



Las **Tic's**
en las **MIPYMES**

► Pag. 05

Las **Estadísticas**
demográficas y sociales:
Un soporte para el futuro

► Pag. 07

Encuesta Nacional de
Actividad Económica
(ENAE)

► Pag. 13



**1^{ra} CONFERENCIA
NACIONAL DE
ESTADÍSTICA**

► Pag. 08



05

Las Tic's en las Mipymes



07

Estadísticas demográficas y sociales: un soporte para el futuro

Avances de la República Dominicana hacia el alcance de los ODS



República Dominicana representada en la "Conferencia Estadística" de la CEPAL



08

Ira Conferencia Nacional de Estadística



12

Encuesta Nacional de Actividad Económica



10

"Carta Compromiso al Ciudadano"



13



Reseñas



14

Créditos Dirección: Alexandra Izquierdo - Directora Nacional | **Departamento de Comunicaciones:** Julio C. Fernández - Encargado del Departamento de Comunicaciones. Raysa Hernández - Encargada de la División de Publicaciones. Alicia Delgado y Mestres - Corrección literaria. Jessica Hurtado - Edición y diseño de portada. Marianny Oller - Diagramación. Raimy Perozo - Anuncios y fotografías.

Medio de difusión de la Oficina Nacional de Estadística (ONE) | Disponible en formato impreso y digital a través de www.one.gob.do
809.682.7777 Ext.: 5414 | info@one.gob.do

Dominicana en cifras 2016



#DominicanaenCifras agrupa estadísticas generadas por diversas instituciones que pertenecen al #SEN, en los ámbitos económicos, demográficos, sociales, culturales, ambientales, entre otros interesantes temas.

Ingresa a nuestro sitio Web **www.one.gob.do**
y explora un mundo lleno de estadísticas.



“Mensaje DE LA Directora

Los constantes cambios que impactan una sociedad han provocado la necesidad de crear un sistema o una estructura adecuada para el uso de los datos, de modo que permitan ser convertidos en informaciones para elaborar políticas que solucionen las necesidades básicas, ya sean: sociales, culturales, demográficas, medio ambientales, o de otra índole.

La ciencia estadística proporciona una real perspectiva de los cambios que suceden en una nación, lo que permite establecer comparaciones entre periodos de tiempo, áreas geográficas, o demográficas, a partir de los cuales se pueden diseñar políticas en el gobierno y el sector privado.

En la ONE trabajamos con la finalidad de formar un Sistema que dirija los datos estadísticos hacia un objetivo nacional común. Este año 2017 estamos dedicados -entre otros asuntos- en el proceso de la *Encuesta Nacional de Actividad Económica (ENAE)*, una labor de levantamiento de informaciones de carácter administrativo y financiero, que se logra al obtener una muestra de empresas formales que laboran en diferentes sectores económicos.

En los últimos años hemos sido testigos de la creciente repercusión de las tecnologías de la información y la comunicación (TIC's), las cuales han transformado por completo la forma de operar de las empresas, y hasta de los negocios

informales, al lograr hacer más eficiente su productividad, la calidad de sus productos, y en menor tiempo.

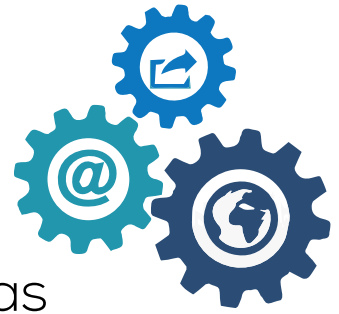
En esta edición número 13 de la revista *ONE Informativa* quisimos poner especial atención en los avances realizados para alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y la Agenda 2030, destacando la organización de la “Primera Conferencia Nacional Estadística” en junio 2017 para tratar asuntos de medio ambiente y del cambio climático, temas que responden al ODS número 13.

El equipo de la ONE seguirá trabajando para proporcionar a la ciudadanía acceso a las estadísticas oficiales, y así poder ofrecerles algo más que una “fotografía” de la sociedad. También, para presentar una muestra del trabajo y desempeño que realiza el Gobierno, al mostrar las actividades de cada área de la política pública, pues creemos firmemente que:

“*Con mejores datos, forjaremos mejores vidas.*”

Alexandra Izquierdo
Directora Nacional
Oficina Nacional de Estadística (ONE)

Las TIC's en las Mipymes



Liddy Kiaty Figueroa
Encargada de la División de
Articulación Sectorial, ONE.

