



LAUREATE
CENTER FOR
YOUTH STUDIES
At Universidad Andrés Bello



Determinantes de la Decisión de No Trabajar y No Estudiar de los Jóvenes en Chile

Juan Luis Correa A.
Francisco Javier Sola S.
Universidad Andrés Bello

Septiembre, 2018



- 1 **Motivación**
- 2 **Los NINI en Chile**
- 3 **Estrategia Empírica**
- 4 **Resultados**
- 5 **Conclusiones**





NINI en el mundo

Crisis Subprime → fuerte incremento en la tasa de NINI

Europa → jóvenes 15-24 aumentó desde 11% a 13% entre 2008 y 2011

Lenta disminución tasa NINI en Europa post crisis



NINI en Chile

Alrededor 550 mil jóvenes chilenos 15-29 NINI
(14% de población respectiva)

Contextualizar cifra NINI chilenos

Características

Evolución

Identificar factores que influyen sobre probabilidad de ser NINI

Limitan acceso educación

Limitan acceso a trabajo



Los NINI en Chile

Evolución de los jóvenes que no estudian ni trabajan

Tasa NINI

2015

14%
de jóvenes
entre 15 y 29 años

1990

27%
de jóvenes
entre 15 y 29 años



1990

2015



38%
no NINI estaba
estudiando

62%
trabajando



56%
no NINI estaba
estudiando

44%
trabajando

Grupo Etario

1990

2015

17% 13%

15-18 años

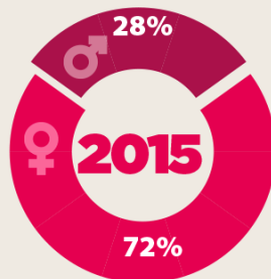
43% 50%

19-24 años

40% 37%

25-29 años

Género



Ingresos



- Estimar el efecto de **12** variables sobre la probabilidad de ser NINI
- Estimar el efecto de dichas variables sobre la probabilidad de estudiar y trabajar por separado
- Utilizamos la Encuesta Panel CASEN 2007-2009





