

Dominican Republic - Encuesta Nacional de Fuerza de Trabajo 2014 - Abril, con variables estandarizadas de OIT (en)

Report generated on: August 1, 2017

Visit our data catalog at: <http://www.ilo.org/microdata/index.php>

Overview

Identification

ID NUMBER

DOM_2014_ENFT_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO

Version

VERSION DESCRIPTION

Versión 01

Overview

ABSTRACT

La Encuesta Nacional de Fuerza de Trabajo está concebida para ofrecer informaciones generales sobre el mercado de trabajo. Dentro de sus principales objetivos se encuentran:

- Evaluar la evolución del mercado de trabajo por medio de la estimación de los principales indicadores para poblaciones específicas, tales como, tasa global de participación, ocupación, desocupación, cesantía e inactividad, según diversas desagregaciones.
- Conocer los ingresos promedios generados por la participación de los ocupados en dicho mercado, así como la jornada promedio trabajada.
- Estudiar la relación entre los resultados de las informaciones del mercado de trabajo y el comportamiento de las actividades económicas que conforman el Producto Interno Bruto (PIB).
- Permitir la elaboración de estudios de comparabilidad internacional de las estadísticas laborales del país con otros de características similares.

La disponibilidad de estas estadísticas permite medir con adecuados niveles de precisión, los indicadores antes mencionados, por lo que se convierte en una herramienta básica al momento de tomar medidas relativas a la política de empleo y de salario.

NB: This version of the study includes ILO standardized variables. The ILO Department of STATISTICS has developed a comprehensive framework for processing labour force survey microdatasets. Up to 34 standardized derived variables are generated from existing labour force survey microdatasets to allow for the production of internationally comparable labour market indicators.

KIND OF DATA

Sample survey data [ssd]

UNITS OF ANALYSIS

Unidades de Observación:

- Vivienda y Hogar
- Miembros del Hogar

Vivienda y Hogar: La unidad básica de observación es el hogar, el cual se define como un conjunto de personas, con o sin vínculos consanguíneos, que comparten o dependen de un fondo común para sus gastos, contribuyan o no con aportaciones al mismo. La vivienda es la estructura física en que habitan los hogares particulares que independientemente haya sido construida o no para vivir, es utilizada para ese fin. Está conformada por una habitación o un conjunto de habitaciones y sus dependencias, que constituyen en sí misma una edificación o una parte estructuralmente separada de la misma y que, por la forma en que han sido construidas, reconstruidas, transformadas o adaptadas, están habitadas por uno o varios hogares.

Miembros del Hogar: Las condiciones que se establecen para determinar si una persona es o no miembro del hogar, evita la

posibilidad de que la misma pueda clasificarse en más de un hogar o por el contrario, no pueda clasificarse en ninguno. Se consideran miembros del hogar, aquellas personas que dependen habitualmente del presupuesto de gastos comunes del hogar y han residido de manera continua en la vivienda la mayor parte de los últimos tres meses o tienen intención de fijar su residencia en la vivienda encuestada. La condición de miembro es independiente de si la persona colabora económicamente o no con el financiamiento de los gastos, compartiendo total o parcialmente los gastos del hogar.

Scope

NOTES

Las principales variables para las que la ENFT capta información son:

a) Características de los miembros del hogar: Se investigan para todos los miembros del hogar con independencia de su edad, las siguientes características:

- Nombre.
- Características demográficas (edad, género, etc.).
- Parentesco o relación con el jefe del hogar.
- Estado civil.
- Tiempo de residencia, lugar de nacimiento y nacionalidad.
- Para los miembros de 6 años y más se investiga el alfabetismo y de 4 años en adelante el nivel de escolaridad, matriculación y asistencia escolar, grado o nivel de estudio y tipo de institución educativa.

b) Situación de los miembros del hogar con relación al mercado laboral: Se investiga para los miembros del hogar las siguientes características:

- Condición de actividad: ocupados, desocupados e inactivos.
- En el caso de los ocupados a partir de los 5 años de edad se investiga para la principal ocupación la rama de actividad, categoría del trabajador, grupo ocupacional, tamaño de la empresa en que labora, y jornada de trabajo.
- En el caso de los desocupados a partir de los 10 años de edad se investiga a los que buscaron trabajo por primera vez y los cesantes; el tiempo de búsqueda de empleo y razones para no buscar trabajo.
- Ingresos por ocupación principal y secundaria.
- Fuentes de ingresos no ligados a la ocupación, de origen nacional y extranjero.

TOPICS

Topic	Vocabulary	URI
Education	ILO	
Vocational Education	ILO	
Wages	ILO	
Household Income	ILO	
Employment	ILO	
Unemployment	ILO	
Informal Work	ILO	
Other Work Activities	ILO	
Gender	ILO	
Social Development	ILO	

Topic	Vocabulary	URI
Social Protection (includes Pensions, Safety Nets, Social Funds)	ILO	

KEYWORDS

HOUSES, UNEMPLOYMENT, HOUSING, EMPLOYMENT, ACTIVITY, INFORMALITY, OCCUPATION, UNEMPLOYMENT, INCOME, WAGES

Coverage

GEOGRAPHIC COVERAGE

Todo el territorio de la República Dominicana, incluyendo las islas aledañas.

UNIVERSE

El universo de estudio lo conforman los hogares residentes en las viviendas no colectivas de la República Dominicana, es decir, todas las viviendas particulares ocupadas. Se incluyen todos los hogares en las viviendas seleccionadas hasta 5 hogares por vivienda, a partir de esta cantidad serán consideradas viviendas colectivas, las cuales no forman parte de la muestra.

Producers and Sponsors

PRIMARY INVESTIGATOR(S)

Name	Affiliation
Oficina Nacional de Estadística	República Dominicana

OTHER PRODUCER(S)

Name	Affiliation	Role
Central Bank of the Dominican Republic	Dominican Republic	

FUNDING

Name	Abbreviation	Role
Central government budget	GovDOM	Financing

Metadata Production

METADATA PRODUCED BY

Name	Abbreviation	Affiliation	Role
Department of Statistics	ILO	Internationa Labour Organization	Producer of DDI

DATE OF METADATA PRODUCTION

2017-08-01

DDI DOCUMENT ID

DDI_DOM_2014_ENFT_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO

Sampling

Sampling Procedure

DISEÑO DE LA MUESTRA

El diseño muestral de una encuesta de hogares conlleva las fases de construcción de marcos de muestreo, los procedimientos para seleccionar las unidades de observación que formarán la muestra y la definición de los estimadores, entre otros. El diseño de la muestra permite definir los procesos de selección y estimación. El primero, se refiere a las reglas y operaciones para definir las diferentes unidades a incluirse, mientras que el segundo consiste en establecer los factores de expansión y las variables que forman parte de los principales indicadores de la fuerza de trabajo, este último proceso se conoce como inferencia estadística.

Este nuevo diseño muestral permite dar estimaciones semestrales y anuales en valores absolutos y relativos (tasas) a nivel de las cuatro grandes regiones: Región Ozama o Metropolitana, Región Norte o Cibao, Región Sur y Región Este, incluyendo las zonas Urbana y Rural, para las variables contenidas en el cuestionario que presentan una mayor frecuencia en los levantamientos semestrales. Y para las diez regiones de planificación se pueden dar estimaciones en valores absolutos anualmente. En tanto que, para los levantamientos semestrales se pueden dar estimaciones para las 10 regiones de planificación en valores relativos (tasas). Se utilizó un muestreo bietápico o en dos etapas estratificado por áreas geográficas. Para garantizar que las UPM's seleccionadas se distribuyan en los estratos formados a intervalos regulares, antes de seleccionar las unidades de primera etapa (UPM's) o Áreas de Supervisión Censal, el MM se organizó por Provincia, Municipios, Polígonos y Áreas de Supervisión en los siguientes estratos geográficos, clasificados a su vez por zonas de residencia (urbana y rural): Distrito Nacional, Santo Domingo, Santiago, Espaillat, Puerto Plata, La Vega, Resto Cibao Sur (Sánchez Ramírez y Monseñor Nouel), Duarte, Hermanas Mirabal, María Trinidad Sánchez, Samaná, Valverde, Resto Cibao Noroeste (Monte Cristi, Santiago Rodríguez y Dajabón), San Cristóbal, Resto Valdesia (Peravia, Azua y San José de Ocoa), San Juan, Elías Piña, Barahona, Resto Enriquillo (Independencia, Pedernales y Bahoruco), San Pedro de Macorís, Resto Higuamo (Hato Mayor y Monte Plata), La Romana, La Altagracia y El Seibo. Las Áreas de Supervisión Censal o UPM's se escogieron con probabilidad proporcional al número de viviendas ocupadas (PPT) en las mismas, en forma sistemática con arranque aleatorio. En las UPM's escogidas previamente se realizó una actualización cartográfica completa y exhaustiva, determinando el número de viviendas ocupadas y desocupadas e indicando los negocios, las edificaciones en construcción, solares, etc.

Antes de cada levantamiento se actualizan todas las UPM's en las cuales se escogerán nuevas viviendas o rotarán, con la finalidad de reducir la no respuesta y mantener el marco de muestreo actualizado. En las restantes UPM's del marco muestral en donde no se rotaran las viviendas, los encuestadores y supervisores realizan una actualización parcial durante el periodo de levantamiento de la encuesta. Esta modalidad permite que cada seis meses se incorporen los cambios más importantes en las UPM's del marco muestral. Es importante resaltar que cuando ocurre algún fenómeno atmosférico (ciclones, tormentas tropicales, vaguadas, tornados, etc.) las UPM's en las zonas geográficas afectadas son revisadas y actualizadas completamente antes de iniciar el próximo levantamiento de la ENFT.

El marco de muestreo esta basado en la División Político Administrativa del VIII Censo Nacional de Población y Vivienda del año 2002 y la actualización cartográfica de la Prov. Santo Domingo realizada por la ONE en el 2006. Formado por el total de Áreas de Supervisión o UPM's de 27,260 conglomerados geográficos en este marco de muestreo. La unidad primaria de muestreo esta conformado por 1968 Áreas de supervisión censal seleccionadas con probabilidad proporcional al tamaño y arranque aleatorio con selección sistemática. La unidad secundaria de muestreo la conforman 19,904 viviendas escogidas en forma sistemática con igual probabilidad y arranque aleatorio (12 viviendas por UPM urbana y 8 en la rural). La muestra efectiva para Abril de 2014 fue de 7,984 viviendas; 8,005 hogares y 27,772 personas; mientras que para Octubre de este mismo año fue de 8,069 viviendas; 8,089 hogares y 27,635 personas.

Deviations from Sample Design

Ninguna conocida.

Response Rate

Tasa de respuesta (TR): estimada utilizando las ENFT anteriores y se calcula dividiendo el total de viviendas en cuyos hogares se realizó la encuesta entre el total de viviendas seleccionadas. La tasa de respuesta (TR) se obtiene restándole la

tasa de no respuesta (TNR) a la unidad, es decir, 1-TNR. Las principales razones de no respuestas en los hogares de las viviendas seleccionadas se debe a la negación de los hogares a dar las entrevistas y a los problemas del marco de muestreo, tales como viviendas desocupadas, convertidas en comercio, etc. Se utilizó para el diseño muestral una tasa de respuesta de 82 por ciento.