La presencia de tecnologías de información y comunicación (TIC) han transformado nuestro entorno y la manera en que interactuamos con éste. Las TIC representan un conjunto de herramientas que nos permiten producir, acceder y transferir información a través de redes, terminales y servicios.

Siendo las micro, pequeñas y medianas empresas (MIPYMES) una base importante de la economía dominicana, pues representan una de las principales fuentes de generación de empleos, la integración de las innovaciones tecnológicas con los procesos productivos de las MIPYMES es de vital importancia.

En República Dominicana el teléfono celular es el dispositivo (TIC) más común: 89 de cada 100 hogares disponen como mínimo de uno, según el documento *ENHOGAR 2015*.

Ésta importancia es vital, y las TIC tienen el poder de encaminar a las MIPYMES a un crecimiento sin igual, gracias a la revolucionaria manera en cómo han cambiado la forma en que se consumen los servicios.

Entre los años 2005 al 2015 el uso de Internet se ha incrementado desde un 16.4% a un 54.2%, y a pesar de este avance resulta alarmante que siendo el computador un instrumento básico de gestión de negocios, según la *ENHOGAR 2013*, solo el 13.3% de las MIPYME con local fijo, disponen de computadores (Gráfico 1).

En un mundo digital, donde todos nos acercamos a través de Internet y en los últimos años aún más a través de las redes sociales, las empresas que todavía no han implementado tecnologías actualizadas para el desempeño de sus funciones

corren el riesgo de volverse invisibles ante los clientes, pues ellos cada vez están más activos tecnológicamente, en búsqueda de negocios o servicios que puedan dar respuestas a sus necesidades.

Según la *Encuesta Nacional de Actividad Económica (ENAE)* en el año 2012 el 71.4% de las pequeñas empresas tenía conexión a Internet por banda ancha fija, y el 63.5% de las medianas empresas tenían una página *Web*.

Resulta imprescindible promover las soluciones que aportan las TIC a las MIPYMES. En los procesos internos de los negocios éstas pueden orientar estratégicamente los diferentes proyectos; monitorear las actividades internas; identificar las debilidades y oportunidades, gracias a la incorporación de sistemas de inteligencia empresarial. De esta misma manera inciden en los procesos externos, puesto que lo relacionan con la cadena de valor, la competitividad a largo plazo, y la capacidad de incidir en el crecimiento económico.

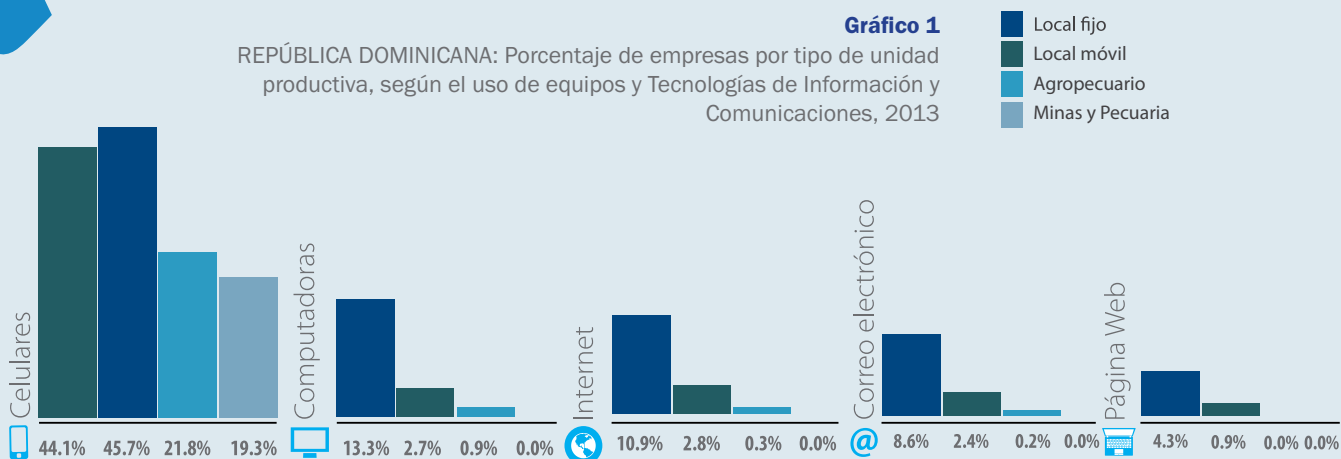
En los años venideros, la permanencia de las MIPYMES en el mercado estará muy estrechamente ligada a la adquisición de las TIC. El presidente Danilo Medina se ha anticipado a los tiempos y de manera visionaria ha encaminado a República Dominicana hacia una "República Digital", buscando garantizar el futuro competitivo de nuestra nación.

