

Instituto

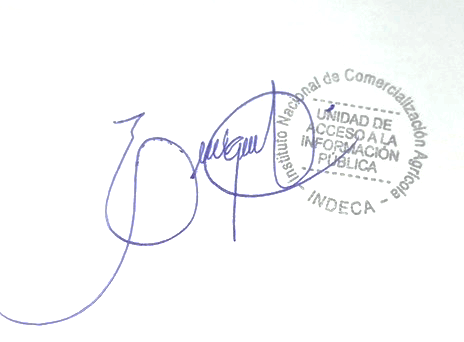
**Nacional de**

**Comercialización Agrícola**

**INSTITUTO NACIONAL DE COMERCIALIZACIÓN AGRICOLA**

**DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA**

**Unidad de Información Pública**

****

**INFORME DE PERTENENCIA SOCIOLINGÜISTICA**

**MES: OCTUBRE 2024**

Elaborado por: Lic. MSc. Carlos Enrique Calderón Hernández

Encargado de Acceso a la Información Pública

Guatemala, noviembre del 2024

Tabla de contenido

[Introducción 3](#_Toc181683916)

[Funciones principales 4](#_Toc181683917)

[Pertenencia Sociolingüística 5](#_Toc181683918)

[Capacidad de almacenamiento 7](#_Toc181683919)

[Despacho de producto alimentario durante el mes de octubre 2024. 7](#_Toc181683920)

[Notas 14](#_Toc181683921)

# Introducción

El objetivo del presente informe es hacer notar la importancia de la función que cumple el Instituto Nacional de Comercialización Agrícola - INDECA – para que se cumplan las políticas de seguridad alimentaria y nutricional del Gobierno de Guatemala, las cuales tienen como propósito el combatir el hambre y reducir los índices de desnutrición en la población vulnerable del país.

Lo cual logra viabilizando de forma oportuna y eficaz el proceso de internación, almacenamiento y despacho de los alimentos que el Gobierno de Guatemala, destina para el cumplimiento de las políticas de seguridad alimentaria.

**Qué es INDECA**

Es una institución pública, descentralizada autónoma, con personalidad jurídica, patrimonio propio y plena capacidad para adquirir derechos y contraer obligaciones (Decreto del Congreso de la República 101-70).

**Visión**

Contribuir al cumplimiento de las políticas de seguridad alimentaria y nutricional del Gobierno de Guatemala con el propósito de combatir el hambre y disminuir los índices de desnutrición que presentan las comunidades más vulnerables del país.

**Misión**

Viabilizar el proceso de internación, almacenamiento, resguardo y despacho de alimentos del Gobierno de Guatemala, destinados a cumplir las políticas de seguridad alimentaria, en forma oportuna y eficaz.

## Funciones principales

Dentro de las principales funciones que realiza el Instituto Nacional de Comercialización Agrícola, están las siguientes:

1. Internar al territorio guatemalteco los alimentos suministrados al Gobierno de Guatemala por donaciones de países amigos, los que son recibidos en los puertos marítimos y fronteras terrestres, trasladándolos posteriormente a las bodegas que el INDECA tiene destinadas para su almacenamiento, conservación y posterior despacho en bodega, de acuerdo a la programación de los propietarios del alimento.
2. Recepción de los alimentos que a través de entidades de gobierno se compran localmente, verificando que los mismos cumplan con los parámetros de calidad física establecidos.
3. Almacenar los alimentos en bodegas, de acuerdo a las normas establecidas para mantenerlos en buen estado, ejecutando un adecuado monitoreo y control de plagas.
4. Atender los despachos de alimentos conforme a las programaciones que tienen las entidades propietarias de los alimentos.
5. Mantener en condiciones adecuadas la infraestructura de las bodegas, para cumplir eficientemente la actividad de almacenaje del alimento.
6. Capacitar constantemente al personal de bodegas y brindarles el equipo necesario para que puedan cumplir la tarea de mantener en buen estado los alimentos.
7. Proveer los equipos e insumos para la correcta operación de las actividades en las bodegas.

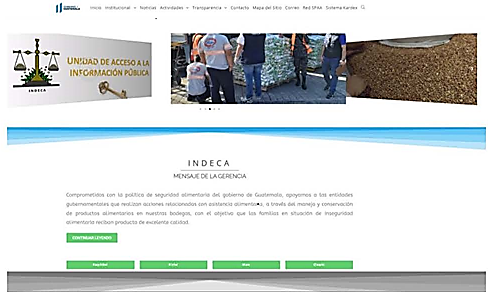
## Pertenencia Sociolingüística

1. El INDECA desde el año 2021 incluyó en la página institucional, segmentos de información en cuatro lenguas mayas que son:
   1. Kaqchikel
   2. K´iche´
   3. Mam
   4. Q´eqchi´

Los segmentos son:

1. Mensaje de bienvenida de la Gerencia General
2. Misión y visión
3. Objetivos y funciones

Para acceder a estos se tienen habilitados vínculos a través de botones como se puede ver en la imagen siguiente:



1. INDECA por las funciones que realiza no tiene una relación directa con los beneficiarios que reciben la ayuda alimentaria proporcionada a través de las instituciones a las cuales pertenecen los productos alimentarios. Pero si dispone de información de los departamentos y municipios a los que llega la ayuda alimentaria, por lo que basado en esta información se elabora un informe mensual de los despachos realizados por el instituto identificando el idioma maya que predomina en los municipios donde se entregan los alimentos.

