

República Oriental del Uruguay - IV ENCUESTA NACIONAL DE ADOLESCENCIA Y JUVENTUD 2018

**Instituto Nacional de la Juventud, Fondo de Población de Naciones Unidas,
Instituto Nacional de Estadística**

Informe generado en: February 7, 2023

Visite nuestro catálogo de Metadatos y microdatos en:
<http://www.ine.gub.uy:82/Anda5/index.php>

Información general

Identificación

NÚMERO DE ID
URY-INE-ENAJ-2018-v01

Información general

RESUMEN

El Instituto Nacional de la Juventud (INJU), en conjunto con el Instituto Nacional de Estadística (INE), realizó en 2018 la cuarta edición de la Encuesta Nacional de Adolescencia y Juventud (ENAJ). En ese marco, se tiene previsto dar comienzo a un estudio de panel que permita profundizar en el estudio de la situación de adolescentes y jóvenes en Uruguay e informar al diseño de políticas públicas para este sector, en particular aquellas vinculadas a la protección social, el empleo juvenil, la educación y la salud sexual y reproductiva.

El principal objetivo de esta edición de la ENAJ fue continuar avanzando en la generación de información sobre la situación de vida de adolescentes y jóvenes de Uruguay. A partir de dicha información se busca acumular y actualizar insumos para el diseño de políticas de juventud. También, esta edición permite contar con información comparable sobre la situación de los adolescentes y jóvenes en tres momentos del tiempo: 1990, 2008 y 2013.

Por tanto, esta encuesta permite observar de manera comparativa la realidad de adolescentes y jóvenes en Uruguay, a lo que se suman nuevos tópicos y profundizaciones.

Se estipula que la primera onda del panel considere una muestra de la cohorte de 12 a 14 años, representativa del total país, que tome como marco la Encuesta Continua de Hogares (ECH) 2017, 2018 y 2019. El cuestionario aplicado será el de la ENAJ 2018, el cual ha sido elaborado en base a consultas a especialistas en cada una de las temáticas relevadas. Queda por definir los períodos para las siguientes ondas, se estipula sean cada dos o tres años, es decir en el año 2020 o en 2021. Para éstas se aplicarán formularios específicos que consideren las dimensiones a las que se le dará seguimiento y que contemple los cambios en los centros de atención dada la evolución de la cohorte estudiada. Así mismo, los formularios de las siguientes ondas considerarán información sociodemográfica complementaria, ya que para éstas instancias no se dispondrá de la información asociada a la ECH.

TIPO DE DATO

Encuesta por muestreo (ssd)

UNIDAD DE ANÁLISIS

Jóvenes entre 12 y 35 años de edad residentes en hogares particulares que corresponden a una submuestra aleatoria de la Encuesta Continua de Hogares (ECH).

Ámbito

NOTAS

Los temas que se abordan son: Constitución del hogar; Educación formal y no formal; Migración y predisposición migratoria; Trabajo; Opiniones de los jóvenes; Participación; Salud; Sustancias; Relaciones afectivas y sexualidad; Victimización, conflicto con la ley y discriminación; Tiempo libre e intereses; Deporte; Cuidados y Políticas, Programas y Acciones INJU

TOPICS

Topic	Vocabulary	URI
Fertilidad [14.2]	CESSDA	http://www.nesstar.org/rdf/common
Migración [14.3]	CESSDA	http://www.nesstar.org/rdf/common

Condiciones e indicadores sociales [13.8]	CESSDA	http://www.nesstar.org/rdf/common
Actividades culturales y participación [13.2]	CESSDA	http://www.nesstar.org/rdf/common
Ocio, turismo y deporte [13.4]	CESSDA	http://www.nesstar.org/rdf/common
Religión y valores [13.5]	CESSDA	http://www.nesstar.org/rdf/common
Empleo [3.1]	CESSDA	http://www.nesstar.org/rdf/common
Formación en el trabajo [3.2]	CESSDA	http://www.nesstar.org/rdf/common
Formación de base [6.1]	CESSDA	http://www.nesstar.org/rdf/common
Educación obligatoria y preescolar [6.2]	CESSDA	http://www.nesstar.org/rdf/common
Formación continua [6.4]	CESSDA	http://www.nesstar.org/rdf/common
Enseñanza post-obligatoria [6.5]	CESSDA	http://www.nesstar.org/rdf/common
Formación profesional [6.7]	CESSDA	http://www.nesstar.org/rdf/common
Cuidados de los niños, planificación familiar y aborto [8.2]	CESSDA	http://www.nesstar.org/rdf/common
Abuso de medicamentos o drogas, alcohol y tabaco [8.3]	CESSDA	http://www.nesstar.org/rdf/common
Cuidado de la salud y tratamientos médicos [8.5]	CESSDA	http://www.nesstar.org/rdf/common
Juventud [12.10]	CESSDA	http://www.nesstar.org/rdf/common
Actitudes y comportamiento social [13.6]	CESSDA	http://www.nesstar.org/rdf/common

KEYWORDS

Juventud y adolescencia, Educación, Salud sexual y reproductiva, Empleo juvenil, Migración y Predisposición migratoria, Opiniones y Participación de jóvenes, Consumo de sustancias, Victimización, conflicto con la ley y discriminación, Tiempo libre, intereses y deportes, Cuidados, Políticas, programas y acciones INJU

Cobertura**COBERTURA GEOGRÁFICA**

Total del país.