El teléfono celular es el dispositivo (TIC) más común en los hogares;

89 de cada 100

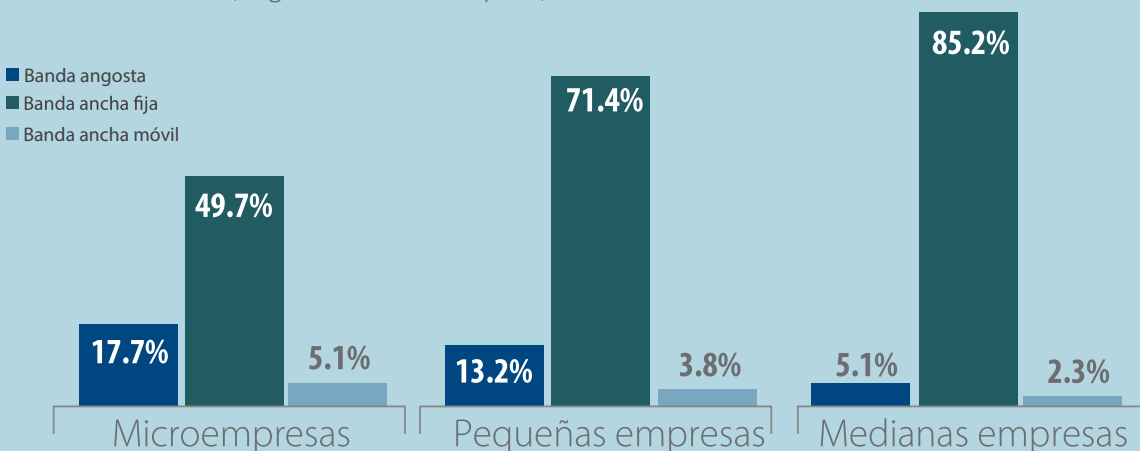
hogares disponen como mínimo de uno, según el documento de la ENHOGAR 2015.

Gráfico 1
 REPÚBLICA DOMINICANA: Porcentaje de empresas por tipo de unidad productiva, según el uso de equipos y Tecnologías de Información y Comunicaciones, 2013



Fuente: ONE. Módulo MIPYME de la Encuesta Nacional de Hogares de Propósitos Múltiples (ENHOGAR 2013).

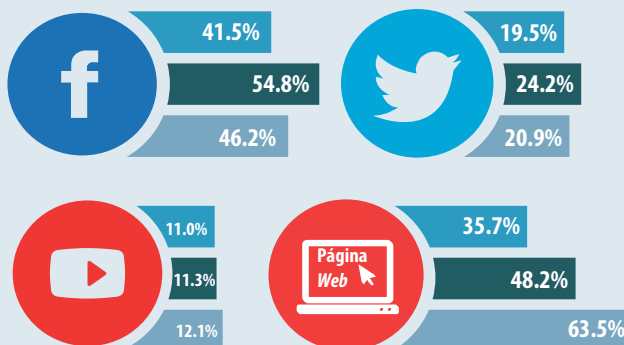
Gráfico 2
 REPÚBLICA DOMINICANA: Porcentaje de empresas por medio de conexión a Internet, según tamaño de la empresa, 2012



Fuente: ONE. Encuesta Nacional de Actividad Económica, (ENAE) 2012.

Gráfico 3
 República Dominicana: Porcentaje de empresas que tienen presencia en las redes sociales, por red social según tamaño de la empresa, 2012

Microempresas ■
 Pequeñas empresas ■
 Medianas empresas ■



Fuente: ONE. Encuesta Nacional de Actividad Económica, (ENAE) 2012.



Estadísticas

demográficas y sociales:

un soporte para el futuro.



Carlos A. Hernández Santiago

Encargado de la División de Estadísticas Demográficas y Sociales, ONE

La División de Estadísticas Demográficas y Sociales tiene un rol fundamental en la Oficina Nacional de Estadística (ONE), y, por ende, del Sistema Estadístico Nacional. Forma parte del Departamento de Estadísticas Demográficas, Sociales y Culturales de la Dirección de Estadísticas Continuas. Su función principal es recopilar, analizar y generar una amplia gama de datos demográficos, sociales y ambientales, para responder a la demanda de información de diferentes instituciones que forman el Sistema Estadístico Nacional; o, para investigadores, academias, organismos internacionales, y público en general. Además, elabora los anuarios estadísticos y ejecuta el cálculo de indicadores demográficos y sociales.