## Capacidad de almacenamiento

El instituto cuenta con una capacidad de almacenamiento en bodegas de 20,022 Tm, que está distribuida en siete bodegas de la forma siguiente: Fraijanes 3,856 Tm; Chimaltenango, 1,950 Tm; Quetzaltenango 2,676 Tm; Los Amates, 2,722 Tm; Retalhuleu 4,309 Tm; Tactic 3,375 Tm e Ipala 1,134 Tm.

## Despacho de producto alimentario durante el mes de octubre 2024.

Los alimentos que se despachan en las distintas bodegas llegan a comunidades con población indígena, que son atendidos por los distintos programas de asistencia alimentaria que el gobierno tiene en marcha.

A continuación, se presenta un cuadro con el resumen de los alimentos despachados en las bodegas del INDECA durante el mes de octubre 2024.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Institución** | **Departamento** | **Municipio** | **Idioma Maya Predominante** | **AÑO 2024** | | | | | | | | | | **Total general** |
| **MES: OCTUBRE** | | | | | | | | | |
| **ACEITE** | **ARROZ** | **AZÚCAR** | **FRIJOL** | **HARINA DE MAIZ NIXTAMALIZADA** | **HOJUELAS DE AVENA** | **MAIZ** | **MEZCLA DE HARINA DE MAIZ Y SOYA** | **RACIÓN** | **SAL** |
| **MAGA** | Alta Verapaz | Cahabón | Q´eqchi´ | 0.11 | 0.33 | 0.14 | 0.65 |  | 0.14 | 1.63 | 0.13 |  | 0.07 | 3.21 |
|  |  | Chahal | Q´eqchi´ | 0.08 | 0.22 | 0.10 | 0.44 |  | 0.10 | 1.09 | 0.09 |  | 0.04 | 2.14 |
|  |  | Chisec | Q´eqchi´ | 0.23 | 0.67 | 0.29 | 1.33 |  | 0.29 | 3.33 | 0.26 |  | 0.13 | 6.55 |
|  |  | Cobán | Q´eqchi´ | 1.55 | 7.75 | 2.33 | 12.22 | 8.21 | 2.69 | 5.92 | 0.47 |  | 0.24 | 41.38 |
|  |  | Fray Bartolomé de las Casas | Q´eqchi´ | 0.15 | 0.44 | 0.19 | 0.87 |  | 0.19 | 2.18 | 0.17 |  | 0.09 | 4.28 |
|  |  | Lanquín | Q´eqchi´ | 0.11 | 0.33 | 0.14 | 0.65 |  | 0.14 | 1.63 | 0.13 |  | 0.07 | 3.21 |
|  |  | Panzós | Q´eqchi´ | 0.33 | 0.94 | 0.41 | 1.88 |  | 0.41 | 4.69 | 0.37 |  | 0.19 | 9.23 |
|  |  | Raxruhá | Q´eqchi´ | 0.10 | 0.30 | 0.13 | 0.60 |  | 0.13 | 1.50 | 0.12 |  | 0.06 | 2.94 |
|  |  | San Cristóbal Verapaz | Pocomchi´ | 3.53 | 34.25 | 5.31 | 27.84 | 18.79 | 6.14 | 13.23 | 6.02 |  | 0.53 | 115.64 |
|  |  | San Juan Chamelco | Q´eqchi´ | 0.07 | 0.19 | 0.08 | 0.38 |  | 0.08 | 0.95 | 0.08 |  | 0.04 | 1.87 |
|  |  | San Pedro Carchá | Q´eqchi´ | 0.29 | 0.84 | 0.37 | 1.69 |  | 0.37 | 4.22 | 0.33 |  | 0.17 | 8.29 |
|  |  | Santa Catalina la Tinta | Q´eqchi´, Pocomchi´ | 0.20 | 0.59 | 0.26 | 1.17 |  | 0.26 | 2.93 | 0.23 |  | 0.12 | 5.75 |
|  |  | Santa Cruz Verapaz | Pocomchi´ | 0.05 | 0.15 | 0.07 | 0.30 |  | 0.07 | 0.75 | 0.06 |  | 0.03 | 1.47 |
|  |  | Senahú | Q´eqchi´ | 0.21 | 0.61 | 0.27 | 1.22 |  | 0.27 | 3.06 | 0.24 |  | 0.12 | 6.02 |
|  |  | Tactic | Achi | 0.08 | 0.23 | 0.10 | 0.46 |  | 0.10 | 1.16 | 0.09 |  | 0.05 | 2.27 |
|  |  | Tamahú | Pocomchi´ | 0.09 | 0.26 | 0.11 | 0.52 |  | 0.11 | 1.29 | 0.10 |  | 0.05 | 2.54 |
|  |  | Tucurú | Q´eqchi´, Pocomchi´ | 0.15 | 0.42 | 0.19 | 0.84 |  | 0.19 | 2.11 | 0.17 |  | 0.08 | 4.14 |
| **Total Alta Verapaz** | | | | **7.33** | **48.50** | **10.51** | **53.07** | **27.00** | **11.70** | **51.68** | **9.07** |  | **2.07** | **220.93** |
