

# Comunicado de prensa

## INEC lanza aplicación con resultados del Censo Agropecuario

- *Aplicación (App) Censo Agropecuario 2014-CR para dispositivos móviles estará disponible gratuitamente en tiendas App Store, Play Store.*
- *Herramienta está dirigida a usuarios pertenecientes al Sector Agroalimentario, Instituciones, investigadores, estudiantes universitarios, entre otros.*

Una nueva aplicación móvil, destaca los avances conseguidos por el Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC) luego del lanzamiento de la Política para la Divulgación de las Estadísticas y la Entrega de Microdatos, que entró en vigencia desde el 10 de octubre del 2014.

Por primera vez, la información general del censo estará disponible gratuitamente para los usuarios en cualquiera de las dos principales plataformas para dispositivos portátiles (*App Store y Play Store*), con las siguientes funciones:

- **Conceptos básicos:** Incluye definiciones conceptuales de finca, tenencia de la tierra, uso de la tierra, cultivos anuales, cultivos permanentes, cultivos forestales, cultivos ornamentales, acuicultura, apicultura y otros indicadores.
- **Principales resultados:** Al seleccionar las categorías se despliegan mapas tanto del país como a nivel de provincia, desde donde se presentan los datos según las siguientes categorías:
  - **Tenencia y uso de la tierra:** Brinda los datos según la forma de tenencia y de acuerdo con los tipos de uso, para ambos casos la información se presenta de acuerdo con la extensión en hectáreas.
  - **Actividades agrícolas:** Ofrece resultados por tipo de cultivos, sean estos anuales, permanentes, forestales y ornamentales. Para todos los casos el dato es por extensión sembrada en hectáreas.
  - **Actividades pecuarias:** Cantidad de animales según su tipo (ganado vacuno, porcino, ovino, caprino, aves de corral y otro tipo de ganado; así como la cantidad de fincas con acuicultura y la cantidad de colmenas (apicultura)).

El *App* Censo Agropecuario 2014-CR se podrá descargar a partir del 17 de julio y está disponible para *Android, iPhone e iPad*; en versiones de Android 4.2, iOS 6 o superiores.

Este esfuerzo institucional por usar la tecnología para la captura, procesamiento y difusión de la información, arrancó desde el levantamiento del Directorio de Empresas y Establecimientos y la Encuesta Continua de Empleo (ECE) que usaron dispositivos móviles en la captura de datos, seguido por los Censos de Población y Vivienda del 2011 cuando se aplicó lectura automatizada por escaneo de todos los cuestionarios aplicados en las viviendas del país y la Encuesta Nacional de Hogares (ENAH) que utiliza dispositivos móviles en la recogida de la información.

También el Censo Nacional Agropecuario utilizó el Sistema de Posicionamiento Global (GPS por sus siglas en inglés) para georeferenciar cada una de las fincas visitadas y así poder cruzar información cartográfica con las bases de datos de resultados.

Para el 2016 el INEC se apresta a lanzar su nuevo portal web donde se destaca su navegabilidad, usabilidad y la descarga de bases de datos.

**Para más información y consultas de los medios de comunicación sírvase contactar la oficina de prensa. Teléfono 2280-9280 extensión 330 y 111 o al correo [prensa@inec.go.cr](mailto:prensa@inec.go.cr)**



# Comunicado de prensa

## INEC lanza aplicación con resultados del Censo Agropecuario

- *Aplicación (App) Censo Agropecuario 2014-CR para dispositivos móviles estará disponible gratuitamente en tiendas App Store, Play Store.*
- *Herramienta está dirigida a usuarios pertenecientes al Sector Agroalimentario, Instituciones, investigadores, estudiantes universitarios, entre otros.*

Una nueva aplicación móvil, destaca los avances conseguidos por el Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC) luego del lanzamiento de la Política para la Divulgación de las Estadísticas y la Entrega de Microdatos, que entró en vigencia desde el 10 de octubre del 2014.