GEOGRAPHIC UNIT

Área Metropolitana (Montevideo-Canelones-San José)

Frontera con Brasil (Artigas-Cerro Largo-Rivera-Treinta y Tres)

Costa del Este (Canelones-Maldonado-Rocha)

Litoral Sur (Colonia-Soriano-San José)

Centro (Durazno-Tacuarembó)

Centro Sur (Flores-Florida-Lavalleja)

Litoral Norte (Paysandú-Río Negro-Salto)

UNIVERSO

La encuesta esta dirigida a jóvenes de entre 12 y 35 años de edad residentes en el país que respondieron la ECH entre 2017 y 2019.

Productores y Patrocinadores**INVESTIGADOR(ES) PRIMARIO(S)**

Nombre	Affiliation
Instituto Nacional de la Juventud	Ministerio de Desarrollo Social
Fondo de Población de Naciones Unidas	
Instituto Nacional de Estadística	

Producción de metadato

METADATO PRODUCIDO POR

Nombre	Abbreviation	Affiliation	Role
Stephanie Clavijo		Instituto Nacional de Estadística	Coordinadora de proyecto

FECHA DE PRODUCCIÓN DEL METADATO

2020-03-09

ID DEL DOCUMENTO IDD

URY-INE-ENAJ-2018-v01

Muestreo

Procedimiento de muestreo

Debido a que no existe un marco muestral actualizado de personas jóvenes entre 12 y 35 años para seleccionar la muestra de la ENAJ, se recurrió a seleccionar una submuestra aleatoria de la Encuesta Continua de Hogares (ECH) en donde se tiene información actualizada de jóvenes que residen en hogares particulares. Por lo tanto, el diseño muestral de la ENAJ es aleatorio y en dos fases de selección, donde cada una de las fases implica a su vez, varias etapas de selección.

1.1 Primera fase

La primera fase corresponde a la muestra de la Encuesta Continua de Hogares (ECH) del año 2017, 2018 y primer semestre del año 2019. Los hogares (y todos los integrantes que lo componen) son seleccionados bajo un diseño estratificado, aleatorio y en dos etapas de selección. En la primera etapa se seleccionan unidades primarias de muestreo (UPM) que corresponden a conglomerados de zonas censales, zonas censales (UPM) bajo un diseño con probabilidades proporcional al tamaño (PPS) utilizando como medida de tamaño (MOS) la cantidad de viviendas particulares según el Censo 2011. En la segunda etapa, dentro de cada UPM, se seleccionan cinco viviendas con igual probabilidad de selección.

Como ya se dijo, el diseño muestral de la ECH (primera fase) es aleatorio, estratificado, por conglomerados y en dos etapas de selección. En tanto, el diseño de la segunda fase (muestra ENAJ) es en tres etapas de selección.

1.2 Segunda fase

El diseño de la segunda fase se realizó utilizando la información recabada, en campo, para los hogares (y sus integrantes) incluidos en la muestra de la primera fase (ECH) y teniendo en cuenta el nivel de aperturas requerido para las estimaciones de los distintos indicadores de la ENAJ.

Dentro de cada hogar de la muestra de la ENAJ, una única persona elegible es seleccionada para contestar la encuesta.

El diseño de la segunda fase es aleatorio, estratificado y en cuatro etapas de selección. En la primera etapa, los departamentos (UPM) son estratificados por regiones geográficas.

Región (estrato)

Metropolitana: Montevideo - Canelones - San José

Frontera con Brasil: Artigas - Cerro Largo - Rivera - Treinta y Tres

Costa Este: Canelones - Maldonado - Rocha

Litoral Sur: Colonia - Soriano - San José

Centro: Durazno - Tacuarembó

Centro Sur: Flores - Florida - Lavalleja

Litoral Norte: Paysandú - Río Negro - Salto

Dentro de cada una de las regiones (a excepción de la región Metropolitana) se sortearon departamentos con probabilidad proporcional al tamaño en términos de la cantidad de jóvenes según estimaciones provenientes de la ECH.

En la segunda etapa, para cada uno de los departamentos seleccionados (a excepción de la región Metropolitana y Montevideo), se selecciona al azar bajo un PPS localidades (USM) en donde las localidades son estratificadas por urbanicidad. En una tercera etapa, se seleccionan hogares (UTM) elegibles con igual probabilidad de selección. Finalmente, en la última etapa, se selecciona una persona elegible (UUM) en cada uno de los hogares seleccionados en etapa anterior.

El tamaño de muestra teórico se situó en 10.658 personas con el objetivo de obtener aproximadamente 8.000 personas elegibles respondientes. La muestra teórica se dividió de forma aleatoria en sub muestras o replicas. Las réplicas se fueron utilizando hasta alcanzar los tamaños de muestra esperados por estrato. Debido a que las réplicas son construidas al azar el uso o no de alguna no le quita aleatoriedad a la muestra.