Weighting

Para calcular los factores de expansión utilizando el nuevo marco de muestreo basado en el VIII Censo realizado en el año 2002, la probabilidad de selección inicial de cada UPM, se ponderó con los datos del total de viviendas (cifras definitivas) de dicho Censo, también se ponderó con la actualización cartográfica realizada en las UPM's seleccionadas y con la falta de respuesta en los hogares de las viviendas elegidas. Los resultados de la ENFT de un año se expanden o se elevan de la muestra al universo con 1,968 factores de expansión y para los levantamientos semestrales con 984 factores. Después de aplicar los factores de expansión a la muestra, se ponderaron de nuevo para ajustarlo al crecimiento poblacional con las estimaciones o proyecciones de población realizada por el CESDEM Y ONAPLAN en 1999, con la participación de la ONE, CONAPOFA, SESPAS, FLACSO, IEPD, UASD y la Secretaría de Interior y Policía. Es importante señalar, que en las estimaciones de los factores de expansión se incluyen todos los cambios originados en la actualización de las UPM's que serán escogidas en cada levantamiento.

Questionnaires

Overview

El cuestionario de Fuerza de Trabajo consta de 5 secciones:

Sección 1 - Datos de Ubicación Geográfica e Información de control de la entrevista.

Sección 2 - Características de la Vivienda.

Sección 3 - Características del Hogar y sus Miembros.

Sección 4 - Ocupación e Ingresos de los Miembros del Hogar.

Sección 5 - Ingresos del Exterior

Data Collection

Data Collection Dates

Start	End	Cycle
2014	2014	N/A

Time Periods

Start	End	Cycle
2014-04-01		1st Semester

Data Collection Mode

Face-to-face [f2f]

Data Collection Notes

PERIODO DE LEVANTAMIENTO Y DE REFERENCIA

El levantamiento de las informaciones se realizó de manera simultánea en todos los municipios, secciones y parajes que configuran las muestras durante los meses de abril y octubre. Las informaciones obtenidas están referidas a la semana anterior a la fecha en que se realizaron las entrevistas, es decir la última semana de marzo y de septiembre, respectivamente. De manera general, las respuestas a las preguntas del cuestionario están por tanto expresadas en relación con esa semana, aunque en el mismo existen preguntas con períodos de referencia distintos, como es el caso del tiempo de búsqueda de trabajo (cuatro semanas anteriores a la semana de la entrevista), de los ingresos de origen nacional (mes y año anterior a la semana de la entrevista) y del exterior (mes anterior a la semana de la entrevista), así como también, los ingresos por remesas del exterior (semestre anterior a la semana de la entrevista).

ESTRATEGIA DE LEVANTAMIENTO DE LA INFORMACION

El levantamiento de las informaciones se realizó mediante entrevistas directas a los miembros de todos los hogares que habitan en las viviendas seleccionadas en la muestra, a los cuales se les aplicó el formulario diseñado para estos fines (ver anexos). Las informaciones relativas a vivienda, características de los hogares y sus miembros pueden ser ofrecidas por el informante principal. Sin embargo, las preguntas relacionadas a ocupación e ingresos deben ser ofrecidas por cada miembro del hogar del cual se requiere dicha información.

El personal que realizó el trabajo de campo estaba estructurado en tres niveles:

- Coordinadores de áreas, tienen a su cargo la planificación y formulación del trabajo de campo, y son los responsables en ofrecer las instrucciones claras y precisas a los supervisores bajo su responsabilidad.
- Supervisores, son los responsables de la calidad de los datos obtenidos y de dar seguimiento e instrucciones a los encuestadores.
- Encuestadores, tienen bajo su responsabilidad la obtención de las informaciones consignadas en los formularios, para lo cual deben seguir las instrucciones contenidas en el Manual del Encuestador y de su Supervisor inmediato.

Questionnaires

El cuestionario de Fuerza de Trabajo consta de 5 secciones:

Sección 1 - Datos de Ubicación Geográfica e Información de control de la entrevista.

Sección 2 - Características de la Vivienda.

Sección 3 - Características del Hogar y sus Miembros.

Sección 4 - Ocupación e Ingresos de los Miembros del Hogar.

Sección 5 - Ingresos del Exterior

Data Processing

Other Processing

****Labour Force Survey Microdata Pre-processing:

The process of deriving ILO standardized variables has been applied to the National Labour Force Surveys downloaded from the Microdata Repository. If the microdata set provides all the information required, it can be created up to 34 key variables. To know that these variables have been processed and that they are now in a standardized format that is comparable across microdata, they are called "ilo_XXX". Each key variable has a different name (XXX). All these variables are added at the end of the original microdataset (version 1: 3-dgt ISO_Survey_Year_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO).

Recode note: International classifications based on ISCED, ISIC and ISCO are using, (at certain levels of disaggregation) letters instead of numbers. These letters have been replaced by numbers to keep numerical characters as values. Nevertheless, labels and categories' boundaries are following international standard classifications.

*****Important notes on the dataset DOM_LFS_2014Q2_ILO

Time (Gregorian calendar) (ilo_time)

For technical reasons, the time variable indicated considers a given quarter of the year. Note that since the LFS is being done twice per year in the Dominican Republic, the period covered by each LFS is in reality one semester and not only one quarter.

Labour Force Status (ilo_lfs)

Given the structure of the questionnaire, the international definition of unemployment cannot take into account the availability of people seeking for a job or trying to start an own business (and thereby it considers only people in working age not having a job and actively looking for a job). Individuals having replied that they were either waiting for a reply or waiting for the next season and at the same time would have been able to accept a job if they were offered one or if they had the necessary time and conditions to work were also considered as unemployed.

Geographical coverage (ilo_geo)

The dataset allows for three options, being 'urban', 'rural' and 'abroad' ('extranjero'). Given that the definition for "ilo_geo" does not consider this third option, the associated observations had to be forced into the two other categories, which was done based on the geographical area associated to the rest of the household, or to the household head, if the answer was not homogenous across the rest of the members of a household. If these two methods were still not allowing to associate these individuals with a given area, then people answering that they were active in the agricultural sector were associated with the rural area. Eventually, the remaining observations were forced into the urban area.

Time-related underemployment (ilo_tru)

For the definition of the variable, two separate thresholds are being considered, such as defined in the questionnaire: 40 h per week set as threshold for public employees and 44 h per week for private employees.

Informal economy: unit of production (ilo_job1_ife_prod)

As there is no question asking directly whether the enterprise is registered or not, the question asking whether the establishment has a licence/permit to operate is being taken as a proxy.

Furthermore, as there is no question asking directly whether the person is entitled to paid leave, the question asking about the amount received for any paid vacation is being considered for determining whether a person had a social security coverage or not.

Data Appraisal

Estimates of Sampling Error

El error estándar de un estimador, es la diferencia entre los estimadores calculados con la muestra y los parámetros de la población, es decir, resulta de investigar una muestra y no a toda la población. El efecto de diseño se define como la razón de la varianza real de una muestra compleja y la varianza de una muestra aleatoria del mismo número de elementos, es decir, varianza del estimador del diseño en la encuesta compleja / la varianza del estimador del muestreo aleatorio simple. El coeficiente de variación (CV), es una medida relativa de dispersión utilizada principalmente para fines comparativos, y mide el grado de dispersión de un conjunto de datos con relación a su media.

Other forms of Data Appraisal

CALIDAD DE LAS ESTIMACIONES

La bondad de una estimación se mide entre otros aspectos por las medidas de variabilidad de las estimaciones y por el control de calidad durante el proceso de recolección de los datos en el terreno. En una encuesta por muestreo, el resultado final de una variable específica, viene acompañado de por lo menos un valor que representa la variabilidad que es inherente al método empleado para su estimación, este valor es representado por el error estándar, el coeficiente de variación (CV), intervalo de confianza y el efecto de diseño de la muestra si la misma es compleja. En las ENFT's estos indicadores de variabilidad se estiman utilizando el Módulo de Muestras Complejas del Paquete Estadístico SPSS 13.0.

Una estimación o estadístico, es un valor numérico que se calcula a partir de las observaciones muestrales de una característica determinada para proporcionar información sobre un valor poblacional. Las estimaciones pueden ser puntuales cuando utiliza un solo número o valor para estimar un parámetro determinado en la población, y por intervalo de confianza cuando se utiliza un rango o recorrido (determinado por dos valores) dentro del cual se podría encontrar el valor verdadero del parámetro de la población con un nivel de confianza determinado. Se debe destacar que una variación del valor absoluto que se encuentre dentro del rango del intervalo de confianza no significa una diferencia significativa al momento de hacer análisis o comparaciones con otras fuentes.

El intervalo de confianza del 95% se interpreta de la siguiente manera: si extraemos 100 muestras de nuestra población con el mismo procedimiento y estimamos uno de los indicadores del mercado de trabajo (tasa de ocupación, desocupación, etc.), al construir un intervalo de confianza para cada muestra, esperamos que 95 de los intervalos resultantes incluyan el valor verdadero del parámetro de la población.

File Description

Variable List

DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Content	This adaptation of the Dominican Republic Labour Force Survey 2014, second quarter dataset has been processed by the ILO Department of Statistics to create a set of up to 34 standardized derived variables. All these variables are called "ilo_XXX" and have been added at the end of the original microdataset.
Cases	0
Variable(s)	236
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	ILO - Department of Statistics
Missing Data	

Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V1	periodo	Período	discrete	character	
V2	s1_a05	Vivienda	contin	numeric	
V3	s1_a06	Número de hogar	discrete	numeric	
V4	miembro	Número de miembro del hogar	discrete	numeric	
V5	s3_03	Sexo	discrete	numeric	
V6	s3_04	¿Qué edad tiene en años cumplidos?	contin	numeric	
V7	s3_05	¿Cuál es la relación de parentesco que tiene con el jefe de hogar?	discrete	numeric	
V8	s3_06	Estado civil	discrete	numeric	
V9	s3_07	¿Sabe leer y escribir?	discrete	numeric	
V10	s3_08	¿Cuál es el último año o curso que aprobó?	discrete	numeric	
V11	s3_09	¿A que nivel corresponde ese último año o curso que aprobó?	discrete	numeric	
V12	s3_10	¿En qué nivel se matriculó este año?	discrete	numeric	
V13	s3_11	¿A cuál tanda está asistiendo actualmente?	discrete	numeric	
V14	s3_12	¿El centro donde estudia actualmente es?	discrete	numeric	
V15	s3_13	¿Por qué no asiste ahora?	discrete	numeric	
V16	mupio_res	Municipio donde reside	discrete	numeric	
V17	zona_res	Zona donde reside	discrete	numeric	
V18	pais_res	País donde reside	discrete	numeric	
V19	s3_b	¿Hace cuánto tiempo reside en esta localidad?	discrete	numeric	
V20	s3_c	¿Cuál fue la razón por la cual se trasladó a este lugar?	discrete	numeric	
V21	peso	Factor de ponderación	contin	numeric	
V22	s1_a01	Estrato	discrete	numeric	
V23	s1_a02	Unidad primaria de muestreo	contin	numeric	
V24	miembros	Cantidad de miembros en el hogar	contin	numeric	
V25	s3_10a	Nivel en que se matriculó (descripción)	discrete	character	
V26	s3_13a	¿Por qué no asiste ahora? (descripción)	discrete	character	
V27	s3_11a	¿A cuál tanda está asistiendo actualmente? (descripción)	discrete	character	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V28	s3_c1	¿Cuál fue la razón por la cual se trasladó a este lugar? (descripción)	discrete	character	
V29	s3_14	¿Está afiliado a algún seguro de salud?	discrete	numeric	
V30	s3_15	¿A qué seguro esta afiliado?	discrete	numeric	
V31	s3_15a	Descripción del seguro al que esta afiliado	discrete	character	
V32	s3_16	Tipo de afiliado	discrete	numeric	
V33	peso_a	Factor de expansión anual	contin	numeric	
V34	s4_02	Trabajó o realizó una actividad económica por lo menos una hora la semana pasada	discrete	numeric	
V35	s4_03	Aunque no trabajó la semana pasada, ¿tenía algún empleo, negocio o actividad?	discrete	numeric	
V36	s4_04	Por qué no trabajó la semana pasada?	discrete	numeric	
V37	s4_05	Cuántas semanas ha estado ausente del trabajo?	contin	numeric	
V38	s4_06a	Cultivó, cosechó o cuidó ganado?	discrete	numeric	
V39	s4_06b	Elaboró algún producto (artesanía, comida) para la venta?	discrete	numeric	
V40	s4_06c	Ayudó algún familiar en su negocio, empresa o finca?	discrete	numeric	
V41	s4_06d	Cosió o lavó ropa ajena?	discrete	numeric	
V42	s4_07	Buscó trabajo la semana pasada o estuvo tratando de establecer su propio negocio	discrete	numeric	
V43	s4_08	Durante la últimas 4 semanas, ¿ha buscado trabajo o trato de establecer su propi	discrete	numeric	
V44	s4_09	¿Qué hizo para buscar trabajo o establecer su propio negocio, durante las última	discrete	numeric	
V45	s4_10	¿Qué tiempo hace que esta buscando trabajo?	discrete	numeric	
V46	s4_11	¿Por qué no ha buscado trabajo?	discrete	numeric	
V47	s4_12	Pudiera haber aceptado un trabajo la semana pasada si le hubieran ofrecido uno?	discrete	numeric	
V48	s4_13	¿Ha trabajado antes?	discrete	numeric	
V49	s4_15	¿Cuánto tiempo hace que no trabaja?	discrete	numeric	
V50	s4_13b	¿Por qué dejó de trabajar?	discrete	numeric	
V51	s4_16a	¿Cuál es el oficio u ocupación principal que realiza o realizó en su último trab	contin	numeric	
V52	s4_16b	Descripción de ocupación u oficio que realiza o realizó	discrete	character	
V53	s4_17a	¿Qué produce o a que se dedica el establecimiento, negocio, empresa o actividad	contin	numeric	
V54	s4_17b	Descripción de la actividad económica que realiza o realizó	discrete	character	
V55	s4_18	En su ocupación, ¿usted es? (o usted era, para los desempleados)	discrete	numeric	
V56	s4_19	El establecimiento, neogico, actividad económica o empresa donde trabaja o traba	discrete	numeric	
V57	s4_20	¿Cuántas personas trabajan o trabajaban en ese negocio, actividad económica o em	discrete	numeric	
V58	s4_21	¿Tiene licencia o permiso el establecimiento o negocio para operar?	discrete	numeric	
V59	s4_22	¿Cuántas horas trabaja regularmente por semana en su ocupación principal?	contin	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V60	s4_23	¿Por qué trabaja menos de 40 horas por semana en el sector público o 44 en las d	discrete	numeric	
V61	s4_24	Le interesaría trabajar más horas de las actualmente trabaja con el fin de aumen	discrete	numeric	
V62	s4_25	En las últimas 4 semanas ¿ha buscado otra actividad que aumente sus ingresos?	discrete	numeric	
V63	s4_26	Además de su ocupación principal, ¿Tiene usted otro trabajo?	discrete	numeric	
V64	s4_27	¿Cuántas horas trabaja regularmente por semana en su segunda ocupación?	contin	numeric	
V65	s4_27a1	¿Cuánto ganó el mes pasado en su segunda ocupación?	contin	numeric	
V66	s4_281	¿Cuánto ganó en su ocupación principal?	contin	numeric	
V67	s4_282	Período de pago para ingreso de ocupación principal	discrete	numeric	
V68	s4_28a	Días por semana que trabaja en la ocupación principal	discrete	numeric	
V69	s4_29a1	En todas sus ocupaciones, recibió por su trabajo en el mes pasado pago por alime	discrete	numeric	
V70	s4_29b1	En todas sus ocupaciones, recibió por su trabajo en el mes pasado pago por vivie	discrete	numeric	
V71	s4_29c1	En todas sus ocupaciones, recibió por su trabajo en el mes pasado pago por trans	discrete	numeric	
V72	s4_29e1	En todas sus ocupaciones, recibió por su trabajo en el mes pasado pago por otros	discrete	numeric	
V73	s4_30a1	En el mes pasado recibió dinero por pensiones	discrete	numeric	
V74	s4_30a2	Monto que recibió por pensiones	contin	numeric	
V75	s4_30b1	En el mes pasado recibió dinero por intereses	discrete	numeric	
V76	s4_30b2	Monto que recibió por intereses	contin	numeric	
V77	s4_30c1	En el mes pasado recibió dinero por alquileres	discrete	numeric	
V78	s4_30c2	Monto que recibió por alquileres	contin	numeric	
V79	s4_30d1	En el mes pasado recibió dinero por remesas	discrete	numeric	
V80	s4_30d2	Monto que recibió por remesas	contin	numeric	
V81	s4_30g1	En el mes pasado recibió dinero por otros conceptos	discrete	numeric	
V82	s4_30g2	Monto que recibió por otros conceptos	contin	numeric	
V83	inghora	Ingreso por hora	contin	numeric	
V84	decil1	Decil 1	contin	numeric	
V85	decil2	Decil 2	contin	numeric	
V86	decil3	Decil 3	contin	numeric	
V87	decil4	Decil 4	contin	numeric	
V88	decil5	Decil 5	contin	numeric	
V89	decil6	Decil 6	contin	numeric	
V90	decil7	Decil 7	contin	numeric	
V91	decil8	Decil 8	contin	numeric	
V92	decil9	Decil 9	contin	numeric	
V93	decil10	Decil 10	contin	numeric	
V94	s4_12a	Dispone del tiempo y las condiciones necesarias para salir a trabajar?	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V95	decil1_f	Decil 1	contin	numeric	
V96	decil2_f	Decil 2	contin	numeric	
V97	decil3_f	Decil 3	contin	numeric	
V98	decil4_f	Decil 4	contin	numeric	
V99	decil5_f	Decil 5	contin	numeric	
V100	decil6_f	Decil 6	contin	numeric	
V101	decil7_f	Decil 7	contin	numeric	
V102	decil8_f	Decil 8	contin	numeric	
V103	decil9_f	Decil 9	contin	numeric	
V104	decil10_f	Decil 10	contin	numeric	
V105	decil1_i	Decil 1	contin	numeric	
V106	decil2_i	Decil 2	contin	numeric	
V107	decil3_i	Decil 3	contin	numeric	
V108	decil4_i	Decil 4	contin	numeric	
V109	decil5_i	Decil 5	contin	numeric	
V110	decil6_i	Decil 6	contin	numeric	
V111	decil7_i	Decil 7	contin	numeric	
V112	decil8_i	Decil 8	contin	numeric	
V113	decil9_i	Decil 9	contin	numeric	
V114	decil10_i	Decil 10	contin	numeric	
V115	s4_13a	¿Cuántos empleos ha tenido desde que comenzó a trabajar?	discrete	numeric	
V116	s4_13c	Cuando fue despedido de su último empleo ¿recibió ayuda por cesantía?	discrete	numeric	
V117	s4_13d	¿Cuánto dinero recibió por cesantía?	contin	numeric	
V118	s4_13e	¿Cuánto ganaba mensualmente en el último empleo que tuvo?	contin	numeric	
V119	s4_14	¿Cuántos meses han pasado desde que perdió su último trabajo como empleado?	contin	numeric	
V120	s4_18a1	¿Qué tiempo tiene laborando en su actual empleo? (años)	contin	numeric	
V121	s4_18a2	¿Qué tiempo tiene laborando en su actual empleo? (meses)	discrete	numeric	
V122	s4_18b2	¿Cuánto tiempo se tardó en encontrar este empleo? (meses)	discrete	numeric	
V123	s4_18c	¿Cuántos empleos ha tenido desde que comenzó a trabajar?	contin	numeric	
V124	s4_18d	En su empleo actual ¿Ha firmado contrato de trabajo?	discrete	numeric	
V125	s4_18e	¿Qué tipo de contrato ha firmado?	discrete	numeric	
V126	s4_30f1	En el mes pasado recibió dinero por? ayuda del Gobierno	discrete	numeric	
V127	s4_30f2	Monto que recibió el mes pasado por ayuda del Gobierno	contin	numeric	
V128	s4_18b1	¿Cuánto tiempo se tardó en encontrar este empleo? (años)	contin	numeric	
V129	s4_18a3	¿Qué tiempo tiene laborando en su actual empleo? (días)	contin	numeric	
V130	s4_18b3	¿Cuánto tiempo se tardó en encontrar este empleo? (días)	contin	numeric	
V131	s4_04a	Motivo por el que no trabajó la semana anterior (descripción)	discrete	character	
V132	s4_09a	Qué hizo para buscar trabajo (descripción)	discrete	character	
V133	s4_13b1	Motivo por el que dejó de trabajar (descripción)	discrete	character	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V134	s4_23a	Razón por la que trabaja menos de 40 horas por semana (descripción)	discrete	character	
V135	s4_29e3	Otros pagos en especies (descripción)	discrete	character	
V136	s4_18f	¿Pertenece a alguna organización colectiva o sindicato dentro de la empresa?	discrete	numeric	
V137	s4_18g1	¿Está afiliado dentro de su empresa a una AFP o plan de pensiones?	discrete	numeric	
V138	s4_18g2	¿Está afiliado dentro de su empresa a un seguro de salud?	discrete	numeric	
V139	s4_18g3	¿Está afiliado dentro de su empresa a un seguro de vida?	discrete	numeric	
V140	s4_28b2	¿Cuánto ganó en todas sus ocupaciones por concepto de propinas?	contin	numeric	
V141	s4_28b3	¿Cuánto ganó en todas sus ocupaciones por concepto de horas extras?	contin	numeric	
V142	s4_28b4	¿Cuánto ganó en los últimos 12 meses por concepto de vacaciones pagadas?	contin	numeric	
V143	s4_28b5	¿Cuánto ganó en los últimos 12 meses por concepto de dividendos?	contin	numeric	
V144	s4_28b6	¿Cuánto ganó en los últimos 12 meses por concepto de bonificaciones?	contin	numeric	
V145	s4_28b7	¿Cuánto ganó en los últimos 12 meses por concepto de regalía pascual?	contin	numeric	
V146	s4_28b8	¿Cuánto ganó en los últimos 12 meses por concepto de utilidades empresariales?	contin	numeric	
V147	s4_28b9	¿Cuánto ganó en los últimos 12 meses por concepto de beneficios marginales?	contin	numeric	
V148	s4_29a2	Monto que recibió el mes pasado, en todos sus empleos, por concepto de alimentos	contin	numeric	
V149	s4_29b2	Monto que recibió el mes pasado, en todos sus empleos, por concepto de vivienda	contin	numeric	
V150	s4_29c2	Monto que recibió el mes pasado, en todos sus empleos, por concepto de transport	contin	numeric	
V151	s4_29e2	Monto que recibió el mes pasado, en todos sus empleos, por otros conceptos	contin	numeric	
V152	s4_30e1	El mes pasado recibió dinero por divorcio, herencia, etc.	discrete	numeric	
V153	s4_30e2	Monto que recibió por divorcio, herencia, etc.	contin	numeric	
V154	s4_30g3	El mes pasado recibió dinero por otros conceptos (descripción)	discrete	character	
V155	s4_31a1	El año pasado recibió dinero de forma permanente por concepto de pensiones o jub	discrete	numeric	
V156	s4_31a2	Monto que recibió el año pasado en forma permanente por concepto de pensiones o	discrete	numeric	
V157	s4_31b1	El año pasado recibió dinero de forma permanente por concepto de intereses o div	discrete	numeric	
V158	s4_31d2	Monto que recibió el año pasado en forma permanente por concepto de remesas	contin	numeric	
V159	s4_31e1	El año pasado recibió dinero de forma permanente por concepto de divorcio, heren	discrete	numeric	
V160	s4_31e2	Monto que recibió el año pasado en forma permanente por concepto de divorcio, he	contin	numeric	
V161	s4_31g1	El año pasado recibió dinero de forma permanente por otros conceptos	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V162	s4_31g2	Monto que recibió el año pasado en forma permanente por otros conceptos	contin	numeric	
V163	s4_31c1	El año pasado recibió dinero de forma permanente por concepto de alquileres o re	discrete	numeric	
V164	s4_31c2	Monto que recibió el año pasado en forma permanente por concepto de alquileres o r	contin	numeric	
V165	s4_31g3	Descripción de otros ingresos recibidos el año pasado en forma permanente	discrete	character	
V166	s4_31f1	El año pasado recibió dinero de forma permanente por concepto de ayuda del Gobie	discrete	numeric	
V167	s4_31f2	Monto que recibió el año pasado en forma permanente por concepto de ayuda del Go	contin	numeric	
V168	s4_32a	Ayuda en especie de familiares, no familiares e instituciones (monto mensual)	contin	numeric	
V169	s4_32b	Ayuda en especie de familiares, no familiares e instituciones (monto anual)	contin	numeric	
V170	s4_33a	De los bienes producidos o comprados por el hogar para fines de comercio, utiliz	contin	numeric	
V171	s4_33b	De los bienes producidos o comprados por el hogar para fines de comercio, utiliz	contin	numeric	
V172	s4_28b1	¿Cuánto ganó en todas sus ocupaciones por concepto de comisiones?	contin	numeric	
V173	s4_31b2	El año pasado recibió dinero de forma permanente por concepto de interes o divid	discrete	numeric	
V174	s4_31d1	El año pasado recibió dinero de forma permanente por concepto de remesas de fami	discrete	numeric	
V175	s4_30f3	En el mes pasado recibió dinero por ayuda del Gobierno (descripción)	discrete	character	
V176	s4_29d1	En todas sus ocupaciones, recibió por su trabajo en el mes pasado pago por comun	discrete	numeric	
V177	s4_29d2	Monto que recibió el mes pasado, en todos sus empleos, por concepto de comunicac	contin	numeric	
V178	s4_31f3	Descripción de ingresos recibidos el año pasado en forma permanente por ayuda de	discrete	character	
V179	ocu_sec	Descripción de ocupación secundaria	discrete	character	
V180	tvo_jorn	Tuvo jornada de trabajo	discrete	numeric	
V181	ingmes	Ingreso mensual	contin	numeric	
V182	pet	En edad de trabajar	discrete	numeric	
V183	pea	Económicamente activo	discrete	numeric	
V184	ocupado	Trabajador ocupado	discrete	numeric	
V185	desocup	Trabajador desocupado	discrete	numeric	
V186	cesante	Desocupado cesante	discrete	numeric	
V187	nuevo	Busca empleo por primera vez	discrete	numeric	
V188	nea	No económicamente activo	discrete	numeric	
V189	informal	Trabajador del Sector Informal	discrete	numeric	
V190	formal	Trabajador del Sector Formal	discrete	numeric	
V191	ilo_key	Key unique identifier per individual	contin	numeric	
V192	ilo_wgt	Sample weight	contin	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V193	ilo_time	Time (Gregorian Calendar)	discrete	numeric	
V194	ilo_age_5yrbands	Age (5-year age bands)	discrete	numeric	
V195	ilo_age_10yrbands	Age (10-year age bands)	discrete	numeric	
V196	ilo_age_aggregate	Age (Aggregate)	discrete	numeric	
V197	ilo_wap	Working age population	discrete	numeric	
V198	ilo_sex	Sex	discrete	numeric	
V199	ilo_lfs	Labour Force Status	discrete	numeric	
V200	nat_lfs	Labour Force Status (national definition)	discrete	numeric	
V201	ilo_mjh	Multiple job holders	discrete	numeric	
V202	ilo_job1_ins_sector	Institutional sector (private/public) of economic activities	discrete	numeric	
V203	ilo_job1_how_usual	Weekly hours usually worked in main job	contin	numeric	
V204	ilo_job2_how_usual	Weekly hours usually worked in secondary job	contin	numeric	
V205	ilo_joball_how_usual	Weekly hours usually worked in all jobs	contin	numeric	
V206	ilo_joball_tru	Time-related underemployment	discrete	numeric	
V207	ilo_edu_attendance	Education (Attendance)	discrete	numeric	
V208	ilo_neet	Youth not in education, employment or training	discrete	numeric	
V209	ilo_edu_isced97	Education (ISCED 97)	discrete	numeric	
V210	ilo_edu_aggregate	Education (Aggregate)	discrete	numeric	
V211	ilo_job1_ste_icse93	Status in employment (ICSE 93)	discrete	numeric	
V212	ilo_job1_ste_aggregate	Status in employment (Aggregate)	discrete	numeric	
V213	ilo_job1_lri_ees	Monthly earnings of employees in main job	contin	numeric	
V214	ilo_job1_lri_slf	Monthly labour related income of self-employed in main job	contin	numeric	
V215	ilo_job1_eco_isic3_2digits	Economic activity (ISIC Rev. 3.1), 2 digits levels	discrete	numeric	
V216	ilo_job1_eco_isic3	Economic activity (ISIC Rev. 3.1)	discrete	numeric	
V217	ilo_job1_eco_aggregate	Economic activity (Aggregate)	discrete	numeric	
V218	ilo_job1_ocu_isco88_2digits	Occupation (ISCO-88), 2 digit level	discrete	numeric	
V219	ilo_job1_ocu_isco88	Occupation (ISCO-88)	discrete	numeric	
V220	ilo_job1_ocu_aggregate	Occupation (Aggregate)	discrete	numeric	
V221	ilo_geo	Geographical coverage	discrete	numeric	
V222	ilo_job1_job_time	Job (Working time arrangement)	discrete	numeric	
V223	ilo_job1_job_contract	Job (Type of contract)	discrete	numeric	
V224	ilo_cat_une	Category of unemployment	discrete	numeric	
V225	ilo_dur_aggregate	Duration of unemployment (Aggregate)	discrete	numeric	
V226	ilo_prevocu_isco88	Previous occupation (ISCO-88)	discrete	numeric	
V227	ilo_prevocu_aggregate	Previous occupation (Aggregate)	discrete	numeric	
V228	ilo_preveco_isic3	Previous economic activity (ISIC Rev. 3.1)	discrete	numeric	
V229	ilo_preveco_aggregate	Previous economic activity (Aggregate)	discrete	numeric	
V230	ilo_olf_dlma	Labour market attachment (Degree of)	discrete	numeric	
V231	ilo_olf_reason	Labour market attachment (Reasons for not seeking a job)	discrete	numeric	
V232	ilo_dis	Discouraged job-seekers	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V233	soc_sec_cov		discrete	numeric	
V234	ilo_job1_ife_prod	Informal / Formal Economy (Unit of production)	discrete	numeric	
V235	nat_ife_sector	Formal/informal sector - National definition	discrete	numeric	
V236	ilo_job1_ife_nature	Informal / Formal Economy (Nature of job)	discrete	numeric	