Por primera vez, la información general del censo estará disponible gratuitamente para los usuarios en cualquiera de las dos principales plataformas para dispositivos portátiles (*App Store y Play Store*), con las siguientes funciones:

- **Conceptos básicos:** Incluye definiciones conceptuales de finca, tenencia de la tierra, uso de la tierra, cultivos anuales, cultivos permanentes, cultivos forestales, cultivos ornamentales, acuicultura, apicultura y otros indicadores.
- **Principales resultados:** Al seleccionar las categorías se despliegan mapas tanto del país como a nivel de provincia, desde donde se presentan los datos según las siguientes categorías:
  - **Tenencia y uso de la tierra:** Brinda los datos según la forma de tenencia y de acuerdo con los tipos de uso, para ambos casos la información se presenta de acuerdo con la extensión en hectáreas.
  - **Actividades agrícolas:** Ofrece resultados por tipo de cultivos, sean estos anuales, permanentes, forestales y ornamentales. Para todos los casos el dato es por extensión sembrada en hectáreas.
  - **Actividades pecuarias:** Cantidad de animales según su tipo (ganado vacuno, porcino, ovino, caprino, aves de corral y otro tipo de ganado; así como la cantidad de fincas con acuicultura y la cantidad de colmenas (apicultura)).

El *App* Censo Agropecuario 2014-CR se podrá descargar a partir del 17 de julio y está disponible para *Android, iPhone e iPad*; en versiones de Android 4.2, iOS 6 o superiores.

Este esfuerzo institucional por usar la tecnología para la captura, procesamiento y difusión de la información, arrancó desde el levantamiento del Directorio de Empresas y Establecimientos y la Encuesta Continua de Empleo (ECE) que usaron dispositivos móviles en la captura de datos, seguido por los Censos de Población y Vivienda del 2011 cuando se aplicó lectura automatizada por escaneo de todos los cuestionarios aplicados en las viviendas del país y la Encuesta Nacional de Hogares (ENAH) que utiliza dispositivos móviles en la recogida de la información.

También el Censo Nacional Agropecuario utilizó el Sistema de Posicionamiento Global (GPS por sus siglas en inglés) para georeferenciar cada una de las fincas visitadas y así poder cruzar información cartográfica con las bases de datos de resultados.

Para el 2016 el INEC se apresta a lanzar su nuevo portal web donde se destaca su navegabilidad, usabilidad y la descarga de bases de datos.

**Para más información y consultas de los medios de comunicación sírvase contactar la oficina de prensa. Teléfono 2280-9280 extensión 330 y 111 o al correo [prensa@inec.go.cr](mailto:prensa@inec.go.cr)**



# Comunicado de prensa

## INEC lanza aplicación con resultados del Censo Agropecuario

- *Aplicación (App) Censo Agropecuario 2014-CR para dispositivos móviles estará disponible gratuitamente en tiendas App Store, Play Store.*
- *Herramienta está dirigida a usuarios pertenecientes al Sector Agroalimentario, Instituciones, investigadores, estudiantes universitarios, entre otros.*

Una nueva aplicación móvil, destaca los avances conseguidos por el Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC) luego del lanzamiento de la Política para la Divulgación de las Estadísticas y la Entrega de Microdatos, que entró en vigencia desde el 10 de octubre del 2014.

Por primera vez, la información general del censo estará disponible gratuitamente para los usuarios en cualquiera de las dos principales plataformas para dispositivos portátiles (*App Store y Play Store*), con las siguientes funciones:

- **Conceptos básicos:** Incluye definiciones conceptuales de finca, tenencia de la tierra, uso de la tierra, cultivos anuales, cultivos permanentes, cultivos forestales, cultivos ornamentales, acuicultura, apicultura y otros indicadores.
- **Principales resultados:** Al seleccionar las categorías se despliegan mapas tanto del país como a nivel de provincia, desde donde se presentan los datos según las siguientes categorías:
  - **Tenencia y uso de la tierra:** Brinda los datos según la forma de tenencia y de acuerdo con los tipos de uso, para ambos casos la información se presenta de acuerdo con la extensión en hectáreas.
  - **Actividades agrícolas:** Ofrece resultados por tipo de cultivos, sean estos anuales, permanentes, forestales y ornamentales. Para todos los casos el dato es por extensión sembrada en hectáreas.
  - **Actividades pecuarias:** Cantidad de animales según su tipo (ganado vacuno, porcino, ovino, caprino, aves de corral y otro tipo de ganado; así como la cantidad de fincas con acuicultura y la cantidad de colmenas (apicultura)).

El *App* Censo Agropecuario 2014-CR se podrá descargar a partir del 17 de julio y está disponible para *Android, iPhone e iPad*; en versiones de Android 4.2, iOS 6 o superiores.