En el orden demográfico se destacan las *Estadísticas Vitales* (nacimientos, defunciones, matrimonios y divorcios), que hasta el momento son transcritas por personal de la ONE, de los libros de Registro de todas las Oficialías del Estado Civil del país. El sitio *Web* de la ONE cuenta

con una Base de datos con informaciones de más de quince años de registros. La importancia de las Estadísticas Vitales radica en que constituye una herramienta fundamental para evaluar la demografía en el país. Con las estadísticas sobre nacimientos y defunciones es posible determinar el crecimiento natural de la población en nuestro país.¹

Otro de los pilares de esta División son las *estadísticas sociales*; éstas presentan un gran volumen de datos sobre la producción de los sectores involucrados (educación, salud, empleo, seguridad social, participación política, vivienda, medioambiente, y otros). Las *estadísticas sociales* sirven de base para el cálculo de los indicadores sociales, los cuales muestran la situación y los cambios relativos a las condiciones de vida de la población.

Gran relevancia se le atribuye a otras operaciones estadísticas realizadas por el Departamento de Estadísticas Demográficas, Sociales y Culturales, como son: las *estimaciones y proyecciones de la población*, y otras operaciones derivadas de éstas, como: población económicamente activa, población urbano-rural por edades simples y año calendario, estimación

de la población a nivel municipal, y las Tablas abreviadas y completas de mortalidad. La importancia de disponer estas estimaciones y proyecciones de población radica en que permiten visualizar futuros escenarios demográficos, y en consecuencia asumir algunos retos sobre las políticas públicas y privadas nacionales; además, constituyen la base para elaborar, ejecutar, y monitorear planes y programas en diversos campos del desarrollo nacional.

Para concluir, se destaca el compromiso de todo el personal de esta División, mejorando constantemente la labor que realiza, alineados siempre a las buenas prácticas y la armonía de las operaciones estadísticas, según los parámetros locales e internacionales.

“Las proyecciones de población permiten visualizar la composición estructural de ésta en los años por venir.”

¹El crecimiento natural o vegetativo de una población es la diferencia entre el número de nacimientos y el número de defunciones en un determinado período de tiempo.

1^{ra} CONFERENCIA NACIONAL DE ESTADÍSTICA



Lorenzo Jiménez de Luis, Coordinador Residente agencia de Naciones Unidas RD. y representante del PNUD



Alan Alfonseca
Periodista, ONE

Objetivos de Desarrollo Sostenible: Medio ambiente y Cambio climático

El pasado 6 de junio del 2017, la Oficina Nacional de Estadística (ONE) realizó la Primera Conferencia Nacional de Estadística con el tema Objetivos de Desarrollo Sostenible: Medio Ambiente y Cambio Climático.

El evento, realizado en el hotel “El Embajador”, se logró gracias a una alianza público-privada de la ONE con el Ministe-

rio de Economía, Planificación y Desarrollo, el Ministerio de Medio Ambiente, el Consejo de Cambio Climático, la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), el PNUD, la Vicepresidencia de la República Dominicana, EcoRed, y el Mecanismo de Desarrollo Limpio.

Las palabras de apertura estuvieron a cargo de la licenciada Alexandra Izquierdo, Directora Nacional de la ONE, quien recalzó la importancia de las políticas asumidas por el gobierno del presidente Danilo Medina para mejorar el Medio Ambiente y para contrarrestar los efectos negativos del Cambio Climático.

“Entender el fenómeno del Cambio Climático, desde un punto de vista estadístico y científico pero también humano, es lo que nos convoca en esta jornada, porque el descuido al Medio Ambiente y al Cambio Climático y sus devastadoras consecuencias no discrimina por color de piel ni origen social u económico, nos afecta y seguirá afectando a todos”, afirmó.

Así mismo, destacó la importancia de interpretar los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) como metas e indicadores cuantitativos relevantes, fáciles de comprender, compatibles con los están-



Rayén Quiroga, Coordinadora de Estadísticas de Medio Ambiente y Recursos Naturales de la CEPAL

dares internacionales y comparables con cualquier país del mundo.

“Es necesario continuar el fortalecimiento del Sistema Estadístico Nacional (SEN) para medir el cumplimiento de los ODS y poder generar las políticas públicas que demanda la sociedad para su desarrollo y el bienestar ciudadano”.

El Ministro de Economía, Planificación y Desarrollo, Isidoro Santana, habló sobre el impacto de la Agenda 2030 en la planificación nacional, y sobre la importancia de fortalecer el Sistema Estadístico Nacional (SEN).