Período (periodo)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 6

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Vivienda (s1_a05)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 6-10969

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Número de hogar (s1_a06)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 1-4

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Número de miembro del hogar (miembro)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 1-17

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Sexo (s3_03)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 1-2

Valid cases: 0
 Invalid: 0

¿Qué edad tiene en años cumplidos? (s3_04)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

¿Qué edad tiene en años cumplidos? (s3_04)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 0-99

Valid cases: 0
 Invalid: 0

¿Cuál es la relación de parentesco que tiene con el jefe de hogar? (s3_05)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 1-12

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Estado civil (s3_06)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 1-6

Valid cases: 0
 Invalid: 0

¿Sabe leer y escribir? (s3_07)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 1-2

Valid cases: 0
 Invalid: 0

¿Cuál es el último año o curso que aprobó? (s3_08)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 0-8

Valid cases: 0
 Invalid: 0

¿A que nivel corresponde ese último año o curso que aprobó? (s3_09)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1-7

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿En qué nivel se matriculó este año? (s3_10)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1-7

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿A cuál tanda está asistiendo actualmente? (s3_11)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1-99

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿El centro donde estudia actualmente es? (s3_12)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1-3

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿Por qué no asiste ahora? (s3_13)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1-99

Valid cases: 0
Invalid: 0

Municipio donde reside (mupio_res)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 0-3207

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Zona donde reside (zona_res)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 0-2

Valid cases: 0
 Invalid: 0

País donde reside (pais_res)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 23-999

Valid cases: 0
 Invalid: 0

¿Hace cuánto tiempo reside en esta localidad? (s3_b)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 1-5

Valid cases: 0
 Invalid: 0

¿Cuál fue la razón por la cual se trasladó a este lugar? (s3_c)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 1-99

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Factor de ponderación (peso)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Factor de ponderación (peso)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 49-7709

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Estrato (s1_a01)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 201-247

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Unidad primaria de muestreo (s1_a02)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 1-1961

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Cantidad de miembros en el hogar (miembros)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 1-23

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Nivel en que se matriculó (descripción) (s3_10a)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 38

Valid cases: 0
 Invalid: 0

¿Por qué no asiste ahora? (descripción) (s3_13a)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

¿Por qué no asiste ahora? (descripción) (s3_13a)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Type: Discrete

Valid cases: 0

Format: character

Invalid: 0

Width: 46

¿A cuál tanda está asistiendo actualmente? (descripción) (s3_11a)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete

Valid cases: 0

Format: character

Invalid: 0

Width: 38

¿Cuál fue la razón por la cual se trasladó a este lugar? (descripción) (s3_c1)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete

Valid cases: 0

Format: character

Invalid: 0

Width: 26

¿Está afiliado a algún seguro de salud? (s3_14)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete

Valid cases: 0

Format: numeric

Invalid: 0

Width: 10

Decimals: 0

Range: 1-2

¿A qué seguro esta afiliado? (s3_15)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete

Valid cases: 0

Format: numeric

Invalid: 0

Width: 10

Decimals: 0

Range: 1-9

Descripción del seguro al que esta afiliado (s3_15a)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete

Valid cases: 0

Format: character

Invalid: 0

Width: 30

Tipo de afiliado (s3_16)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 10	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

Factor de expansión anual (peso_a)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 10	
Decimals: 0	
Range: 24-3854	

Trabajó o realizó una actividad económica por lo menos una hora la semana pasada (s4_02)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 10	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

Aunque no trabajó la semana pasada, ¿tenía algún empleo, negocio o actividad? (s4_03)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 10	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

Por qué no trabajó la semana pasada? (s4_04)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 10	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

Cuántas semanas ha estado ausente del trabajo? (s4_05)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 1-96