Este esfuerzo institucional por usar la tecnología para la captura, procesamiento y difusión de la información, arrancó desde el levantamiento del Directorio de Empresas y Establecimientos y la Encuesta Continua de Empleo (ECE) que usaron dispositivos móviles en la captura de datos, seguido por los Censos de Población y Vivienda del 2011 cuando se aplicó lectura automatizada por escaneo de todos los cuestionarios aplicados en las viviendas del país y la Encuesta Nacional de Hogares (ENAH) que utiliza dispositivos móviles en la recogida de la información.

También el Censo Nacional Agropecuario utilizó el Sistema de Posicionamiento Global (GPS por sus siglas en inglés) para georeferenciar cada una de las fincas visitadas y así poder cruzar información cartográfica con las bases de datos de resultados.

Para el 2016 el INEC se apresta a lanzar su nuevo portal web donde se destaca su navegabilidad, usabilidad y la descarga de bases de datos.

**Para más información y consultas de los medios de comunicación sírvase contactar la oficina de prensa. Teléfono 2280-9280 extensión 330 y 111 o al correo [prensa@inec.go.cr](mailto:prensa@inec.go.cr)**



# Comunicado de prensa

## INEC lanza aplicación con resultados del Censo Agropecuario

- *Aplicación (App) Censo Agropecuario 2014-CR para dispositivos móviles estará disponible gratuitamente en tiendas App Store, Play Store.*
- *Herramienta está dirigida a usuarios pertenecientes al Sector Agroalimentario, Instituciones, investigadores, estudiantes universitarios, entre otros.*

Una nueva aplicación móvil, destaca los avances conseguidos por el Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC) luego del lanzamiento de la Política para la Divulgación de las Estadísticas y la Entrega de Microdatos, que entró en vigencia desde el 10 de octubre del 2014.

Por primera vez, la información general del censo estará disponible gratuitamente para los usuarios en cualquiera de las dos principales plataformas para dispositivos portátiles (*App Store y Play Store*), con las siguientes funciones:

- **Conceptos básicos:** Incluye definiciones conceptuales de finca, tenencia de la tierra, uso de la tierra, cultivos anuales, cultivos permanentes, cultivos forestales, cultivos ornamentales, acuicultura, apicultura y otros indicadores.
- **Principales resultados:** Al seleccionar las categorías se despliegan mapas tanto del país como a nivel de provincia, desde donde se presentan los datos según las siguientes categorías:
  - **Tenencia y uso de la tierra:** Brinda los datos según la forma de tenencia y de acuerdo con los tipos de uso, para ambos casos la información se presenta de acuerdo con la extensión en hectáreas.
  - **Actividades agrícolas:** Ofrece resultados por tipo de cultivos, sean estos anuales, permanentes, forestales y ornamentales. Para todos los casos el dato es por extensión sembrada en hectáreas.
  - **Actividades pecuarias:** Cantidad de animales según su tipo (ganado vacuno, porcino, ovino, caprino, aves de corral y otro tipo de ganado; así como la cantidad de fincas con acuicultura y la cantidad de colmenas (apicultura)).

El *App* Censo Agropecuario 2014-CR se podrá descargar a partir del 17 de julio y está disponible para *Android, iPhone e iPad*; en versiones de Android 4.2, iOS 6 o superiores.



Este esfuerzo institucional por usar la tecnología para la captura, procesamiento y difusión de la información, arrancó desde el levantamiento del Directorio de Empresas y Establecimientos y la Encuesta Continua de Empleo (ECE) que usaron dispositivos móviles en la captura de datos, seguido por los Censos de Población y Vivienda del 2011 cuando se aplicó lectura automatizada por escaneo de todos los cuestionarios aplicados en las viviendas del país y la Encuesta Nacional de Hogares (ENAH) que utiliza dispositivos móviles en la recogida de la información.

También el Censo Nacional Agropecuario utilizó el Sistema de Posicionamiento Global (GPS por sus siglas en inglés) para georeferenciar cada una de las fincas visitadas y así poder cruzar información cartográfica con las bases de datos de resultados.

Para el 2016 el INEC se apresta a lanzar su nuevo portal web donde se destaca su navegabilidad, usabilidad y la descarga de bases de datos.