|  | Baja Verapaz | Granados | Achi | 2.29 | 6.60 | 2.91 | 13.19 |  | 2.91 | 32.98 | 2.62 |  | 1.32 | 64.80 |
|  |  | San Jerónimo | Achi | 2.88 | 44.95 | 3.66 | 16.62 |  | 3.66 | 41.55 | 3.30 |  | 1.66 | 118.29 |
| **Total Baja Verapaz** | | | | **5.17** | **51.55** | **6.57** | **29.81** |  | **6.57** | **74.53** | **5.91** |  | **2.98** | **183.10** |
|  | Chimaltenango | Acatenango | Kaqchikel | 0.02 | 0.07 | 0.03 | 0.14 |  | 0.03 | 0.34 | 0.03 |  | 0.01 | 0.67 |
|  |  | Chimaltenango | Kaqchikel | 0.08 | 0.23 | 0.10 | 0.46 |  | 0.10 | 1.16 | 0.09 |  | 0.05 | 2.27 |
|  |  | Comalapa | Kaqchikel | 0.03 | 0.08 | 0.04 | 0.16 |  | 0.04 | 0.41 | 0.03 |  | 0.02 | 0.80 |
|  |  | El Tejar | Kaqchikel | 0.03 | 0.10 | 0.04 | 0.19 |  | 0.04 | 0.48 | 0.04 |  | 0.02 | 0.94 |
|  |  | Parramos | Kaqchikel | 0.02 | 0.05 | 0.02 | 0.11 |  | 0.02 | 0.27 | 0.02 |  | 0.01 | 0.53 |
|  |  | Patzicía | Kaqchikel | 0.02 | 0.07 | 0.03 | 0.14 |  | 0.03 | 0.34 | 0.03 |  | 0.01 | 0.67 |
|  |  | Patzún | Kaqchikel | 0.03 | 0.10 | 0.04 | 0.19 |  | 0.04 | 0.48 | 0.04 |  | 0.02 | 0.94 |
|  |  | Pochuta | Kaqchikel | 0.03 | 0.10 | 0.04 | 0.19 |  | 0.04 | 0.48 | 0.04 |  | 0.02 | 0.94 |
|  |  | San Andrés Itzapa | Kaqchikel | 0.02 | 0.07 | 0.03 | 0.14 |  | 0.03 | 0.34 | 0.03 |  | 0.01 | 0.67 |
|  |  | San José Poaquil | Kaqchikel | 0.00 | 0.01 | 0.01 | 0.03 |  | 0.01 | 0.07 | 0.01 |  | 0.00 | 0.13 |
|  |  | San Martín Jilotepeque | Kaqchikel | 0.01 | 0.03 | 0.01 | 0.05 |  | 0.01 | 0.14 | 0.01 |  | 0.01 | 0.27 |
|  |  | Santa Apolonia | Kaqchikel | 0.01 | 0.04 | 0.02 | 0.08 |  | 0.02 | 0.20 | 0.02 |  | 0.01 | 0.40 |
|  |  | Santa Cruz Balanyá | Kaqchikel | 0.01 | 0.03 | 0.01 | 0.05 |  | 0.01 | 0.14 | 0.01 |  | 0.01 | 0.27 |
|  |  | Tecpán Guatemala | K´iche´ | 0.16 | 0.45 | 0.20 | 0.90 |  | 0.20 | 2.25 | 0.18 |  | 0.09 | 4.41 |
|  |  | Yepocapa | Kaqchikel | 0.04 | 0.12 | 0.05 | 0.24 |  | 0.05 | 0.61 | 0.05 |  | 0.02 | 1.20 |
| **Total Chimaltenango** | | | | **0.53** | **1.54** | **0.68** | **3.07** |  | **0.68** | **7.69** | **0.61** |  | **0.31** | **15.11** |
|  | Chiquimula | Chiquimula |  | 0.18 | 0.53 | 0.23 | 1.06 |  | 0.23 | 2.65 | 0.21 |  | 0.11 | 5.21 |
|  |  | Concepción Las Minas |  | 0.02 | 0.07 | 0.03 | 0.14 |  | 0.03 | 0.34 | 0.03 |  | 0.01 | 0.67 |
|  |  | Esquipulas |  | 0.11 | 0.33 | 0.14 | 0.65 |  | 0.14 | 1.63 | 0.13 |  | 0.07 | 3.21 |
|  |  | Ipala |  | 0.05 | 0.14 | 0.06 | 0.27 |  | 0.06 | 0.68 | 0.05 |  | 0.03 | 1.34 |
|  |  | Olopa | Cho´rti´ | 0.08 | 0.22 | 0.10 | 0.44 |  | 0.10 | 1.09 | 0.09 |  | 0.04 | 2.14 |
|  |  | Quetzaltepeque | Cho´rti´ | 0.02 | 0.05 | 0.02 | 0.11 |  | 0.02 | 0.27 | 0.02 |  | 0.01 | 0.53 |
|  |  | San Jacinto |  | 0.03 | 0.10 | 0.04 | 0.19 |  | 0.04 | 0.48 | 0.04 |  | 0.02 | 0.94 |
|  |  | San José La Arada |  | 0.06 | 0.18 | 0.08 | 0.35 |  | 0.08 | 0.88 | 0.07 |  | 0.04 | 1.74 |
| **Total Chiquimula** | | | | **0.56** | **1.61** | **0.71** | **3.21** |  | **0.71** | **8.03** | **0.64** |  | **0.32** | **15.78** |