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Cultivó, cosechó o cuidó ganado? (s4_06a)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 1-2

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Elaboró algún producto (artesanía, comida) para la venta? (s4_06b)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 1-2

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Ayudó algún familiar en su negocio, empresa o finca? (s4_06c)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 1-2

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Cosió o lavó ropa ajena? (s4_06d)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 1-2

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Buscó trabajo la semana pasada o estuvo tratando de establecer su propio negocio (s4_07)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1-2

Valid cases: 0
Invalid: 0

Durante la últimas 4 semanas, ¿ha buscado trabajo o trato de establecer su propi (s4_08)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1-2

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿Qué hizo para buscar trabajo o establecer su propio negocio, durante las última (s4_09)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1-99

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿Qué tiempo hace que esta buscando trabajo? (s4_10)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1-6

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿Por qué no ha buscado trabajo? (s4_11)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1-14

Valid cases: 0
Invalid: 0

Pudiera haber aceptado un trabajo la semana pasada si le hubieran ofrecido uno? (s4_12)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1-2

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿Ha trabajado antes? (s4_13)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1-2

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿Cuánto tiempo hace que no trabaja? (s4_15)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1-5

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿Por qué dejó de trabajar? (s4_13b)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 0-99

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿Cuál es el oficio u ocupación principal que realiza o realizó en su último trab (s4_16a)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 11-933

Valid cases: 0
Invalid: 0

Descripción de ocupación u oficio que realiza o realizó (s4_16b)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 52

Valid cases: 0
 Invalid: 0

¿Qué produce o a que se dedica el establecimiento, negocio, empresa o actividad (s4_17a)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 11-990

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Descripción de la actividad económica que realiza o realizó (s4_17b)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 52

Valid cases: 0
 Invalid: 0

En su ocupación, ¿usted es? (o usted era, para los desempleados) (s4_18)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 1-8

Valid cases: 0
 Invalid: 0

El establecimiento, neogico, actividad económica o empresa donde trabaja o traba (s4_19)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 1-3

Valid cases: 0
 Invalid: 0

¿Cuántas personas trabajan o trabajaban en ese negocio, actividad económica o em (s4_20)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1-7

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿Tiene licencia o permiso el establecimiento o negocio para operar? (s4_21)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1-3

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿Cuántas horas trabaja regularmente por semana en su ocupación principal? (s4_22)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1-95

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿Por qué trabaja menos de 40 horas por semana en el sector público o 44 en las d (s4_23)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1-99

Valid cases: 0
Invalid: 0

Le interesaría trabajar más horas de las actualmente trabaja con el fin de aumen (s4_24)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Le interesaría trabajar más horas de las actualmente trabaja con el fin de aumen (s4_24)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1-2

Valid cases: 0
Invalid: 0

En las últimas 4 semanas ¿ha buscado otra actividad que aumente sus ingresos? (s4_25)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1-2

Valid cases: 0
Invalid: 0

Además de su ocupación principal, ¿Tiene usted otro trabajo? (s4_26)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1-2

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿Cuántas horas trabaja regularmente por semana en su segunda ocupación? (s4_27)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1-71

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿Cuánto ganó el mes pasado en su segunda ocupación? (s4_27a1)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 18-250000

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿Cuánto ganó en su ocupación principal? (s4_281)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 50-453000

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Período de pago para ingreso de ocupación principal (s4_282)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 1-5

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Días por semana que trabaja en la ocupación principal (s4_28a)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 1-7

Valid cases: 0
 Invalid: 0

En todas sus ocupaciones, recibió por su trabajo en el mes pasado pago por alime (s4_29a1)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 1-2

Valid cases: 0
 Invalid: 0

En todas sus ocupaciones, recibió por su trabajo en el mes pasado pago por vivie (s4_29b1)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 1-2

Valid cases: 0
 Invalid: 0

En todas sus ocupaciones, recibió por su trabajo en el mes pasado pago por trans (s4_29c1)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 1-2

Valid cases: 0
 Invalid: 0

En todas sus ocupaciones, recibió por su trabajo en el mes pasado pago por otros (s4_29e1)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 1-2

Valid cases: 0
 Invalid: 0

En el mes pasado recibió dinero por pensiones (s4_30a1)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 1-2

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Monto que recibió por pensiones (s4_30a2)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 600-75000

Valid cases: 0
 Invalid: 0

En el mes pasado recibió dinero por intereses (s4_30b1)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 1-2

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Monto que recibió por intereses (s4_30b2)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 160-300000

Valid cases: 0
 Invalid: 0

En el mes pasado recibió dinero por alquileres (s4_30c1)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 1-2

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Monto que recibió por alquileres (s4_30c2)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 300-180000

Valid cases: 0
 Invalid: 0

En el mes pasado recibió dinero por remesas (s4_30d1)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 1-2

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Monto que recibió por remesas (s4_30d2)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 75-100000

Valid cases: 0
 Invalid: 0

En el mes pasado recibió dinero por otros conceptos (s4_30g1)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

En el mes pasado recibió dinero por otros conceptos (s4_30g1)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 1-2

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Monto que recibió por otros conceptos (s4_30g2)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 228-28000

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Ingreso por hora (inghora)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 0-2067.18

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Decil 1 (decil1)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 49-3855

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Decil 2 (decil2)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 49-3855

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Decil 3 (decil3)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Decil 3 (decil3)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 49-3063

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Decil 4 (decil4)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 49-3855

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Decil 5 (decil5)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 49-2298

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Decil 6 (decil6)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 27-2933

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Decil 7 (decil7)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 49-3063

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Decil 8 (decil8)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Decil 8 (decil8)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 49-3063

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Decil 9 (decil9)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 54-7709

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Decil 10 (decil10)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 49-7709

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Dispone del tiempo y las condiciones necesarias para salir a trabajar? (s4_12a)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 1-2

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Decil 1 (decil1_f)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 49-1927

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Decil 2 (decil2_f)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 49-1927

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Decil 3 (decil3_f)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 49-3855

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Decil 4 (decil4_f)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 54-1837

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Decil 5 (decil5_f)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 49-2298

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Decil 6 (decil6_f)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 54-2570

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Decil 7 (decil7_f)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Decil 7 (decil7_f)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 9-3063

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Decil 8 (decil8_f)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 11-3855

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Decil 9 (decil9_f)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 49-7709

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Decil 10 (decil10_f)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 54-7709

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Decil 1 (decil1_i)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 49-3855

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Decil 2 (decil2_i)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Decil 2 (decil2_i)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 49-3855

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Decil 3 (decil3_i)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 49-3063

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Decil 4 (decil4_i)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 48-1532

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Decil 5 (decil5_i)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 49-1927

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Decil 6 (decil6_i)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 11-2933

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Decil 7 (decil7_i)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Decil 7 (decil7_i)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 49-1556

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Decil 8 (decil8_i)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 54-2199

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Decil 9 (decil9_i)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 49-3855

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Decil 10 (decil10_i)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 49-3855

Valid cases: 0
 Invalid: 0

**¿Cuántos empleos ha tenido desde que comenzó a trabajar?
(s4_13a)**

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 0-15

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Cuando fue despedido de su último empleo ¿recibió ayuda por cesantía? (s4_13c)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1-3

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿Cuánto dinero recibió por cesantía? (s4_13d)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1100-600000

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿Cuánto ganaba mensualmente en el último empleo que tuvo? (s4_13e)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 0-50000

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿Cuántos meses han pasado desde que perdió su último trabajo como empleado? (s4_14)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 0-99

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿Qué tiempo tiene laborando en su actual empleo? (años) (s4_18a1)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

¿Qué tiempo tiene laborando en su actual empleo? (años) (s4_18a1)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 0-50

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿Qué tiempo tiene laborando en su actual empleo? (meses) (s4_18a2)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 0-11

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿Cuánto tiempo se tardó en encontrar este empleo? (meses) (s4_18b2)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 0-11

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿Cuántos empleos ha tenido desde que comenzó a trabajar? (s4_18c)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1-47

Valid cases: 0
Invalid: 0

En su empleo actual ¿Ha firmado contrato de trabajo? (s4_18d)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1-3

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿Qué tipo de contrato ha firmado? (s4_18e)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 10	
Decimals: 0	
Range: 1-4	

En el mes pasado recibió dinero por? ayuda del Gobierno (s4_30f1)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 10	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

Monto que recibió el mes pasado por ayuda del Gobierno (s4_30f2)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 10	
Decimals: 0	
Range: 147-15117	

¿Cuánto tiempo se tardó en encontrar este empleo? (años) (s4_18b1)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 10	
Decimals: 0	
Range: 0-30	

¿Qué tiempo tiene laborando en su actual empleo? (días) (s4_18a3)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 10	
Decimals: 0	
Range: 0-29	

¿Cuánto tiempo se tardó en encontrar este empleo? (días) (s4_18b3)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 0-29

Valid cases: 0
Invalid: 0

Motivo por el que no trabajó la semana anterior (descripción) (s4_04a)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 18

Valid cases: 0
Invalid: 0

Qué hizo para buscar trabajo (descripción) (s4_09a)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 41

Valid cases: 0
Invalid: 0

Motivo por el que dejó de trabajar (descripción) (s4_13b1)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 27

Valid cases: 0
Invalid: 0

Razón por la que trabaja menos de 40 horas por semana (descripción) (s4_23a)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 29

Valid cases: 0
Invalid: 0

Otros pagos en especies (descripción) (s4_29e3)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Otros pagos en especies (descripción) (s4_29e3)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Type: Discrete

Valid cases: 0

Format: character

Invalid: 0

Width: 30

¿Pertenece a alguna organización colectiva o sindicato dentro de la empresa? (s4_18f)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete

Valid cases: 0

Format: numeric

Invalid: 0

Width: 10

Decimals: 0

Range: 1-2

¿Está afiliado dentro de su empresa a una AFP o plan de pensiones? (s4_18g1)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete

Valid cases: 0

Format: numeric

Invalid: 0

Width: 10

Decimals: 0

Range: 1-2

¿Está afiliado dentro de su empresa a un seguro de salud? (s4_18g2)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete

Valid cases: 0

Format: numeric

Invalid: 0

Width: 10

Decimals: 0

Range: 1-2

¿Está afiliado dentro de su empresa a un seguro de vida? (s4_18g3)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete

Valid cases: 0

Format: numeric

Invalid: 0

Width: 10

Decimals: 0

Range: 1-3

¿Cuánto ganó en todas sus ocupaciones por concepto de propinas? (s4_28b2)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 0-20000

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿Cuánto ganó en todas sus ocupaciones por concepto de horas extras? (s4_28b3)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 0-30000

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿Cuánto ganó en los últimos 12 meses por concepto de vacaciones pagadas? (s4_28b4)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 0-6250

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿Cuánto ganó en los últimos 12 meses por concepto de dividendos? (s4_28b5)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 0-2500

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿Cuánto ganó en los últimos 12 meses por concepto de bonificaciones? (s4_28b6)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

¿Cuánto ganó en los últimos 12 meses por concepto de bonificaciones? (s4_28b6)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 0-40416.6666666667

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿Cuánto ganó en los últimos 12 meses por concepto de regalía pascual? (s4_28b7)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 0-15430.5

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿Cuánto ganó en los últimos 12 meses por concepto de utilidades empresariales? (s4_28b8)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 0-24083.3333333333

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿Cuánto ganó en los últimos 12 meses por concepto de beneficios marginales? (s4_28b9)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 0-8333.3333333333