Lorenzo Jiménez de Luis, Coordinador Residente de Naciones Unidas en República Dominicana, y Representante del PNUD, señaló la importancia para los países de las oficinas nacionales de estadísticas, como fuentes oficiales de información para medir el cumplimiento de las Metas de Desarrollo Sostenible.

En el primer panel de expositores estuvieron: Roberto Liz, Director de Desarrollo Económico y Social del MEPYD; Alberto Navarro, Embajador de la Delegación de la Unión Europea; Rolando Guzmán, Rector del Instituto Tecnológico de Santo Domingo (INTEC); Roberto Herrera, Gerente de País Interenergy, y Sonia Vásquez, Representante del Fondo de Población de las Naciones Unidas.

Rayén Quiroga, Coordinadora de Estadísticas de Medio Ambiente de la CEPAL, expuso sobre la perspectiva regional del sistema de monitoreo de los ODS, de los indicadores ambientales y del cambio climático.

El segundo panel de expositores estuvo formado por: Ernesto Reyna Alcántara, Vicepresidente Ejecutivo del Consejo Nacional para el Cambio Climático; Daneris Santana, Viceministro de Áreas Protegidas y Biodiversidad del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales; Rafael Ernesto Izquierdo, Presidente de la Red Nacional de Apoyo Empresarial a la Protección Ambiental (ECORED); Julissa Báez, Directora Ejecutiva de la Asociación Dominicana de Productores de Cemento, y Yokasta Guzmán, Directora de la Dirección General de Compras Públicas.

Por último, Matilde Chávez, Directora del Sistema Único de Beneficiarios (SIUBEN), de la Vicepresidencia de la República, disertó sobre el uso de las estadísticas en la formulación de políticas públicas y el Índice de Vulnerabilidad a Choques Climáticos (IVACC).

El cierre de esta interesante Conferencia estuvo a cargo de la Directora de la ONE, quien resaltó la importancia de mantener activas las políticas orientadas a la promoción del uso de energía renovable, el mejoramiento del tránsito terrestre, el fomento de la certificación ambiental, entre otras.



“CARTA COMPROMISO AL CIUDADANO”



Carlota McDougall

Encargada del Departamento de Planificación y Desarrollo, ONE.

La “Carta Compromiso al Ciudadano”

Es el documento a través del cual las instituciones públicas informan al ciudadano sobre cómo acceder y obtener los servicios que gestionan, y los compromisos de calidad establecidos.

La “Carta Compromiso al Ciudadano” se enfoca en el ciudadano, identificando qué espera de los servicios inherentes a la institución que los ofrece, y orientándole los procesos correspondientes para satisfacer sus necesidades. Esto demanda el establecimiento de mejoras para la evaluación tanto del cumplimiento de los estándares de calidad establecidos, como del nivel de satisfacción del ciudadano con relación al servicio recibido.

¿Quiénes publican la “Carta Compromiso al Ciudadano”?

Cualquier órgano o entidad de la Administración Pública: central, descentralizada y municipal, que preste servicios directamente al ciudadano. En nuestro caso, la Oficina Nacional de Estadística (ONE) es una institución adscrita al Ministerio de Economía, Planificación y Desarrollo (MEPYD).

¿A quién va dirigida la “Carta Compromiso al Ciudadano”?

A los ciudadanos que demandan y utilizan servicios o productos de las instituciones gubernamentales.

La “Carta Compromiso al Ciudadano” de la Oficina Nacional de Estadística (ONE).

Es de suma satisfacción para la ONE asumir de manera formal y pública el compromiso de servir a la ciudadanía con supremos estándares de calidad, lo cual fortalece nuestro empeño y dedicación, para que los datos estadísticos nacionales quíen la formulación, el seguimiento y el control de políticas públicas definidas;

así como, para la sostenibilidad de los acuerdos internacionales establecidos.

Este documento está destinado a fortalecer la relación de esta institución con sus usuarios(as), al presentar opciones que les permitan ejercer sus derechos de estar informados y de ser escuchados; así como también de recibir una respuesta clara y oportuna.

Además de producir las informaciones estadísticas que necesita el país, tenemos el compromiso de difundirlas de manera completa y oportuna; por eso hemos fortalecido los servicios que permiten a la ciudadanía acceder a los datos que producimos en forma física y digital, y por diversos canales de distribución.

Estas innovaciones son producto, en buena parte, de las necesidades de los usuarios(as) que utilizan los datos y las informaciones estadísticas difundidas por la ONE; sus sugerencias y solicitudes nos indican la mejor forma de mejorar continuamente. A ustedes, usuarios de la ONE, nuestro recurso más estimado está en la “Carta Compromiso al Ciudadano”.