Tener entre
19 a 29 años



Ser pareja del
jefe de hogar



Vivir en hogar
sin acceso a
telecomunicaciones



Estar
embarazada



Tener alguna
discapacidad



Ser
mujer



Ser hijo del
jefe de hogar



Pertenecer al 10%
de hogares con
menores recursos



Vivir fuera
de la Región
Metropolitana



Vivir en hogar en
que residen
menores de 15 años

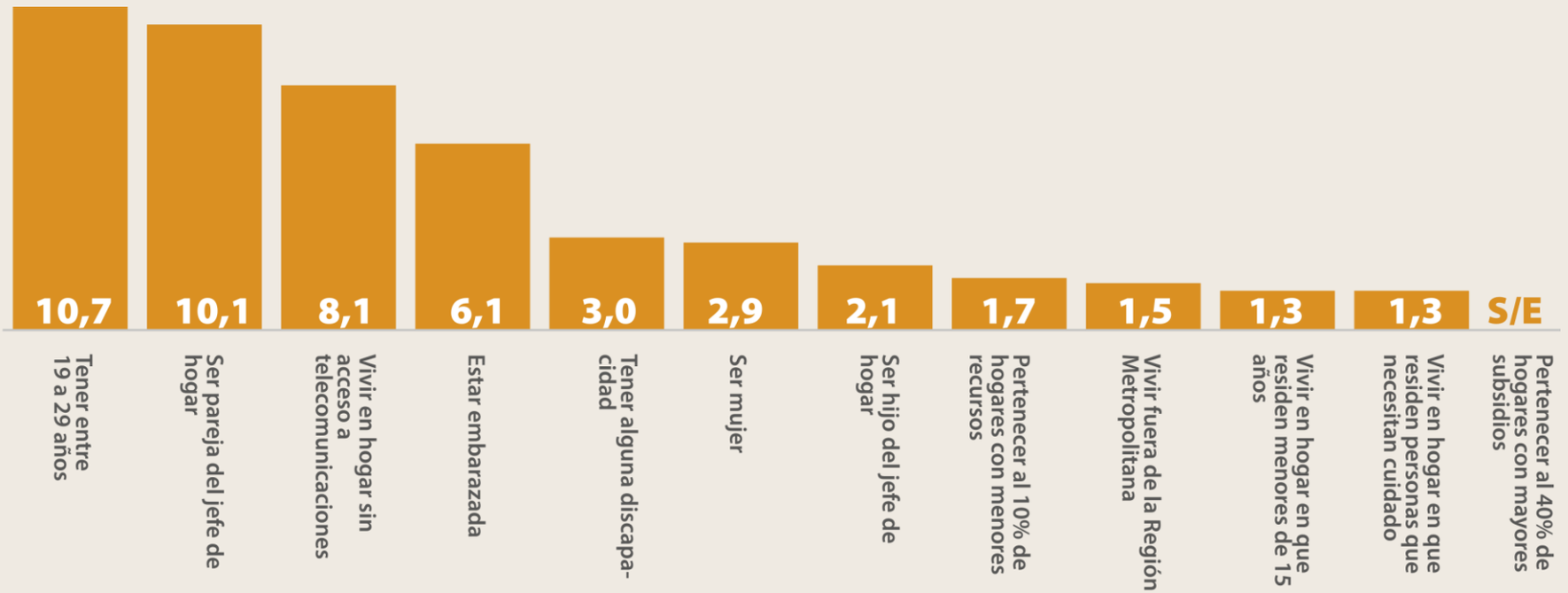


Vivir en hogar en
que residen personas
que necesitan cuidado



Pertenecer al 40%
de hogares con
mayores subsidios

Probabilidad de ser NINI



S/E: Sin efecto

Probabilidad de ser NINI



Los jóvenes entre **19 y 29** años tienen alrededor de **11** veces más probabilidad de ser NINI que los jóvenes de entre **15 a 18** años



La pareja del jefe de hogar tiene más de **10** veces la probabilidad de ser NINI que el jefe de hogar



Si el hogar no tiene acceso a teléfono móvil o internet, la probabilidad de ser NINI es de **8** veces en comparación a un joven proveniente de un hogar con acceso



Una mujer embarazada tiene **6** veces más probabilidad de ser NINI que una mujer no embarazada



Una persona discapacitada tiene **3** veces más probabilidad de ser NINI que una persona sin discapacidad



Una mujer tiene casi **3** veces más probabilidad de ser NINI que un hombre



El hijo del jefe de hogar tiene más de **2** veces la probabilidad de ser NINI que el jefe de hogar



Si un joven proviene de un hogar que está en el **10%** más pobre, la probabilidad de ser NINI aumenta **1,7** veces



Si un joven reside en una región distinta a la Metropolitana, la probabilidad de ser NINI aumenta en **1,5** veces



Si un joven proviene de un hogar en que residen menores que no están en edad de trabajar, la probabilidad de ser NINI aumenta en **1,3** veces