|  | El Progreso | El Jícaro |  | 2.35 | 6.76 | 2.98 | 13.52 |  | 2.98 | 33.80 | 2.68 |  | 1.35 | 66.43 |
|  |  | Guastatoya |  | 0.01 | 0.04 | 0.02 | 0.08 |  | 0.02 | 0.20 | 0.02 |  | 0.01 | 0.40 |
|  |  | Morazán |  | 0.01 | 0.03 | 0.01 | 0.05 |  | 0.01 | 0.14 | 0.01 |  | 0.01 | 0.27 |
|  |  | San Agustín Acasaguastlán |  | 0.10 | 0.30 | 0.13 | 0.60 |  | 0.13 | 1.50 | 0.12 |  | 0.06 | 2.94 |
|  |  | San Antonio la Paz |  | 0.02 | 0.07 | 0.03 | 0.14 |  | 0.03 | 0.34 | 0.03 |  | 0.01 | 0.67 |
|  |  | San Cristóbal Acasaguastlán |  | 0.01 | 0.04 | 0.02 | 0.08 |  | 0.02 | 0.20 | 0.02 |  | 0.01 | 0.40 |
|  |  | Sanarate |  | 0.04 | 0.12 | 0.05 | 0.24 |  | 0.05 | 0.61 | 0.05 |  | 0.02 | 1.20 |
|  |  | Sansare |  | 0.02 | 0.07 | 0.03 | 0.14 |  | 0.03 | 0.34 | 0.03 |  | 0.01 | 0.67 |
| **Total El Progreso** | | | | **2.58** | **7.43** | **3.28** | **14.85** |  | **3.28** | **37.14** | **2.95** |  | **1.49** | **72.98** |
|  | Escuintla | Escuintla |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 7.76 |  | 7.76 |
|  |  | Guanagazapa |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2.27 |  | 2.27 |
|  |  | Iztapa |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.67 |  | 0.67 |
|  |  | La Democracia |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2.14 |  | 2.14 |
|  |  | La Gomera |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3.34 |  | 3.34 |
|  |  | Masagua |  | 4.11 | 11.85 | 5.22 | 23.69 |  | 5.22 | 36.48 | 4.70 | 6.15 | 2.37 | 99.80 |
|  |  | Nueva Concepción |  | 2.08 | 5.99 | 2.64 | 11.98 |  | 2.64 | 29.95 | 2.38 | 6.82 | 1.20 | 65.67 |
|  |  | Palín | Poqomam | 3.10 | 8.93 | 3.94 | 17.86 |  | 3.94 | 44.65 | 3.54 | 0.94 | 1.79 | 88.67 |
|  |  | San José |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1.74 |  | 1.74 |
|  |  | San Vicente Pacaya |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.80 |  | 0.80 |
|  |  | Santa Lucía Cotzumalguapa | Kaqchikel |  |  |  |  |  |  |  |  | 4.81 |  | 4.81 |
|  |  | Sipacate |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.67 |  | 0.67 |
|  |  | Siquinalá |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1.07 |  | 1.07 |
|  |  | Tiquisate |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2.27 |  | 2.27 |
| **Total Escuintla** | | | | **9.29** | **26.76** | **11.80** | **53.53** |  | **11.80** | **111.08** | **10.62** | **41.45** | **5.36** | **281.69** |
|  | Guatemala | Chuarrancho | Kaqchikel |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.94 |  | 0.94 |
|  |  | Fraijanes |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.94 |  | 0.94 |
|  |  | Guatemala |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 18.99 |  | 18.99 |
|  |  | Mixco | Poqomam |  |  |  |  |  |  |  |  | 8.16 |  | 8.16 |
|  |  | Palencia |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.80 |  | 0.80 |
|  |  | Petapa | Poqomam |  |  |  |  |  |  |  |  | 3.61 |  | 3.61 |
|  |  | San José del Golfo |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.40 |  | 0.40 |