Índice de Costos Directos de la Construcción de Viviendas

Conoce las variaciones del Índice de Costos Directos de la Construcción de Viviendas (ICDV), buscando su publicación mensual en nuestro sitio Web

www.one.gob.do



Avances

en República Dominicana
hacia el alcance de los

ODS



Iván Ottenwalder,

Departamento de Comunicaciones,
Auxiliar de Relaciones Públicas, ONE.

En República Dominicana se trabaja arduamente en el cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), cuyo eficaz y total cumplimiento requerirá de mucho esfuerzo conjunto. Las diferentes instancias internacionales, vinculadas a este proyecto planetario, se han trazado mejorar las estadísticas oficiales en los países en vías de desarrollo con el propósito de generar nuevos datos e indicadores.

Los ODS no son más que objetivos más ampliados de los Objetivos de Desarrollo del Milenio (ODM), pero con metas más ambiciosas. Estos se pretenden lograr para el año 2030 y surgen a raíz de la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Desarrollo Sostenible, conocida como Río+20, efectuada en Rio de Janeiro, Brasil, en junio del 2012.

Estos objetivos son diecisiete, acompañados de 169 Metas. En conjunto ofrecen una valiosa oportunidad para que los países y ciudadanos del mundo emprendan un nuevo sendero, cuyo norte será mejorar las condiciones de vida de todos los seres humanos.

Otros requisitos fundamentales son: a) valoración de las estadísticas oficiales como punto de partida, para implementar y desarrollar las políticas estatales y privadas necesarias; b) inclusión de los establecimientos del sector informal en los registros de actividades económicas; y, c) trabajo conjunto por el intercambio de experiencias y de la cooperación institucional.

Medio Ambiente. Necesidad de datos actualizados

Si se disponen de informaciones estadísticas actualizadas se podrá conocer más a fondo la naturaleza del problema de Medio Ambiente, uno de los principales objetivos de los ODS. Estos datos ayudarán en la discusión de ideas y propuestas de soluciones sobre los temas abordados, con el fin de elaborar políticas efectivas y adecuadas ante los problemas detectados.

Relación entre cambio climático y desarrollo sostenible

La vida en el planeta no sería viable a largo plazo si no se encararan estos asuntos responsablemente. El cambio climático, producido por la acumulación de gases de “efecto invernadero”, ya es un aviso latente. Para alcanzar el desarrollo sostenible habrá que “salvar la Tierra”.

Dicho fenómeno climatológico afecta la salud de animales y seres humanos, la seguridad alimentaria y de agua, la migración de las poblaciones animales y humanas, la paz y la seguridad mundial. Las

inversiones adecuadas para un desarrollo sostenible ayudarán a enfrentar el problema, reduciendo las emisiones de gases “efecto invernadero” y reforzando la resiliencia al clima.

La cooperación internacional en apoyo a todas las naciones, será fundamental para cumplir con la Agenda 2030.

Compromiso de la ONE

En República Dominicana la Oficina Nacional Estadística (ONE) está muy comprometida, trabajando constantemente en el aporte de informaciones precisas y oportunas respecto a los ODS.

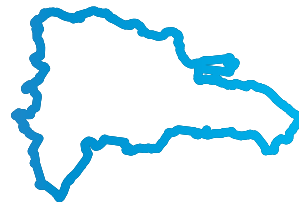
La Encuesta Nacional de Hogares de Propósitos Múltiples (ENHOGAR) 2015 y el Sistema de Información de los Objetivos de Desarrollo del Milenio (ODM) (localizados en el sitio Web) proporcionan datos útiles en consonancia con el Objetivo 6 de los ODS: garantizar la disponibilidad de agua y su gestión sostenible, y el saneamiento para todos.

Dominicana en Cifras 2016, otro documento de la ONE, ofrece información valiosa relativa al uso y protección de los ecosistemas terrestres, la lucha contra la desertificación, el combate a la degradación de las tierras y la pérdida de la biodiversidad, pilares del Objetivo 15.

Estamos en el momento apropiado para tomar conciencia. Hacer de los ODS una realidad en el 2030 dependerá de todos los países que componen el globo terráqueo.

República Dominicana representada en la “CONFERENCIA ESTADÍSTICA DE LAS AMÉRICAS”, DE LA CEPAL

REVISIÓN DE LOS AVANCES HACIA EL CUMPLIMIENTO DE LOS ODS



Jessica Hurtado,
Departamento de Comunicaciones,
Auxiliar de RR.PP, ONE.