Valid cases: 0
Invalid: 0

Monto que recibió el mes pasado, en todos sus empleos, por concepto de alimentos (s4_29a2)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Monto que recibió el mes pasado, en todos sus empleos, por concepto de alimentos (s4_29a2)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 100-12000

Valid cases: 0
Invalid: 0

Monto que recibió el mes pasado, en todos sus empleos, por concepto de vivienda (s4_29b2)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 200-21000

Valid cases: 0
Invalid: 0

Monto que recibió el mes pasado, en todos sus empleos, por concepto de transport (s4_29c2)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 100-30000

Valid cases: 0
Invalid: 0

Monto que recibió el mes pasado, en todos sus empleos, por otros conceptos (s4_29e2)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 400-12000

Valid cases: 0
Invalid: 0

El mes pasado recibió dinero por divorcio, herencia, etc. (s4_30e1)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1-2

Valid cases: 0
Invalid: 0

Monto que recibió por divorcio, herencia, etc. (s4_30e2)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 200-80000

Valid cases: 0
 Invalid: 0

El mes pasado recibió dinero por otros conceptos (descripción) (s4_30g3)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 29

Valid cases: 0
 Invalid: 0

El año pasado recibió dinero de forma permanente por concepto de pensiones o jub (s4_31a1)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 1-2

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Monto que recibió el año pasado en forma permanente por concepto de pensiones o (s4_31a2)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 4000-4000

Valid cases: 0
 Invalid: 0

El año pasado recibió dinero de forma permanente por concepto de intereses o div (s4_31b1)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 1-2

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Monto que recibió el año pasado en forma permanente por concepto de remesas (s4_31d2)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 600-63000

Valid cases: 0
Invalid: 0

El año pasado recibió dinero de forma permanente por concepto de divorcio, heren (s4_31e1)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1-2

Valid cases: 0
Invalid: 0

Monto que recibió el año pasado en forma permanente por concepto de divorcio, he (s4_31e2)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 300-150000

Valid cases: 0
Invalid: 0

El año pasado recibió dinero de forma permanente por otros conceptos (s4_31g1)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1-2

Valid cases: 0
Invalid: 0

Monto que recibió el año pasado en forma permanente por otros conceptos (s4_31g2)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Monto que recibió el año pasado en forma permanente por otros conceptos (s4_31g2)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 600-75000

Valid cases: 0
Invalid: 0

El año pasado recibió dinero de forma permanente por concepto de alquileres o re (s4_31c1)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1-2

Valid cases: 0
Invalid: 0

Monto que recibió el año pasado en forma permanente por concepto de alquileres o r (s4_31c2)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 2000-130000

Valid cases: 0
Invalid: 0

Descripción de otros ingresos recibidos el año pasado en forma permanente (s4_31g3)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 24

Valid cases: 0
Invalid: 0

El año pasado recibió dinero de forma permanente por concepto de ayuda del Gobie (s4_31f1)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1-2

Valid cases: 0
Invalid: 0

Monto que recibió el año pasado en forma permanente por concepto de ayuda del Go (s4_31f2)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1250-30000

Valid cases: 0
Invalid: 0

Ayuda en especie de familiares, no familiares e instituciones (monto mensual) (s4_32a)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 0-40000

Valid cases: 0
Invalid: 0

Ayuda en especie de familiares, no familiares e instituciones (monto anual) (s4_32b)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 0-180000

Valid cases: 0
Invalid: 0

De los bienes producidos o comprados por el hogar para fines de comercio, utiliz (s4_33a)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 0-27200

Valid cases: 0
Invalid: 0

De los bienes producidos o comprados por el hogar para fines de comercio, utiliz (s4_33b)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

De los bienes producidos o comprados por el hogar para fines de comercio, utiliz (s4_33b)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 0-50000

Valid cases: 0
Invalid: 0

¿Cuánto ganó en todas sus ocupaciones por concepto de comisiones? (s4_28b1)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 0-200000

Valid cases: 0
Invalid: 0

El año pasado recibió dinero de forma permanente por concepto de interes o divid (s4_31b2)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 10000-10000

Valid cases: 0
Invalid: 0

El año pasado recibió dinero de forma permanente por concepto de remesas de fami (s4_31d1)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1-2

Valid cases: 0
Invalid: 0

En el mes pasado recibió dinero por ayuda del Gobierno (descripción) (s4_30f3)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 52

Valid cases: 0
Invalid: 0

En todas sus ocupaciones, recibió por su trabajo en el mes pasado pago por comun (s4_29d1)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1-2

Valid cases: 0
Invalid: 0

Monto que recibió el mes pasado, en todos sus empleos, por concepto de comunicac (s4_29d2)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 0-10000

Valid cases: 0
Invalid: 0

Descripción de ingresos recibidos el año pasado en forma permanente por ayuda de (s4_31f3)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 35

Valid cases: 0
Invalid: 0

Descripción de ocupación secundaria (ocu_sec)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 50

Valid cases: 0
Invalid: 0

Tuvo jornada de trabajo (tvo_jorn)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 10
Decimals: 0
Range: 1-2

Valid cases: 0
Invalid: 0

Ingreso mensual (ingmes)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 0-453000

Valid cases: 0
 Invalid: 0

En edad de trabajar (pet)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 0-1

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Económicamente activo (pea)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 0-1

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Trabajador ocupado (ocupado)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 0-1

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Trabajador desocupado (desocup)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 0-1

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Desocupado cesante (cesante)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Desocupado cesante (cesante)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 0-1

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Busca empleo por primera vez (nuevo)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 0-1

Valid cases: 0
 Invalid: 0

No económicamente activo (nea)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 0-1

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Trabajador del Sector Informal (informal)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 0-1

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Trabajador del Sector Formal (formal)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 0-1

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Key unique identifier per individual (ilo_key)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Key unique identifier per individual (ilo_key)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 1-27772

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Sample weight (ilo_wgt)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 49-7709

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Description

The variable "ilo_wgt" is used to give a certain weight to each observation in the sample in order for the sample to represent the overall population covered. It should stay at the unit level.

Time (Gregorian Calendar) (ilo_time)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 1-1

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Description

The variable "ilo_time" corresponds to the Gregorian calendar. It can take 3 forms: annual (2016); quarterly (2016Q1) or monthly (2016M1).

Age (5-year age bands) (ilo_age_5yrbands)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 1-14

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Description

This variable is divided in 3 sub-categories depending on the level of aggregates we are looking for. "ilo_age_5yrbands" divides the population into 5 years age-band until 64 and then a category includes everyone above 65. "ilo_age_10yrbands" divides the population into 10 years age-band until 64 and then a category includes everyone above 65. "ilo_age_aggregate" only takes 5 categories: children (<15); youth (15-24); adults (25-54) and 2 categories for the older population: 55-64 and 65+.

Age (10-year age bands) (ilo_age_10yrbands)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 1-7

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Description

This variable is divided in 3 sub-categories depending on the level of aggregates we are looking for. "ilo_age_5yrbands" divides the population into 5 years age-band until 64 and then a category includes everyone above 65. "ilo_age_10yrbands" divides the population into 10 years age-band until 64 and then a category includes everyone above 65. "ilo_age_aggregate" only takes 5 categories: children (<15); youth (15-24); adults (25-54) and 2 categories for the older population: 55-64 and 65+.

Age (Aggregate) (ilo_age_aggregate)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 1-5

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Description

This variable is divided in 3 sub-categories depending on the level of aggregates we are looking for. "ilo_age_5yrbands" divides the population into 5 years age-band until 64 and then a category includes everyone above 65. "ilo_age_10yrbands" divides the population into 10 years age-band until 64 and then a category includes everyone above 65. "ilo_age_aggregate" only takes 5 categories: children (<15); youth (15-24); adults (25-54) and 2 categories for the older population: 55-64 and 65+.

Working age population (ilo_wap)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 22
 Decimals: 0
 Range: 0-1

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Description

The first 8 standardized ILO variables are covering the entire population in the sample. As from ilo_wap, we are only covering the International Working-Age Population, i.e. persons aged 15 and above.

Sex (ilo_sex)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 10
 Decimals: 0
 Range: 1-2

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Description

Sex (ilo_sex)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

We follow directly what is in the microdata. However, to make sure that it is following the same standard across countries, we might have to recode 1 for male and 2 for female (some countries are using the opposite classification). This is why a specific ILO variable is created for sex.

Labour Force Status (ilo_lfs)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 20
Decimals: 0
Range: 1-3

Valid cases: 0
Invalid: 0

Description

We follow the "Resolution concerning "Resolution concerning statistics of work, employment and labour underutilization" adopted by the 19th International Conference of Labour Statisticians (October 2013).

Persons may be classified in a short reference period (seven days/one week), according to their labour force status as being:

(a) In employment: Persons in employment are defined as all those of working age who, during a short reference period, were engaged in any activity to produce goods or provide services for pay or profit. They comprise: (a) employed persons "at work", i.e. who worked in a job for at least one hour; (b) employed persons "not at work" due to temporary absence from a job, or to working-time arrangements (such as shift work, flexitime and compensatory leave for overtime).

(b) In unemployment: Persons in unemployment are defined as all those of working age who were not in employment, carried out activities to seek employment during a specified recent period and were currently available to take up employment given a job opportunity, where: (a) "not in employment" is assessed with respect to the short reference period for the measurement of employment; (b) to "seek employment" refers to any activity when carried out, during a specified recent period comprising the last four weeks or one month, for the purpose of finding a job or setting up a business or agricultural undertaking. This includes also part-time, informal, temporary, seasonal or casual employment, within the national territory or abroad; (c) the point when the enterprise starts to exist should be used to distinguish between search activities aimed at setting up a business and the work activity itself, as evidenced by the enterprise's registration to operate or by when financial resources become available, the necessary infrastructure or materials are in place or the first client or order is received, depending on the context; (d) "currently available" serves as a test of readiness to start a job in the present, assessed with respect to a short reference period comprising that used to measure employment. Depending on national circumstances, the reference period may be extended to include a short subsequent period not exceeding two weeks in total, so as to ensure adequate coverage of unemployment situations among different population groups.

(c) Outside the labour force. Priority is given to employment over the other two categories, and to unemployment over outside the labour force. The three categories of labour force status are, thus, mutually exclusive and exhaustive. The sum of persons in employment and in unemployment equals the labour force. Persons outside the labour force are those of working age who were neither in employment nor in unemployment in the short reference period.

Labour Force Status (national definition) (nat_lfs)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 20
Decimals: 0
Range: 1-3

Valid cases: 0
Invalid: 0

Multiple job holders (ilo_mjh)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Multiple job holders (ilo_mjh)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 21
 Decimals: 0
 Range: 1-2

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Description

We refer directly to the answer of the respondent and whether he/she assessed to have only one job or more than one. If the person has only one job, variables concerning all jobs will be equal to variable concerning main jobs.

Institutional sector (private/public) of economic activities (ilo_job1_ins_sector)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 11
 Decimals: 0
 Range: 1-2

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Description

We refer directly to the answer of the respondent and whether he/she assessed to have a job in the public or private sector. If the question lead to more answers (public and private sectors are divided into sub-categories), we map them based on the national definitions to the broad categories of public and private sectors.

Weekly hours usually worked in main job (ilo_job1_how_usual)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 1-95

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Description

We follow the "Resolution concerning the measurement of working time Adopted by the Eighteenth International Conference of Labour Statisticians (November-December 2008)".