|  |  | San José Pinula | Poqomam |  |  |  |  |  |  |  |  | 4.55 |  | 4.55 |
|  |  | San Juan Sacatepéquez | Kaqchikel |  |  |  |  |  |  |  |  | 14.71 |  | 14.71 |
|  |  | San Pedro Ayampuc | Kaqchikel |  |  |  |  |  |  |  |  | 2.54 |  | 2.54 |
|  |  | San Pedro Sacatepéquez | Kaqchikel |  |  |  |  |  |  |  |  | 1.74 |  | 1.74 |
|  |  | San Raymundo | Kaqchikel |  |  |  |  |  |  |  |  | 2.54 |  | 2.54 |
|  |  | Santa Catarina Pinula |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2.54 |  | 2.54 |
|  |  | Villa Canales |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 5.35 |  | 5.35 |
|  |  | Villa Nueva |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 14.98 |  | 14.98 |
| **Total Guatemala** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  | **82.77** |  | **82.77** |
|  | Huehuetenango | Santa Eulalia | Q´anjob´al | 1.53 | 4.96 | 2.01 | 9.38 | 1.52 | 2.07 | 18.96 | 1.90 |  | 0.78 | 43.11 |
| **Total Huehuetenango** | | | | **1.53** | **4.96** | **2.01** | **9.38** | **1.52** | **2.07** | **18.96** | **1.90** |  | **0.78** | **43.11** |
|  | Izabal | El Estor | Garífuna, Q´eqchi´ | 0.81 | 2.88 | 1.09 | 5.23 | 1.36 | 1.15 | 8.98 | 0.71 |  | 0.36 | 22.58 |
|  |  | Livingston | Garífuna, Q´eqchi´ | 0.45 | 1.31 | 0.58 | 2.61 |  | 0.58 | 6.53 | 0.52 |  | 0.26 | 12.84 |
| **Total Izabal** | | | | **1.27** | **4.19** | **1.67** | **7.84** | **1.36** | **1.73** | **15.51** | **1.23** |  | **0.62** | **35.42** |
|  | Jalapa | Mataquescuintla |  | 1.15 | 6.62 | 1.82 | 9.93 | 8.28 | 2.19 |  | 2.19 |  |  | 32.19 |
|  | Total Jalapa |  |  | 1.15 | 6.62 | 1.82 | 9.93 | 8.28 | 2.19 |  | 2.19 |  |  | 32.19 |
|  | Jutiapa | Asunción Mita | Poqomam | 2.21 | 12.76 | 3.52 | 19.15 | 15.96 | 4.22 |  | 4.22 |  |  | 62.04 |
|  |  | Pasaco |  | 3.06 | 8.82 | 3.89 | 17.64 |  | 3.89 | 44.11 | 3.50 |  | 1.77 | 86.69 |
|  |  | Santa Catarina Mita |  | 7.70 | 22.19 | 9.79 | 44.38 |  | 9.79 | 110.96 | 8.81 |  | 4.44 | 218.06 |
| **Total Jutiapa** | | | | **12.98** | **43.78** | **17.19** | **81.18** | **15.96** | **17.90** | **155.07** | **16.53** |  | **6.21** | **366.79** |
|  | Peten | Dolores | Mopan | 0.02 | 0.05 | 0.02 | 0.11 |  | 0.02 | 0.27 | 0.02 |  | 0.01 | 0.53 |
|  |  | El Chal | Mopan | 0.03 | 0.10 | 0.04 | 0.19 |  | 0.04 | 0.48 | 0.04 |  | 0.02 | 0.94 |
|  |  | Flores | Itzá | 0.04 | 0.11 | 0.05 | 0.22 |  | 0.05 | 0.54 | 0.04 |  | 0.02 | 1.07 |
|  |  | La Libertad | Q´eqchi´ | 0.17 | 0.50 | 0.22 | 1.01 |  | 0.22 | 2.52 | 0.20 |  | 0.10 | 4.95 |
|  |  | Las Cruces |  | 0.04 | 0.11 | 0.05 | 0.22 |  | 0.05 | 0.54 | 0.04 |  | 0.02 | 1.07 |
|  |  | Melchor de Mencos | Mopan | 0.08 | 0.24 | 0.11 | 0.49 |  | 0.11 | 1.22 | 0.10 |  | 0.05 | 2.41 |
|  |  | Poptún | Mopan, Q´eqchi´ | 0.17 | 0.50 | 0.22 | 1.01 |  | 0.22 | 2.52 | 0.20 |  | 0.10 | 4.95 |
|  |  | San Andrés | Itzá | 0.03 | 0.10 | 0.04 | 0.19 |  | 0.04 | 0.48 | 0.04 |  | 0.02 | 0.94 |
|  |  | San Benito | Itzá | 0.07 | 0.19 | 0.08 | 0.38 |  | 0.08 | 0.95 | 0.08 |  | 0.04 | 1.87 |
|  |  | San Francisco | Q´eqchi´ | 0.03 | 0.08 | 0.04 | 0.16 |  | 0.04 | 0.41 | 0.03 |  | 0.02 | 0.80 |
