentos por la actual crisis sanitaria.

Comunidad	INFORMACIÓN DE HOGARES			Información relevante
	Cantidad /	Con problemas para abastecerse de alimentos	/ Porcentaje en relación al total	
<b>ZONA No 1</b>				
Casco Urbano	238	75	31%	Se abastecen de agua procesada mediante planta potabilizadora.
Los Matasanos	54	54	100%	Se abastecen de proyecto de agua entubada
La Chichigua	112	90	80.0%	
Las Congojas	17	17	100%	
El Momotombo	72	45	62%	
Las Anonas	60	40	66%	
San Antonio	78	63	80%	
La Jagua	30	30	100%	Se abastecen de agua de pozos excavados, el 90% cuentan con recolección de aguas lluvias.
<b>ZONA No 2</b>				
El Puercal	28	28	100%	El abastecimiento de agua de esta comunidad es de vertientes, no cuentan con sistemas de disposición de excretas. No hay acceso a esta comunidad en vehículo.
Oculi	21	21	100%	El abastecimiento de agua de esta comunidad es de vertientes, no cuentan con sistemas de disposición de excretas.

Comunidad	INFORMACIÓN DE HOGARES			Información relevante
	Cantidad /	Con problemas para abastecerse de alimentos	/ Porcentaje en relación al total	
San Pedro	35	35	100%	El abastecimiento de esta comunidad es mediante pozos excavados los cuales se encuentran en mal estado.
Las Tunas	18	18	100%	El abastecimiento de esta comunidad es mediante pozos excavados los cuales se encuentran en mal estado., no cuentan con sistemas de disposición de excretas.
Agua Zarca	55	50	90%	El abastecimiento de esta comunidad es mediante pozos excavados los cuales se encuentran en mal estado.
Las Manzanillas	88	82	93%	Se abastecen de agua procesada mediante planta potabilizadora.
<b>ZONA No 3</b>				
Las Champas	29	29	100%	El abastecimiento de agua de esta comunidad es de vertientes y pozos excavados.
El Cantón	88	75	85	El abastecimiento de agua de esta comunidad es de vertientes y pozos excavados.
Los Potrerillos	28	22	78	El abastecimiento de agua de esta comunidad es de vertientes y pozos excavados los cuales se encuentran en mal estado.
Las Limas	263	200	76%	El abastecimiento de agua de esta comunidad es de vertientes y pozos excavados, un 10% cuentan con captación de aguas lluvias.

Comunidad	INFORMACIÓN DE HOGARES			Información relevante
	Cantidad /	Con problemas para abastecerse de alimentos	/ Porcentaje en relación al total	
El Camalotal	105	90	85%	El abastecimiento de agua de esta comunidad es de vertientes y pozos excavados los cuales se encuentran en mal estado.
La Ceibita	43	43	100%	
Buena Vista	31	31	100%	
Las Manos	68	50	73%	Cuenta con sistema de agua potable.
Los Limones	120	70	58%	
<b>ZONA No 4</b>				
El Pedregalito	61	61	100%	Se abastecen de pozos excavados los cuales están en mal estado, el 90% de las viviendas cuentan con sistema de captación de aguas lluvias.
Sabana Redonda	37	37	100%	
Las Chinampas	54	54	100%	Se abastecen de pozos excavados los cuales se encuentran en mal estado y vertientes.
El Matapalo	128	115	89%	Se abastecen de agua procesada mediante planta potabilizadora.
El Jícaro	233	95	40%	

**La situación problemática en común que enfrentan las comunidades consultadas, en el tiempo que se realizó la entrevista es el insuficiente ingreso económico para la compra de alimentos, solo habían recibido 1 vez ayuda alimentaria en los últimos 30 días previos a la consulta, presentan problemas de acceso a transporte para abastecerse de alimentos.**

## **Municipio de Alauca**

**Los hogares en las comunidades consultadas con mayores problemas de inseguridad alimentaria, necesitan asistencia alimentaria urgente, aún con el apoyo que ya algunas comunidades vienen recibiendo de instituciones.**

**En el período que se levantó la información y en lo referente a los factores que afectan el pilar de disponibilidad de alimentos y la capacidad adquisitiva en este municipio, la consulta registra: Problemas que enfrentan las comunidades para producción de alimentos, falta de pulperías que vendan variedad de alimentos, insuficiente asistencia alimentaria, los bajos ingresos económicos.**

**La situación de inseguridad alimentaria se ha visto incrementada ante la presencia de la pandemia de COVID-19 en el país, en el caso de las comunidades consultadas de Alauca, todas han sido afectadas de alguna manera, algunas más que otras, por lo que necesitan asistencia alimentaria, apoyo para la siembra y producción de alimentos.**

**La información aquí registrada es producto de una consulta en línea a personal técnico, líderes comunitarios, guías de familia y enlaces municipales, a quienes se agradece su gentil colaboración.**

**Para mayor información puede comunicarse al correo:**

**[gianpaolobacci17@hotmail.com](mailto:gianpaolobacci17@hotmail.com)**

**Responsables de la consulta en representación de la MESA SAN R-12 Centro.**

Margarita Oseguera de Ochoa

Amalia Mercedes Oliva

Fiama García Castillo

Tania López Dávila.

Carlos Javier Rodríguez Morales

Gianpaolo Bacci Di Capaci Rodríguez.

Jonny Manuel Contreras López

Jorge Argueta