Desviaciones del diseño de la muestra

No todos los casos seleccionados originalmente en la muestra son elegibles para participar en la ENAJ. La no elegibilidad se puede deber a diversos motivos (vivienda desocupada al momento de la realización de la encuesta, el hogar que habita la vivienda es distinto al seleccionado y/o la persona elegible no se encuentra más en el hogar). A su vez, existen casos en la muestra donde no es posible determinar si es elegible o no. Dichos casos corresponden en su mayoría a replicas que no fueron utilizadas en el relevamiento de campo.

La tasa de elegibilidad se situó en 98% aproximadamente

La tasa de respuesta se situó en el 72% aproximadamente

Tasa de respuesta

La tasa de respuesta se situó en el 72% aproximadamente .

Ponderación

Los ponderadores de la muestra son un componente fundamental para producir las estimaciones de los distintos indicadores de la ENAJ. Los datos de la muestra son ponderados de forma de obtener estimaciones tanto a nivel nacional como para otros dominios de estudio, como ser, sexo, tramos de edad, nivel socioeconómico, regiones y etc.

Para la determinación de los ponderadores finales se realizaron los siguientes pasos.

- 1.Determinación de los ponderadores originales para cada uno de los casos teniendo en cuenta el diseño de muestra.
- 2.Ajuste por elegibilidad desconocida
- 3.Ajuste por no respuesta.
- 4.Calibración de los ponderadores a conteos provenientes de la Encuesta Continua de Hogares.

Los ponderadores finales para cada una de las personas elegibles que respondieron vienen dados como:

$$w = d * f1 * f2 * f3$$

d = ponderador original (proveniente del diseño muestral), el cual se computa como el inverso de la probabilidad de selección teniendo en cuenta el diseño muestral. Es es decir, las distintas etapas de selección y la estratificación, tanto en la ECH, como en la ENAJ.

$f1$ = ajuste por elegibilidad desconocida. Consistió en distribuir la suma de los ponderadores originales de las viviendas sobre las que se desconoce su elegibilidad entre aquellas cuya elegibilidad es conocida (elegible o no elegible). Dicho ajuste se realizó a nivel de localidad para el caso del interior del país y a nivel de los estratos socioeconómicos para el caso de Montevideo y zona metropolitana según la ECH.

$f2$ = ajuste por no respuesta. Se basó en la probabilidad o propensión de respuesta para cada unidad por medio de un árbol de clasificación. El método permite clasificar a las unidades de la muestra como R o NR, en base a información disponible para todas las personas de la muestra, las cuales provienen de la primera fase de muestreo (ECH). Las variables utilizadas para la construcción del árbol de clasificación fueron: sexo, edad, nivel educativo, ingreso del hogar, tamaño del hogar, región y estrato. Una vez construido el árbol, los nodos del mismo se utilizaron para construir post-estratos o clases de no respuesta, en donde, a todas las unidades dentro de un mismo nodo se le asigna la misma propensión estimada de responder. Por lo tanto, el ajuste , queda determinado como el inverso de la propensión ponderada estimada de responder en el nodo.

$f3$ = el ajuste provenientes de la calibración. Se utilizó la post-estratificación incompleta (raking) de forma que las estimaciones provenientes de la encuesta coinciden de forma exacta con conteos provenientes de la ECH. Para este caso se utilizaron cuatro variables: sexo, edades simples, regiones de la ENAJ y estratos de la ECH.

Formularios

Información general

El cuestionario de la ENAJ presenta dos tipos principales de preguntas:

- Preguntas cerradas con lectura de las opciones (Estructurado)
- Preguntas abiertas pre- codificadas, en las cuales se indica al entrevistador que no debe leer las opciones de respuesta, es decir, se espera que las mismas surjan espontáneamente de los entrevistados.

Recolección de datos

Fecha de recolección de datos

Start	End	Cycle
2018-10-01	2019-05-15	Relavamiento de campo

Time Periods

Start	End	Cycle
2018-10-01	2019-05-15	N/A

Modo de recolección de datos

Cuestionario por correo electrónico [mail]

Formularios

El cuestionario de la ENAJ presenta dos tipos principales de preguntas:

- Preguntas cerradas con lectura de las opciones (Estructurado)
- Preguntas abiertas pre- codificadas, en las cuales se indica al entrevistador que no debe leer las opciones de respuesta, es decir, se espera que las mismas surjan espontáneamente de los entrevistados.

Data Collectors

Nombre	Abbreviation	Affiliation
Instituto Nacional de Estadística	INE	

Procesamiento de datos

Edición de datos

El procesamiento de crítica comenzó un mes después del inicio de campo, el mismo se extendió hasta fines de mayo de 2019. En el proceso trabajaron cuatro críticos y la jefa de crítica que se encargó de la realización de reglas tanto de errores como alertas. Ante cualquier duda se consultaba con los encuestadores o con el hogar en forma telefónica. La validación final se realizó contrastando alguna información con la ECH en referencia al módulo Constitución del hogar. Los tabulados estuvieron a cargo del INJU (Mides).

Estimación de datos

No content available