|  |  | San José | Itzá | 0.01 | 0.04 | 0.02 | 0.08 |  | 0.02 | 0.20 | 0.02 |  | 0.01 | 0.40 |
|  |  | San Luis | Mopan | 0.13 | 0.37 | 0.16 | 0.73 |  | 0.16 | 1.84 | 0.15 |  | 0.07 | 3.61 |
|  |  | Santa Ana | Q´eqchi´, Kaqchikel, Achi | 0.06 | 0.16 | 0.07 | 0.33 |  | 0.07 | 0.82 | 0.06 |  | 0.03 | 1.60 |
|  |  | Sayaxché | Q´eqchi´ | 0.30 | 0.86 | 0.38 | 1.71 |  | 0.38 | 4.29 | 0.34 |  | 0.17 | 8.42 |
| **Total Peten** | | | | **1.18** | **3.41** | **1.51** | **6.83** |  | **1.51** | **17.08** | **1.36** |  | **0.68** | **33.56** |
|  | Quiche | Joyabaj | K´iche´ | 3.35 | 51.88 | 4.25 | 19.29 |  | 4.25 | 48.23 | 3.83 |  | 1.93 | 137.01 |
|  |  | Pachalum | K´iche´ | 0.64 | 9.94 | 0.82 | 3.70 |  | 0.82 | 9.24 | 0.73 |  | 0.37 | 26.25 |
|  |  | Patzité | K´iche´ | 0.81 | 2.35 | 1.04 | 4.69 |  | 1.04 | 11.74 | 0.93 |  | 0.47 | 23.06 |
|  |  | Sacapulas | Sakapulteko, K´iche´ | 1.59 | 4.59 | 2.02 | 9.18 |  | 2.02 | 22.95 | 1.82 |  | 0.92 | 45.10 |
|  | Total Quiche |  |  | 6.40 | 68.75 | 8.13 | 36.86 |  | 8.13 | 92.16 | 7.31 |  | 3.69 | 231.43 |
|  | Retalhuleu | Champerico | K´iche´ | 3.64 | 10.49 | 4.63 | 20.98 |  | 4.63 | 52.46 | 4.16 |  | 2.10 | 103.09 |
|  |  | El Asintal | K´iche´ | 3.19 | 9.20 | 4.06 | 18.41 |  | 4.06 | 46.02 | 3.65 |  | 1.84 | 90.43 |
|  |  | Nuevo San Carlos | K´iche´ | 2.58 | 7.43 | 3.28 | 14.86 |  | 3.28 | 37.15 | 2.95 |  | 1.49 | 73.01 |
|  |  | San Felipe | K´iche´ | 3.66 | 10.54 | 4.65 | 21.09 |  | 4.65 | 52.72 | 4.18 |  | 2.11 | 103.60 |
|  |  | San Sebastián | K´iche´ | 3.61 | 10.42 | 4.59 | 20.83 |  | 4.59 | 52.08 | 4.13 |  | 2.09 | 102.35 |
|  |  | Santa Cruz Muluá | K´iche´ | 2.39 | 6.89 | 3.04 | 13.79 |  | 3.04 | 34.47 | 2.74 |  | 1.38 | 67.75 |
| **Total Retalhuleu** | | | | **19.08** | **54.98** | **24.24** | **109.96** |  | **24.24** | **274.90** | **21.82** |  | **11.01** | **540.23** |
|  | Sacatepequez | Alotenango | Kaqchikel | 0.02 | 0.07 | 0.03 | 0.14 |  | 0.03 | 0.34 | 0.03 |  | 0.01 | 0.67 |
|  |  | Antigua Guatemala |  | 0.04 | 0.12 | 0.05 | 0.24 |  | 0.05 | 0.61 | 0.05 |  | 0.02 | 1.20 |
|  |  | Ciudad Vieja | Kaqchikel | 0.06 | 0.16 | 0.07 | 0.33 |  | 0.07 | 0.82 | 0.06 |  | 0.03 | 1.60 |
|  |  | Jocotenango | Kaqchikel | 0.00 | 0.01 | 0.01 | 0.03 |  | 0.01 | 0.07 | 0.01 |  | 0.00 | 0.13 |
|  |  | Magdalena Milpas Altas | Kaqchikel | 0.02 | 0.05 | 0.02 | 0.11 |  | 0.02 | 0.27 | 0.02 |  | 0.01 | 0.53 |
|  |  | Pastores | Kaqchikel | 0.01 | 0.03 | 0.01 | 0.05 |  | 0.01 | 0.14 | 0.01 |  | 0.01 | 0.27 |
|  |  | San Bartolomé Milpas Altas | Kaqchikel | 0.00 | 0.01 | 0.01 | 0.03 |  | 0.01 | 0.07 | 0.01 |  | 0.00 | 0.13 |
|  |  | San Lucas Sacatepéquez | Kaqchikel | 0.01 | 0.04 | 0.02 | 0.08 |  | 0.02 | 0.20 | 0.02 |  | 0.01 | 0.40 |
|  |  | San Miguel Dueñas | Kaqchikel | 0.00 | 0.01 | 0.01 | 0.03 |  | 0.01 | 0.07 | 0.01 |  | 0.00 | 0.13 |
|  |  | Santa Catarina Barahona | Kaqchikel | 0.00 | 0.01 | 0.01 | 0.03 |  | 0.01 | 0.07 | 0.01 |  | 0.00 | 0.13 |