Weekly hours actually worked in main job include direct hours or the time spent carrying out the tasks and duties of a job; related hours, or the time spent maintaining, facilitating or enhancing productive activities; down time, or time when a person in a job cannot work due to machinery or process breakdown, accident, lack of supplies or power or Internet access; resting time, or time spent in short periods of rest, relief or refreshment, including tea, coffee or prayer breaks, generally practised by custom or contract according to established norms and/or national circumstances. It excludes, for paid employment (even when paid by the employer), time not worked during activities such as annual leave, public holidays, sick leave, parental leave or maternity/ paternity leave, other leave for personal or family reasons or civic duty; commuting time between work and home when no productive activity for the job is performed; for paid employment, even when paid by the employer; time spent in certain educational activities; for paid employment, even when authorized, paid or provided by the employer; longer breaks distinguished from short resting time when no productive activity is performed (such as meal breaks or natural repose during long trips).

Weekly hours usually worked in main job is the typical value of hours actually worked in a job for a short reference period such as one week, over a long observation period of a month, quarter, season or year that comprises the short reference measurement period used. Hours usually worked applies to all jobs. The short reference period for measuring hours usually worked should be the same as the reference period used to measure employment or household service and volunteer work.

Weekly hours usually worked in secondary job (ilo_job2_how_usual)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 1-71

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Weekly hours usually worked in all jobs (ilo_joball_how_usual)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 1-115

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Time-related underemployment (ilo_joball_tru)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 28
 Decimals: 0
 Range: 1-1

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Description

We follow the "Resolution concerning statistics of work, employment and labour underutilization adopted by the Nineteenth International Conference of Labour Statisticians (October 2013)". Persons in time-related underemployment comprise all persons in employment, who satisfy the following three criteria during the reference period: want to work additional hours and currently available to work additional hours i.e., are ready, within a specified subsequent period, to work additional hours, given opportunities for additional work and worked less than a threshold relating to working time i.e., persons whose hours usually worked in all jobs during the reference period were below a threshold. The hour threshold has to be chosen according to national circumstances. In the absence of nationally defined threshold, the most widely used practice of 35 hours per week is applied.

Education (Attendance) (ilo_edu_attendance)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 28
 Decimals: 0
 Range: 1-3

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Description

We map the highest level of education of the respondent with ISCED 11. However some microdatasets are still using a link to ISCED 97 (second best option). If a mapping with ISCED is not possible but we can create aggregated groups, we will then create "ilo_edu_aggregate" (third best option). Finally a separate variable is created regarding attendance to education of the respondent.

Youth not in education, employment or training (ilo_neet)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 46
 Decimals: 0
 Range: 1-1

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Description

Youth (defined as persons aged 15 - 24 years) who were, during a specified reference period (e.g., one week): not employed; and not enrolled in school and not enrolled in a formal training program (e.g. vocational training).

Education (ISCED 97) (ilo_edu_isced97)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 98
 Decimals: 0
 Range: 1-9

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Description

We map the highest level of education of the respondent with ISCED 11. However some microdatasets are still using a link to ISCED 97 (second best option). If a mapping with ISCED is not possible but we can create aggregated groups, we will then create "ilo_edu_aggregate" (third best option). Finally a separate variable is created regarding attendance to education of the respondent.

Education (Aggregate) (ilo_edu_aggregate)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 20
 Decimals: 0
 Range: 1-5

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Description

We map the highest level of education of the respondent with ISCED 11. However some microdatasets are still using a link to ISCED 97 (second best option). If a mapping with ISCED is not possible but we can create aggregated groups, we will then create "ilo_edu_aggregate" (third best option). Finally a separate variable is created regarding attendance to education of the respondent.

Status in employment (ICSE 93) (ilo_job1_ste_icse93)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 38
 Decimals: 0
 Range: 1-6

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Description

Status in employment (ICSE 93) (ilo_job1_ste_icse93)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

We map the status in employment with the International Classification of Status in Employment (ICSE) 93. If this is not possible we are using only the aggregated categories (second best option).

The ICSE-93 consists of the following groups:

1. Employees; among whom countries may need and be able to distinguish "employees with stable contracts" (including "regular employees"). Employees are all those workers who hold the type of job defined as "paid employment jobs". Employees with stable contracts are those "employees" who have had, and continue to have, an explicit (written or oral) or implicit contract of employment, or a succession of such contracts, with the same employer on a continuous basis. "On a continuous basis" implies a period of employment which is longer than a specified minimum determined according to national circumstances. (If interruptions are allowed in this minimum period, their maximum duration should also be determined according to national circumstances.) Regular employees are those "employees with stable contracts" for whom the employing organization is responsible for payment of relevant taxes and social security contributions and/or where the contractual relationship is subject to national labour legislation.
2. Employers are those workers who, working on their own account or with one or a few partners, hold the type of job defined as a "self-employment job", and, in this capacity, on a continuous basis (including the reference period) have engaged one or more persons to work for them in their business as "employee(s)". The meaning of "engage on a continuous basis" is to be determined by national circumstances, in a way which is consistent with the definition of "employees with stable contracts". (The partners may or may not be members of the same family or household.)
3. Own-account workers are those workers who, working on their own account or with one or more partners, hold the type of job defined as "a self-employment job", and have not engaged on a continuous basis any "employees" to work for them during the reference period. It should be noted that during the reference period the members of this group may have engaged "employees", provided that this is on a non-continuous basis. (The partners may or may not be members of the same family or household.)
4. Members of producers' cooperatives are workers who hold a "self-employment" job in a cooperative producing goods and services, in which each member takes part on an equal footing with other members in determining the organization of production, sales and/or other work of the establishment, the investments and the distribution of the proceeds of the establishment amongst their members. (It should be noted that "employees" of producers' cooperatives are not to be classified to this group.)
5. Contributing family workers are those workers who hold a "self-employment" job in a market-oriented establishment operated by a related person living in the same household, who cannot be regarded as a partner, because their degree of commitment to the operation of the establishment, in terms of working time or other factors to be determined by national circumstances, is not at a level comparable to that of the head of the establishment. (Where it is customary for young persons, in particular, to work without pay in an economic enterprise operated by a related person who does not live in the same household, the requirement of "living in the same household" may be eliminated.)
6. Workers not classifiable by status include those for whom insufficient relevant information is available, and/or who cannot be included in any of the preceding categories.

Status in employment (Aggregate) (ilo_job1_ste_aggregate)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 28
Decimals: 0
Range: 1-3

Valid cases: 0
Invalid: 0

Description

Status in employment (Aggregate) (ilo_job1_ste_aggregate)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

We map the status in employment with the International Classification of Status in Employment (ICSE) 93. If this is not possible we are using only the aggregated categories (second best option).

The ICSE-93 consists of the following groups:

1. Employees; among whom countries may need and be able to distinguish "employees with stable contracts" (including "regular employees"). Employees are all those workers who hold the type of job defined as "paid employment jobs". Employees with stable contracts are those "employees" who have had, and continue to have, an explicit (written or oral) or implicit contract of employment, or a succession of such contracts, with the same employer on a continuous basis. "On a continuous basis" implies a period of employment which is longer than a specified minimum determined according to national circumstances. (If interruptions are allowed in this minimum period, their maximum duration should also be determined according to national circumstances.) Regular employees are those "employees with stable contracts" for whom the employing organization is responsible for payment of relevant taxes and social security contributions and/or where the contractual relationship is subject to national labour legislation.
2. Employers are those workers who, working on their own account or with one or a few partners, hold the type of job defined as a "self-employment job", and, in this capacity, on a continuous basis (including the reference period) have engaged one or more persons to work for them in their business as "employee(s)". The meaning of "engage on a continuous basis" is to be determined by national circumstances, in a way which is consistent with the definition of "employees with stable contracts". (The partners may or may not be members of the same family or household.)
3. Own-account workers are those workers who, working on their own account or with one or more partners, hold the type of job defined as "a self-employment job", and have not engaged on a continuous basis any "employees" to work for them during the reference period. It should be noted that during the reference period the members of this group may have engaged "employees", provided that this is on a non-continuous basis. (The partners may or may not be members of the same family or household.)
4. Members of producers' cooperatives are workers who hold a "self-employment" job in a cooperative producing goods and services, in which each member takes part on an equal footing with other members in determining the organization of production, sales and/or other work of the establishment, the investments and the distribution of the proceeds of the establishment amongst their members. (It should be noted that "employees" of producers' cooperatives are not to be classified to this group.)
5. Contributing family workers are those workers who hold a "self-employment" job in a market-oriented establishment operated by a related person living in the same household, who cannot be regarded as a partner, because their degree of commitment to the operation of the establishment, in terms of working time or other factors to be determined by national circumstances, is not at a level comparable to that of the head of the establishment. (Where it is customary for young persons, in particular, to work without pay in an economic enterprise operated by a related person who does not live in the same household, the requirement of "living in the same household" may be eliminated.)
6. Workers not classifiable by status include those for whom insufficient relevant information is available, and/or who cannot be included in any of the preceding categories.

Monthly earnings of employees in main job (ilo_job1_lri_ees)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 9
Decimals: 0
Range: 500-264457.5

Valid cases: 0
Invalid: 0

Description

We follow the "Resolution concerning the measurement of employment-related income adopted by the Sixteenth International Conference of Labour Statisticians (October 1998)". The earnings of employees relate to the gross remuneration in cash and in kind paid to employees, as a rule at regular intervals, for time worked or work done together with remuneration for time not worked, such as annual vacation, other type of paid leave or holidays. Earnings exclude employers' contributions in respect to their employees paid to social security and pension schemes and also the benefits received by employees under these schemes. Earnings also exclude severance and termination pay. Statistics of earnings relate to the gross remuneration of employees, i.e. the total before any deductions are made by the employer.

Monthly labour related income of self-employed in main job (ilo_job1_lri_slf)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 9
Decimals: 0
Range: 0-453000

Valid cases: 0
Invalid: 0

Description

We follow the "Resolution concerning the measurement of employment-related income adopted by the Sixteenth International Conference of Labour Statisticians (October 1998)". Income related to self-employment is defined as the income which is received, over a given reference period, by individuals, for themselves or in respect of their family members, as a result of their current or former involvement in self-employment jobs. Statistics of employment-related income should relate to the gross remuneration of self-employed workers. This concept includes: the profit (or the share of profit) which is generated by the self-employment activity; where relevant, the remuneration received by owner-managers of corporations and quasi-corporations; and the amount of employment-related social security benefits received by self-employed persons through schemes recognizing the status in employment as a specific condition for membership. The value of gross output may be defined as the value of all goods and services produced for the market as well as for own final use. It excludes income derived from other sources such as property, social assistance, transfers, etc., not related to employment.

Economic activity (ISIC Rev. 3.1), 2 digits levels (ilo_job1_eco_isic3_2digits)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 132
Decimals: 0
Range: 1-99

Valid cases: 0
Invalid: 0

Description

Ideally, we want to map the economic activity of the respondent with ISIC Revision 4 at second digit level. However, some microdatasets don't provide this level of details and then it should be mapped only at the first digit (second best option). If a country is still classifying based on ISIC Revision 3.1, it should be mapped at second digit or first digit if it's not possible (third and fourth best options). Finally, if it can't be mapped neither with ISIC Rev 4 nor Rev 3.1, then the variable should be created with just the aggregated level of classification (fifth best option).