República Dominicana fue representada en la XVI reunión del Comité Ejecutivo de la “Conferencia Estadística de las Américas” (CEA), de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), celebrada el pasado mes de abril 2017. Directores de las oficinas de estadísticas de toda la región americana estuvieron reunidos para revisar el marco de los indicadores de la Agenda 2030, y analizar los avances de los grupos de trabajo que tienen como objetivo promover el desarrollo y el mejoramiento de las estadísticas nacionales, su comparación internacional, contribuir al fortalecimiento institucional de las oficinas nacionales de estadística, e impulsar la cooperación con los organismos internacionales y regionales.

En el evento, Alexandra Izquierdo, Directora Nacional de la ONE, destacó la importancia de que los países de América Latina y el Caribe cuenten con estadísticas relevantes sobre el acceso, uso, disponibilidad e impacto de las Tecnologías de la Información y de la Comunicación (TIC) en la economía, y sobre la necesidad de incrementar sus indicadores para poder cumplir con las metas de los ODS y la Agenda 2030.

Además, resaltó la importancia de la cooperación internacional y el trabajo conjunto para la medición de los indi-

cadres TIC; así como el apoyo gubernamental y la asistencia técnica internacional.

En la actualidad, el Comité Ejecutivo de la CEA está compuesto por Belice, Costa Rica, Ecuador, España, México, Perú y Uruguay.



CEA, y que integra a los países de la región que son miembros también del “Grupo interinstitucional de expertos sobre los Indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (IAEG-SDGs)”, compuesto por Brasil, Colombia, Cuba, Jamaica y México; y el “Grupo de Alto Nivel de Colaboración, Coordinación y Fomento de la Capacidad en materia de Estadística para la Agenda 2030, para el Desarrollo Sostenible (HLG-PCCB)”, compuesto por Argentina, Bahamas, Ecuador, El Salvador y Santa Lucía, que trabajan en el marco de la Comisión de Estadística de la Organización de las Naciones Unidas.

Considerando que la Agenda 2030 requiere la medición de un conjunto de indicadores definidos a nivel global, pero que reflejen las realidades regionales y nacionales, estas dos instancias trabajan en la revisión de metodologías de cálculo, la definición de mecanismos de reporte desde la escala nacional hacia la regional y global y en la propuesta de un plan de acción para implementar un marco de indicadores en el corto y mediano plazo.

La “Conferencia Estadística de las Américas” de la CEPAL es un órgano establecido de conformidad con la Resolución 2000-7 del “Consejo Económico y Social” de las Naciones Unidas, que promueve el desarrollo y el mejoramiento de las estadísticas nacionales y su comparación a nivel internacional, teniendo presente las recomendaciones de la “Comisión de Estadística” de las Naciones Unidas y de los organismos especializados.

En el caso de América Latina y el Caribe, esta región es la primera con tener un Grupo de Coordinación Estadística para la Agenda 2030, formado dentro de la



ENCUESTA NACIONAL DE ACTIVIDAD ECONÓMICA



Luz Sagrario Morel de Jesús
Coordinadora de Estadísticas Estructurales,
División de Infraestructura Estadística y
Encuesta Económica, ONE

La teoría económica enseña que los sujetos económicos son en todo momento los que toman decisiones, y que a partir de éstas se construye la estructura económica de una sociedad. Una economía que pretenda ser competitiva y estar a la altura de las circunstancias actuales mundiales necesita que todos los entes económicos se encuentren bien informados.

La Encuesta Nacional de Actividad Económica (ENAE) es un levantamiento de información de carácter administrativo y financiero que realiza la Oficina Nacional de Estadística (ONE) a una muestra de empresas formales de manufactura, minas y canteras, comercio, construcción, energía eléctrica, hoteles, bares y restaurantes, telecomunicaciones, transporte, y otros sectores económicos.

El objetivo fundamental de la ENAE es proporcionar información relevante, precisa, consistente, veraz, oportuna y comparable, de las principales características estructurales de los diversos sectores que constituyen las clases de actividad económica, para facilitar las decisiones empresariales y el diseño de políticas públicas oportunas.

Este proyecto se inició en el año 2009 y desde entonces se han realizado cinco levantamientos. Actualmente la institución

está trabajando en *ENAE 2016*, (los años de referencia son el 2014 y el 2015) y ya está la etapa final de preparación para el lanzamiento la *ENAE 2017* (con el año de referencia del 2016).