|  |  | Santa Lucía Milpas Altas | Kaqchikel | 0.01 | 0.03 | 0.01 | 0.05 |  | 0.01 | 0.14 | 0.01 |  | 0.01 | 0.27 |
|  |  | Santa María de Jesús | Kaqchikel | 0.01 | 0.04 | 0.02 | 0.08 |  | 0.02 | 0.20 | 0.02 |  | 0.01 | 0.40 |
|  |  | Santiago Sacatepéquez | Kaqchikel | 0.01 | 0.04 | 0.02 | 0.08 |  | 0.02 | 0.20 | 0.02 |  | 0.01 | 0.40 |
|  |  | Santo Domingo Xenacoj | Kaqchikel | 0.03 | 0.10 | 0.04 | 0.19 |  | 0.04 | 0.48 | 0.04 |  | 0.02 | 0.94 |
|  |  | Sumpango | Kaqchikel | 0.10 | 0.30 | 0.13 | 0.60 |  | 0.13 | 1.50 | 0.12 |  | 0.06 | 2.94 |
| **Total Sacatepequez** | | | | **0.36** | **1.03** | **0.46** | **2.07** |  | **0.46** | **5.17** | **0.41** |  | **0.21** | **10.16** |
|  | Santa Rosa | Barberena |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.94 |  | 0.94 |
|  |  | Casillas |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.67 |  | 0.67 |
|  |  | Chiquimulilla | Xinka |  |  |  |  |  |  |  |  | 2.14 |  | 2.14 |
|  |  | Cuilapa |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2.01 |  | 2.01 |
|  |  | Guazacapán |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.67 |  | 0.67 |
|  |  | Nueva Santa Rosa |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.40 |  | 0.40 |
|  |  | Oratorio |  | 3.17 | 9.12 | 4.02 | 18.24 |  | 4.02 | 45.61 | 3.62 | 0.13 | 1.83 | 89.76 |
|  |  | Pueblo Nuevo Viñas |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.67 |  | 0.67 |
|  |  | San Juan Tecuaco |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.40 |  | 0.40 |
|  |  | San Rafael las Flores |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.67 |  | 0.67 |
|  |  | Santa Cruz Naranjo |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.67 |  | 0.67 |
|  |  | Santa María Ixhuatán |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.80 |  | 0.80 |
|  |  | Santa Rosa de Lima |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.40 |  | 0.40 |
|  |  | Taxisco |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2.01 |  | 2.01 |
| **Total Santa Rosa** | | | | **3.17** | **9.12** | **4.02** | **18.24** |  | **4.02** | **45.61** | **3.62** | **12.57** | **1.83** | **102.20** |
|  | Solola | San Pedro la Laguna | Tz´utujil | 1.15 | 3.31 | 1.46 | 6.62 |  | 1.46 | 16.56 | 1.31 |  | 0.66 | 32.54 |
| **Total Solola** | | | | **1.15** | **3.31** | **1.46** | **6.62** |  | **1.46** | **16.56** | **1.31** |  | **0.66** | **32.54** |
|  | Suchitepequez | Cuyotenango |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 6.27 |  | 6.27 |
|  |  | Mazatenango | K´iche´ | 2.69 | 7.76 | 3.42 | 15.52 |  | 3.42 | 38.79 | 3.08 | 2.40 | 1.55 | 78.64 |
|  |  | Patulul | Kaqchikel | 0.00 | 0.01 | 0.01 | 0.03 |  | 0.01 | 0.07 | 0.01 |  | 0.00 | 0.13 |
|  |  | Pueblo Nuevo | K´iche´ |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.53 |  | 0.53 |
|  |  | San Antonio Suchitepéquez | Kaqchikel | 2.19 | 6.31 | 2.78 | 12.61 |  | 2.78 | 31.53 | 2.50 |  | 1.26 | 61.95 |
|  |  | San Bernardino | K´iche´ |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.67 |  | 0.67 |