Economic activity (ISIC Rev. 3.1) (ilo_job1_eco_isic3)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 114
Decimals: 0
Range: 1-18

Valid cases: 0
Invalid: 0

Description

Ideally, we want to map the economic activity of the respondent with ISIC Revision 4 at second digit level. However, some microdatasets don't provide this level of details and then it should be mapped only at the first digit (second best option). If a country is still classifying based on ISIC Revision 3.1, it should be mapped at second digit or first digit if it's not possible (third and fourth best options). Finally, if it can't be mapped neither with ISIC Rev 4 nor Rev 3.1, then the variable should be created with just the aggregated level of classification (fifth best option).

Economic activity (Aggregate) (ilo_job1_eco_aggregate)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 109
 Decimals: 0
 Range: 1-7

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Description

Ideally, we want to map the economic activity of the respondent with ISIC Revision 4 at second digit level. However, some microdatasets don't provide this level of details and then it should be mapped only at the first digit (second best option). If a country is still classifying based on ISIC Revision 3.1, it should be mapped at second digit or first digit if it's not possible (third and fourth best options). Finally, if it can't be mapped neither with ISIC Rev 4 nor Rev 3.1, then the variable should be created with just the aggregated level of classification (fifth best option).

Occupation (ISCO-88), 2 digit level (ilo_job1_ocu_isco88_2digits)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 69
 Decimals: 0
 Range: 1-93

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Description

Ideally, we want to map the occupation of the respondent with ISCO-08 at second digit level. However, some microdatasets don't provide this level of details and then it should be mapped only at the first digit (second best option). If a country is still classifying based on ISCO-88, it should be mapped at second digit or first digit if it's not possible (third and fourth best options). Finally, if it can't be mapped neither with ISCO-08 nor ISCO-88, then the variable should be created with just the aggregated level of classification (fifth best option).

Occupation (ISCO-88) (ilo_job1_ocu_isco88)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 53
 Decimals: 0
 Range: 1-11

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Description

Ideally, we want to map the occupation of the respondent with ISCO-08 at second digit level. However, some microdatasets don't provide this level of details and then it should be mapped only at the first digit (second best option). If a country is still classifying based on ISCO-88, it should be mapped at second digit or first digit if it's not possible (third and fourth best options). Finally, if it can't be mapped neither with ISCO-08 nor ISCO-88, then the variable should be created with just the aggregated level of classification (fifth best option).

Occupation (Aggregate) (ilo_job1_ocu_aggregate)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Occupation (Aggregate) (ilo_job1_ocu_aggregate)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 47
 Decimals: 0
 Range: 1-7

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Description

Ideally, we want to map the occupation of the respondent with ISCO-08 at second digit level. However, some microdatasets don't provide this level of details and then it should be mapped only at the first digit (second best option). If a country is still classifying based on ISCO-88, it should be mapped at second digit or first digit if it's not possible (third and fourth best options). Finally, if it can't be mapped neither with ISCO-08 nor ISCO-88, then the variable should be created with just the aggregated level of classification (fifth best option).

Geographical coverage (ilo_geo)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 1-2

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Description

We follow the national definition of geographical areas and therefore the national boundary between urban and rural areas.

Job (Working time arrangement) (ilo_job1_job_time)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 13
 Decimals: 0
 Range: 1-3

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Description

We are either following the answer of the respondent based on a self-assessment question or based on a defined national hours threshold.

Job (Type of contract) (ilo_job1_job_contract)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 13
 Decimals: 0
 Range: 1-3

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Description

We classify as permanent persons having a contract without limit of time. Any contract with a specific duration will be classified as temporary.

Category of unemployment (ilo_cat_une)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 38
 Decimals: 0
 Range: 1-3

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Description

If there is a direct question in the national questionnaire, we follow the answer given by the respondent. Otherwise, we check if a previous situation is defined somewhere else in the questionnaire.

Duration of unemployment (Aggregate) (ilo_dur_aggregate)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 31
 Decimals: 0
 Range: 1-4

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Description

We collect information on the duration of the search for employment. It starts when the unemployed person began carrying out activities to "seek employment" or at the end of the last job. In case both are defined, we consider the shortest of the two time periods.

Previous occupation (ISCO-88) (ilo_prevocu_isco88)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 53
 Decimals: 0
 Range: 1-11

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Description

Ideally, we want to map the occupation of the respondent with ISCO-08 at second digit level. However, some microdatasets don't provide this level of details and then it should be mapped only at the first digit (second best option). If a country is still classifying based on ISCO-88, it should be mapped at second digit or first digit if it's not possible (third and fourth best options). Finally, if it can't be mapped neither with ISCO-08 nor ISCO-88, then the variable should be created with just the aggregated level of classification (fifth best option).

Previous occupation (Aggregate) (ilo_prevocu_aggregate)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 47
 Decimals: 0
 Range: 1-7

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Description

Previous occupation (Aggregate) (ilo_prevocu_aggregate)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Ideally, we want to map the occupation of the respondent with ISCO-08 at second digit level. However, some microdatasets don't provide this level of details and then it should be mapped only at the first digit (second best option). If a country is still classifying based on ISCO-88, it should be mapped at second digit or first digit if it's not possible (third and fourth best options). Finally, if it can't be mapped neither with ISCO-08 nor ISCO-88, then the variable should be created with just the aggregated level of classification (fifth best option).

Previous economic activity (ISIC Rev. 3.1) (ilo_preveco_isic3)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 114
Decimals: 0
Range: 1-18

Valid cases: 0
Invalid: 0

Description

Ideally, we want to map the previous economic activity of the respondent with ISIC Revision 4 at one digit level. If a country is still classifying based on ISIC Revision 3.1, it should be mapped at first digit. Finally, if it can't be mapped neither with ISIC Rev 4 nor Rev 3.1, then the variable should be created with just the aggregated level of classification.

Previous economic activity (Aggregate) (ilo_preveco_aggregate)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 109
Decimals: 0
Range: 1-7

Valid cases: 0
Invalid: 0

Description

Ideally, we want to map the previous economic activity of the respondent with ISIC Revision 4 at one digit level. If a country is still classifying based on ISIC Revision 3.1, it should be mapped at first digit. Finally, if it can't be mapped neither with ISIC Rev 4 nor Rev 3.1, then the variable should be created with just the aggregated level of classification.

Labour market attachment (Degree of) (ilo_olf_dlma)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 64
Decimals: 0
Range: 1-5

Valid cases: 0
Invalid: 0

Description

We follow the "Resolution concerning statistics of work, employment and labour underutilization adopted by the Nineteenth International Conference of Labour Statisticians (October 2013)". The degrees of labour market attachment are classified as follow: seeking, not available (Unavailable jobseekers); not seeking, available (Available potential jobseekers); not seeking, not available, willing (Willing non-jobseekers); not seeking, not available, not willing and not elsewhere classified. Potential labour force is defined as all persons of working age who, during the short reference period, were neither in employment nor in unemployment and: carried out activities to "seek employment", were not "currently available" but would become available within a short subsequent period established in light of national circumstances (i.e. unavailable jobseekers); or did not carry out activities to "seek employment", but wanted employment and were "currently available" (i.e. available potential job seekers).

Labour market attachment (Reasons for not seeking a job) (ilo_olf_reason)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 30
Decimals: 0
Range: 1-4

Valid cases: 0
Invalid: 0

Description

We follow the "Resolution concerning statistics of work, employment and labour underutilization Adopted by the Nineteenth International Conference of Labour Statisticians (October 2013)". The following categories are defined: labour market (past failure to find a suitable job, lack of experience, qualifications or jobs matching the person's skills, lack of jobs in the area, considered too young or too old by prospective employers, does not know how/where to find a job, waiting for an answer after an application, seasonal break, bad weather); personal / family-related (own illness, disability, studies, social exclusion, pregnancy, presence of small children, refusal by family); does not need/want to work (retired, other sources of income: pensions, rents); and not elsewhere classified (other, lack of infrastructure).

Discouraged job-seekers (ilo_dis)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 23
Decimals: 0
Range: 1-1

Valid cases: 0
Invalid: 0

Description

We follow the "Resolution concerning statistics of work, employment and labour underutilization Adopted by the Nineteenth International Conference of Labour Statisticians (October 2013)". Discouraged job-seekers refer to all persons of working age who, during the short reference period, were: neither in employment nor in unemployment; and currently available; and did not seek employment in the recent past period for labour market related reasons (as listed under labour market reasons defined in "ilo_olf_reason").

(soc_sec_cov)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 9
Decimals: 0
Range: 1-1

Valid cases: 0
Invalid: 0

Informal / Formal Economy (Unit of production) (ilo_job1_ife_prod)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 28
Decimals: 0
Range: 1-4

Valid cases: 0
Invalid: 0

Description

Informal / Formal Economy (Unit of production) (ilo_job1_ife_prod)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

We map persons in informal or formal sector based on the 15th ICLS, the 17th ICLS and the Manual on measuring informality published in 2013. We define whether the person works in Formal Sector (all workers in incorporated enterprises), Informal Sector (all workers in unincorporated enterprises that produce at least partly for the market and are not registered; It excludes households that produce exclusively for own final use; subsistence agriculture, construction of own dwellings, manufacture of own wearing apparel, own furniture, water and fuel collection for own use, etc.) or in an Household (all workers in unincorporated enterprises that produce goods and services exclusively for own-final use. It includes paid domestic employees, subsistence agriculture, construction of own dwellings, manufacture of own wearing apparel, own furniture, water and fuel collection for own use, etc. Persons classified in ISIC 97 (Revision 4) and ISCO 63 (ISCO-08) are included here). The key questions from a labour force survey used here are: institutional sector; destination of production; bookkeeping; registration of the unit; location of workplace; size and social security coverage.

Formal/informal sector - National definition (nat_ife_sector)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 14
 Decimals: 0
 Range: 1-3

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Informal / Formal Economy (Nature of job) (ilo_job1_ife_nature)

File: DOM_2014_LFS_ABR_v01_M_v01_A_ILOVAR_ILO_Stata

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 34
 Decimals: 0
 Range: 1-2

Valid cases: 0
 Invalid: 0

Description

We map persons in informal or formal sector based on the 15th ICLS, the 17th ICLS and the Manual on measuring informality published in 2013. We define whether the person's main job is formal or informal. If the person is an employee, this is defined based on the attachment to a national labour legislation or the entitlement to certain employment benefits (paid vacation, paid sick leave and contribution to pension funds). If the person is self-employed, it depends on the unit of production as defined in "ilo_job1_ife_prod". Finally, all the contributing family workers are holding informal jobs.

Related Materials

Reports

Report on the work market

Title Report on the work market
Country Dominican Republic
Language Spanish
Filename DOM_2014_LFS_S1_Report on the work market.pdf

Technical documents

Methodology manual

Title Methodology manual
Country Dominican Republic
Language Spanish
Filename DOM_2014_LFS_S1_Methodology manual.pdf

Note on Datasets

Title Note on Datasets
Country Dominican Republic
Language English
Filename DOM_2014_LFS_S1_Note on Datasets.pdf

Preprocessing Code

Title Preprocessing Code
Country Dominican Republic
Language English
Filename DOM_2014_LFS_S1_Preprocessing Code.zip

Questionnaire

Title Questionnaire
Country Dominican Republic
Language Spanish
Filename DOM_2014_LFS_S1_Questionnaire.pdf

Guideline

Title Guideline
Country Dominican Republic
Language English
Filename ILO_LFS_Guideline.pdf

Microdataset_Pre-processing_Definitions

Title Microdataset_Pre-processing_Definitions
Country Dominican Republic
Language English
Filename ILO_LFS_Microdataset_Pre-processing_Definitions.docx