Sus resultados son de gran importancia y relevancia para satisfacer las necesidades de información, tanto a nivel nacional como internacional, y para servir como insumo principal en los análisis económicos, el fortalecimiento de las Cuentas Nacionales Dominicanas, y en el quehacer académico.

Entre las macro variables económicas que crea la *ENAE* se destaca el Valor Agregado a la Producción de bienes y servicios (VA), un indicador que según el informe ejecutivo de la *ENAE 2013* se estimó (en todos los sectores estudiados) que alcanzó RD\$355,595.30 millones durante el año de referencia: 2012. Ese valor adicional que adquirieron los bienes y servicios en todas las etapas de la producción, en el 2012, en su mayoría provi-

no de empresas dedicadas a las actividades de “Comercio” (32.9%), “Industrias Manufactureras” (24.9%) y “Suministro de electricidad” (16.1%).

La *ENAE* ofrece además información oportuna a nivel agregado sobre otros indicadores económicos básicos, tales como: el Valor Bruto de la Producción (VBP), el Consumo Intermedio (CI), informaciones económicas y financieras de la empresa, empleo, remuneraciones, costos, personal ocupado, y otros, cuyos resultados el usuario puede ver en el portal *Web* (www.one.gob.do).

La Oficina Nacional de Estadística (ONE) procesa y analiza la información proveniente de las fuentes; sin embargo, la eficacia y pertinencia en los resultados dependerá fundamentalmente de los niveles de involucramiento y compromiso de los que suministran la información, y de la calidad y veracidad con que lo hacen.



ONE+ADOEXPO

El 24 de enero del 2017 la Oficina Nacional de Estadística (ONE) y la Asociación Dominicana de Exportadores (Adoexpo) firmaron un acuerdo de colaboración, con el objetivo de fortalecer las informaciones estadísticas relacionadas con el comercio exterior y las características del sector exportador del país.



ONE+INDOTEL

El 22 de febrero del 2017 se pactó una alianza estratégica de cooperación interinstitucional entre la ONE y el INDOTEL. Este Convenio sirve de apoyo técnico para el “Plan estratégico intersectorial de las telecomunicaciones 2017-2020”.



ONE+INTEC+ACOPROVI

También el 22 de febrero del 2017 la Directora nacional de la ONE, Alexandra Izquierdo, firmó un convenio interinstitucional con la Asociación Dominicana de constructores (ACOPROVI) y el Instituto Tecnológico de Santo Domingo (INTEC), para el mantenimiento de los indicadores de la oferta de edificaciones comerciales en Santo Domingo, así como para la implementación del Índice de Precios de Vivienda Nueva (IPVN).

ONE+DIGEPEP

El 2 de marzo de 2017 la Directora Nacional de Estadística y el Director de programas especiales de la presidencia (DIGEPEP) establecieron las bases para una mutua y estable colaboración continua, la generación de un mayor intercambio de informaciones, y el apoyo para la elaboración, suministro y análisis de datos.



Taller interinstitucional para la transversalización del enfoque de género en la producción estadística de la ONE y el SEN.

Este taller fue realizado el 24 de febrero del 2017, con el objetivo de socializar la política y el plan de acción para la transversalización del enfoque de género en la producción estadística de la ONE y el SEN con otras instituciones involucradas en el diagnóstico, y las entidades claves para su ejecución. Así como, dar a conocer la nueva estructura del Sistema de Indicadores Sensibles a Género (SISGE).



SISGE

SISTEMA DE INDICADORES DE GÉNERO



Sistema de Información Nacional sobre Violencia de Género

Taller para la socialización del Sistema de Información Nacional de Violencia de Género de la Oficina Nacional de Estadística

Este taller fue realizado el 21 de febrero del 2017, con el objetivo de socializar el Sistema de Información Nacional de Violencia de Género de la Oficina Nacional de Estadística con las principales instituciones productoras y usuarias involucradas en su concepción y en la actualización del sistema.

Reunión de la Asamblea General de la Comisión Estadística de las Naciones Unidas.

La licenciada Alexandra Izquierdo, junto a una representación del Gabinete Ejecutivo de la ONE, participó en el 48vo. periodo de sesiones de la "Comisión de Estadísticas" de las Naciones Unidas, donde se establecieron los programas de trabajo entre las oficinas de estadísticas y los organismos internacionales. Este evento fue realizado en la ciudad de New York del 7 al 10 de marzo del 2017.



¡Seguirnos
es adquirir
conocimientos!

one.gob.do

   onerd_

 Oficina Nacional de
Estadística RD-ONE