|  |  | San Francisco Zapotitlán | K´iche´ |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.40 |  | 0.40 |
|  |  | San José La Máquina |  | 1.33 | 3.85 | 1.70 | 7.69 |  | 1.70 | 19.23 | 1.53 |  | 0.77 | 37.80 |
|  |  | San Lorenzo | K´iche´ |  |  |  |  |  |  |  |  | 1.20 |  | 1.20 |
|  |  | San Pablo Jocopilas | K´iche´ | 1.31 | 15.83 | 2.08 | 11.29 | 9.41 | 2.49 |  | 2.49 |  |  | 44.90 |
|  |  | Santo Domingo Suchitepéquez | K´iche´ |  |  |  |  |  |  |  |  | 2.40 |  | 2.40 |
|  |  | Santo Tomás la Unión | K´iche´ | 0.85 | 15.00 | 1.08 | 4.90 |  | 1.08 | 12.26 | 0.97 |  | 0.49 | 36.64 |
|  |  | Zunilito | K´iche´ |  |  |  |  |  |  |  |  | 1.33 |  | 1.33 |
| **Total Suchitepequez** | | | | **8.38** | **48.75** | **11.06** | **52.05** | **9.41** | **11.47** | **101.88** | **10.58** | **15.20** | **4.08** | **272.85** |
|  | Totonicapan | Momostenango | K´iche´ |  |  |  |  |  |  |  |  | 3.07 |  | 3.07 |
|  |  | San Andrés Xecul | K´iche´ |  |  |  |  |  |  |  |  | 1.60 |  | 1.60 |
|  |  | San Bartolo | K´iche´ |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.13 |  | 0.13 |
|  |  | San Cristóbal Totonicapán | K´iche´ |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.67 |  | 0.67 |
|  |  | San Francisco el Alto | K´iche´ |  |  |  |  |  |  |  |  | 1.87 |  | 1.87 |
|  |  | Santa Lucía la Reforma | K´iche´ |  |  |  |  |  |  |  |  | 1.33 |  | 1.33 |
|  |  | Santa María Chiquimula | K´iche´ | 3.30 | 9.51 | 4.19 | 19.02 |  | 4.19 | 47.55 | 3.77 | 2.93 | 1.90 | 96.37 |
|  |  | Totonicapán | K´iche´ |  |  |  |  |  |  |  |  | 1.20 |  | 1.20 |
| **Total Totonicapan** | | | | **3.30** | **9.51** | **4.19** | **19.02** |  | **4.19** | **47.55** | **3.77** | **12.80** | **1.90** | **106.24** |
| **Total MAGA** | | | | **85.39** | **395.82** | **111.30** | **517.53** | **63.53** | **114.10** | **1,080.58** | **101.83** | **164.78** | **44.18** | **2,679.04** |
| **MIDES** | Guatemala | Guatemala |  |  | 3.39 |  |  |  |  |  |  |  |  | 3.39 |
| **Total Guatemala** | | | |  | **3.39** |  |  |  |  |  |  |  |  | **3.39** |
| **Total MIDES** | | | |  | **3.39** |  |  |  |  |  |  |  |  | **3.39** |
| **Total general** | | | | **85.39** | **399.21** | **111.30** | **517.53** | **63.53** | **114.10** | **1,080.58** | **101.83** | **164.78** | **44.18** | **2,682.43** |

NOTA: LA MEDIDA DE LOS VALORES DEL REPORTE SON EN TONELADAS MÉTRICAS

## 

## Notas

* Fuente de información del despacho de producto alimentario: Sistema de Inventario de Alimentos de la Unidad de Inventario de Alimentos, Dirección de Logística del INDECA.
* No se dispone de número de población directamente beneficiada; porque, la responsabilidad del manejo de esta información son las entidades propietarias del producto, las cuales se encargan de realizar la distribución de la ayuda alimentaria.
* Para la determinación de la población indígena en las comunidades se utilizan como fuente base de la información:
  + Atlas Lingüístico de Guatemala, Richards, Michael. 2003, SEPAZ, UVG, URL, USAID.
  + Mapa lingüístico de Guatemala, Dirección General de Educación Bilingüe Intercultural