**Para más información y consultas de los medios de comunicación sírvase contactar la oficina de prensa. Teléfono 2280-9280 extensión 330 y 111 o al correo [prensa@inec.go.cr](mailto:prensa@inec.go.cr)**





# Comunicado de prensa

## INEC lanza aplicación con resultados del Censo Agropecuario

- *Aplicación (App) Censo Agropecuario 2014-CR para dispositivos móviles estará disponible gratuitamente en tiendas App Store, Play Store.*
- *Herramienta está dirigida a usuarios pertenecientes al Sector Agroalimentario, Instituciones, investigadores, estudiantes universitarios, entre otros.*

Una nueva aplicación móvil, destaca los avances conseguidos por el Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC) luego del lanzamiento de la Política para la Divulgación de las Estadísticas y la Entrega de Microdatos, que entró en vigencia desde el 10 de octubre del 2014.

Por primera vez, la información general del censo estará disponible gratuitamente para los usuarios en cualquiera de las dos principales plataformas para dispositivos portátiles (*App Store y Play Store*), con las siguientes funciones:

- **Conceptos básicos:** Incluye definiciones conceptuales de finca, tenencia de la tierra, uso de la tierra, cultivos anuales, cultivos permanentes, cultivos forestales, cultivos ornamentales, acuicultura, apicultura y otros indicadores.
- **Principales resultados:** Al seleccionar las categorías se despliegan mapas tanto del país como a nivel de provincia, desde donde se presentan los datos según las siguientes categorías:
  - **Tenencia y uso de la tierra:** Brinda los datos según la forma de tenencia y de acuerdo con los tipos de uso, para ambos casos la información se presenta de acuerdo con la extensión en hectáreas.
  - **Actividades agrícolas:** Ofrece resultados por tipo de cultivos, sean estos anuales, permanentes, forestales y ornamentales. Para todos los casos el dato es por extensión sembrada en hectáreas.
  - **Actividades pecuarias:** Cantidad de animales según su tipo (ganado vacuno, porcino, ovino, caprino, aves de corral y otro tipo de ganado; así como la cantidad de fincas con acuicultura y la cantidad de colmenas (apicultura)).

El *App* Censo Agropecuario 2014-CR se podrá descargar a partir del 17 de julio y está disponible para *Android, iPhone e iPad*; en versiones de Android 4.2, iOS 6 o superiores.

Este esfuerzo institucional por usar la tecnología para la captura, procesamiento y difusión de la información, arrancó desde el levantamiento del Directorio de Empresas y Establecimientos y la Encuesta Continua de Empleo (ECE) que usaron dispositivos móviles en la captura de datos, seguido por los Censos de Población y Vivienda del 2011 cuando se aplicó lectura automatizada por escaneo de todos los cuestionarios aplicados en las viviendas del país y la Encuesta Nacional de Hogares (ENAH) que utiliza dispositivos móviles en la recogida de la información.

También el Censo Nacional Agropecuario utilizó el Sistema de Posicionamiento Global (GPS por sus siglas en inglés) para georeferenciar cada una de las fincas visitadas y así poder cruzar información cartográfica con las bases de datos de resultados.

Para el 2016 el INEC se apresta a lanzar su nuevo portal web donde se destaca su navegabilidad, usabilidad y la descarga de bases de datos.

**Para más información y consultas de los medios de comunicación sírvase contactar la oficina de prensa. Teléfono 2280-9280 extensión 330 y 111 o al correo [prensa@inec.go.cr](mailto:prensa@inec.go.cr)**



# Comunicado de prensa

## INEC lanza aplicación con resultados del Censo Agropecuario

- *Aplicación (App) Censo Agropecuario 2014-CR para dispositivos móviles estará disponible gratuitamente en tiendas App Store, Play Store.*
- *Herramienta está dirigida a usuarios pertenecientes al Sector Agroalimentario, Instituciones, investigadores, estudiantes universitarios, entre otros.*

Una nueva aplicación móvil, destaca los avances conseguidos por el Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC) luego del lanzamiento de la Política para la Divulgación de las Estadísticas y la Entrega de Microdatos, que entró en vigencia desde el 10 de octubre del 2014.

Por primera vez, la información general del censo estará disponible gratuitamente para los usuarios en cualquiera de las dos principales plataformas para dispositivos portátiles (*App Store y Play Store*), con las siguientes funciones:

- **Conceptos básicos:** Incluye definiciones conceptuales de finca, tenencia de la tierra, uso de la tierra, cultivos anuales, cultivos permanentes, cultivos forestales, cultivos ornamentales, acuicultura, apicultura y otros indicadores.
- **Principales resultados:** Al seleccionar las categorías se despliegan mapas tanto del país como a nivel de provincia, desde donde se presentan los datos según las siguientes categorías:
  - **Tenencia y uso de la tierra:** Brinda los datos según la forma de tenencia y de acuerdo con los tipos de uso, para ambos casos la información se presenta de acuerdo con la extensión en hectáreas.
  - **Actividades agrícolas:** Ofrece resultados por tipo de cultivos, sean estos anuales, permanentes, forestales y ornamentales. Para todos los casos el dato es por extensión sembrada en hectáreas.
  - **Actividades pecuarias:** Cantidad de animales según su tipo (ganado vacuno, porcino, ovino, caprino, aves de corral y otro tipo de ganado; así como la cantidad de fincas con acuicultura y la cantidad de colmenas (apicultura)).

El *App* Censo Agropecuario 2014-CR se podrá descargar a partir del 17 de julio y está disponible para *Android, iPhone e iPad*; en versiones de Android 4.2, iOS 6 o superiores.

Este esfuerzo institucional por usar la tecnología para la captura, procesamiento y difusión de la información, arrancó desde el levantamiento del Directorio de Empresas y Establecimientos y la Encuesta Continua de Empleo (ECE) que usaron dispositivos móviles en la captura de datos, seguido por los Censos de Población y Vivienda del 2011 cuando se aplicó lectura automatizada por escaneo de todos los cuestionarios aplicados en las viviendas del país y la Encuesta Nacional de Hogares (ENAHO) que utiliza dispositivos móviles en la recogida de la información.

También el Censo Nacional Agropecuario utilizó el Sistema de Posicionamiento Global (GPS por sus siglas en inglés) para georeferenciar cada una de las fincas visitadas y así poder cruzar información cartográfica con las bases de datos de resultados.

Para el 2016 el INEC se apresta a lanzar su nuevo portal web donde se destaca su navegabilidad, usabilidad y la descarga de bases de datos.

**Para más información y consultas de los medios de comunicación sírvase contactar la oficina de prensa. Teléfono 2280-9280 extensión 330 y 111 o al correo [prensa@inec.go.cr](mailto:prensa@inec.go.cr)**



# Comunicado de prensa

## INEC lanza aplicación con resultados del Censo Agropecuario

- *Aplicación (App) Censo Agropecuario 2014-CR para dispositivos móviles estará disponible gratuitamente en tiendas App Store, Play Store.*
- *Herramienta está dirigida a usuarios pertenecientes al Sector Agroalimentario, Instituciones, investigadores, estudiantes universitarios, entre otros.*

Una nueva aplicación móvil, destaca los avances conseguidos por el Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC) luego del lanzamiento de la Política para la Divulgación de las Estadísticas y la Entrega de Microdatos, que entró en vigencia desde el 10 de octubre del 2014.

Por primera vez, la información general del censo estará disponible gratuitamente para los usuarios en cualquiera de las dos principales plataformas para dispositivos portátiles (*App Store y Play Store*), con las siguientes funciones:

- **Conceptos básicos:** Incluye definiciones conceptuales de finca, tenencia de la tierra, uso de la tierra, cultivos anuales, cultivos permanentes, cultivos forestales, cultivos ornamentales, acuicultura, apicultura y otros indicadores.
- **Principales resultados:** Al seleccionar las categorías se despliegan mapas tanto del país como a nivel de provincia, desde donde se presentan los datos según las siguientes categorías:
  - **Tenencia y uso de la tierra:** Brinda los datos según la forma de tenencia y de acuerdo con los tipos de uso, para ambos casos la información se presenta de acuerdo con la extensión en hectáreas.
  - **Actividades agrícolas:** Ofrece resultados por tipo de cultivos, sean estos anuales, permanentes, forestales y ornamentales. Para todos los casos el dato es por extensión sembrada en hectáreas.
  - **Actividades pecuarias:** Cantidad de animales según su tipo (ganado vacuno, porcino, ovino, caprino, aves de corral y otro tipo de ganado; así como la cantidad de fincas con acuicultura y la cantidad de colmenas (apicultura)).

El *App* Censo Agropecuario 2014-CR se podrá descargar a partir del 17 de julio y está disponible para *Android, iPhone e iPad*; en versiones de Android 4.2, iOS 6 o superiores.

Este esfuerzo institucional por usar la tecnología para la captura, procesamiento y difusión de la información, arrancó desde el levantamiento del Directorio de Empresas y Establecimientos y la Encuesta Continua de Empleo (ECE) que usaron dispositivos móviles en la captura de datos, seguido por los Censos de Población y Vivienda del 2011 cuando se aplicó lectura automatizada por escaneo de todos los cuestionarios aplicados en las viviendas del país y la Encuesta Nacional de Hogares (ENAH) que utiliza dispositivos móviles en la recogida de la información.

También el Censo Nacional Agropecuario utilizó el Sistema de Posicionamiento Global (GPS por sus siglas en inglés) para georeferenciar cada una de las fincas visitadas y así poder cruzar información cartográfica con las bases de datos de resultados.

Para el 2016 el INEC se apresta a lanzar su nuevo portal web donde se destaca su navegabilidad, usabilidad y la descarga de bases de datos.

**Para más información y consultas de los medios de comunicación sírvase contactar la oficina de prensa. Teléfono 2280-9280 extensión 330 y 111 o al correo [prensa@inec.go.cr](mailto:prensa@inec.go.cr)**



# Comunicado de prensa

## INEC lanza aplicación con resultados del Censo Agropecuario

- *Aplicación (App) Censo Agropecuario 2014-CR para dispositivos móviles estará disponible gratuitamente en tiendas App Store, Play Store.*
- *Herramienta está dirigida a usuarios pertenecientes al Sector Agroalimentario, Instituciones, investigadores, estudiantes universitarios, entre otros.*

Una nueva aplicación móvil, destaca los avances conseguidos por el Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC) luego del lanzamiento de la Política para la Divulgación de las Estadísticas y la Entrega de Microdatos, que entró en vigencia desde el 10 de octubre del 2014.

Por primera vez, la información general del censo estará disponible gratuitamente para los usuarios en cualquiera de las dos principales plataformas para dispositivos portátiles (*App Store y Play Store*), con las siguientes funciones:

- **Conceptos básicos:** Incluye definiciones conceptuales de finca, tenencia de la tierra, uso de la tierra, cultivos anuales, cultivos permanentes, cultivos forestales, cultivos ornamentales, acuicultura, apicultura y otros indicadores.
- **Principales resultados:** Al seleccionar las categorías se despliegan mapas tanto del país como a nivel de provincia, desde donde se presentan los datos según las siguientes categorías:
  - **Tenencia y uso de la tierra:** Brinda los datos según la forma de tenencia y de acuerdo con los tipos de uso, para ambos casos la información se presenta de acuerdo con la extensión en hectáreas.
  - **Actividades agrícolas:** Ofrece resultados por tipo de cultivos, sean estos anuales, permanentes, forestales y ornamentales. Para todos los casos el dato es por extensión sembrada en hectáreas.
  - **Actividades pecuarias:** Cantidad de animales según su tipo (ganado vacuno, porcino, ovino, caprino, aves de corral y otro tipo de ganado; así como la cantidad de fincas con acuicultura y la cantidad de colmenas (apicultura)).

El *App* Censo Agropecuario 2014-CR se podrá descargar a partir del 17 de julio y está disponible para *Android, iPhone e iPad*; en versiones de Android 4.2, iOS 6 o superiores.



Este esfuerzo institucional por usar la tecnología para la captura, procesamiento y difusión de la información, arrancó desde el levantamiento del Directorio de Empresas y Establecimientos y la Encuesta Continua de Empleo (ECE) que usaron dispositivos móviles en la captura de datos, seguido por los Censos de Población y Vivienda del 2011 cuando se aplicó lectura automatizada por escaneo de todos los cuestionarios aplicados en las viviendas del país y la Encuesta Nacional de Hogares (ENAH) que utiliza dispositivos móviles en la recogida de la información.

También el Censo Nacional Agropecuario utilizó el Sistema de Posicionamiento Global (GPS por sus siglas en inglés) para georeferenciar cada una de las fincas visitadas y así poder cruzar información cartográfica con las bases de datos de resultados.

Para el 2016 el INEC se apresta a lanzar su nuevo portal web donde se destaca su navegabilidad, usabilidad y la descarga de bases de datos.

**Para más información y consultas de los medios de comunicación sírvase contactar la oficina de prensa. Teléfono 2280-9280 extensión 330 y 111 o al correo [prensa@inec.go.cr](mailto:prensa@inec.go.cr)**