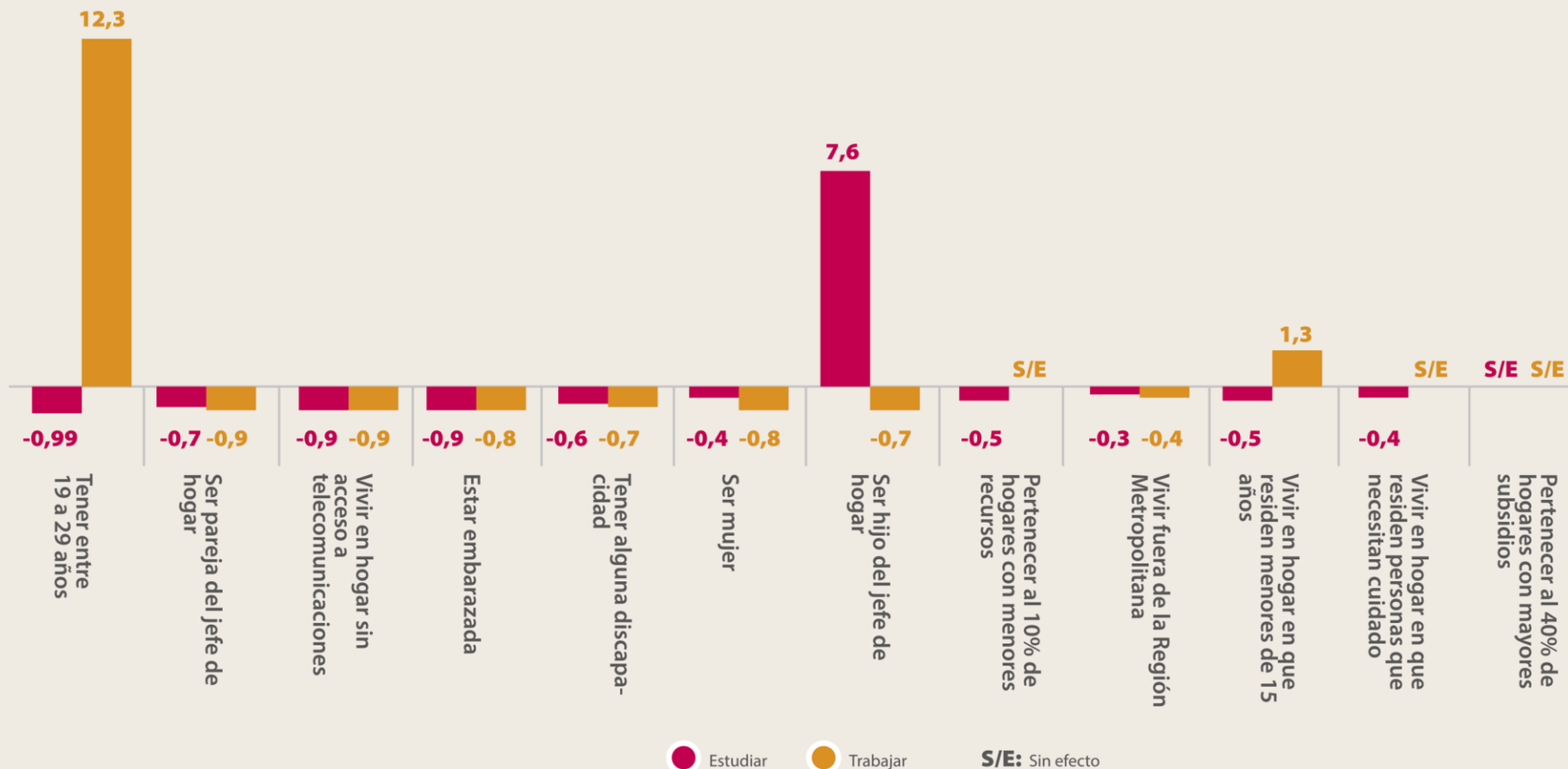


Si un joven proviene de un hogar en que residen personas que necesitan cuidados, la probabilidad de ser NINI aumenta en **1,3** veces



Los subsidios no tienen efectos sobre la probabilidad de ser NINI

Probabilidad de estar Estudiando o Trabajando



Probabilidad de estar Estudiando o Trabajando



Los jóvenes entre **19 y 29** años tienen alrededor de **0,01** veces la probabilidad que los jóvenes de entre **15 a 18** años tienen de estar estudiando, pero tienen **12,3** veces más probabilidad de estar trabajando que los jóvenes de entre **15 a 18** años



Si un joven proviene de un hogar que está en el **10%** más pobre, la probabilidad de estar estudiando es la mitad del que viene del resto de los hogares, mientras que no hay diferencias en el acceso a trabajo



Si un joven reside en una región distinta a la Metropolitana, la probabilidad de estar estudiando es de **0,7** veces la de un joven de la Región Metropolitana, y la probabilidad de estar trabajando es de **0,6** veces la de un joven de la Región Metropolitana



El hijo del jefe de hogar tiene **7,6** veces más de probabilidad que el jefe de hogar de estar estudiando, pero **0,7** veces menos de estar trabajando

Probabilidad de estar Estudiando o Trabajando



Si el hogar no tiene acceso a teléfono móvil o internet, la probabilidad de estar estudiando o trabajando es de **0,9** veces menos en comparación a un joven proveniente de un hogar con acceso



La pareja del jefe de hogar tiene **0,7** veces menos de probabilidad de estar estudiando que el jefe de hogar y **0,9** veces menos de probabilidad de estar trabajando

Probabilidad de estar Estudiando o Trabajando



Si un joven proviene de un hogar en que residen menores que no están en edad de trabajar, la probabilidad de estar estudiando baja a la mitad, pero la probabilidad de estar trabajando sube **1,3** veces



Si un joven proviene de un hogar en que residen personas que necesitan cuidados, la probabilidad de estar estudiando baja **0,4** veces, pero no hay diferencia en la probabilidad de estar trabajando



Una discapacidad disminuye en **0,6** veces la probabilidad de estudiar, mientras que baja **0,7** veces la probabilidad de trabajar



El ser mujer baja la probabilidad de estudiar en **0,4** veces, mientras que disminuye la probabilidad de trabajar en **0,8** veces



Un embarazo disminuye la probabilidad de estudiar en **0,9** veces, mientras que reduce la probabilidad de trabajar en **0,8** veces



Fuerte disminución
en la tasa y número
de NINI entre
1990 y 2015

Dicha disminución se explica
principalmente por mayor
acceso a la educación



Espacio de
reducción de NINI
ampliando
cobertura
educacional a
grupo
entre 15 y 18
años es reducido



Amplio espacio de
reducción ampliando
cobertura educación
superior para jóvenes de
quintiles 1 a 3 y
oportunidades de
trabajo para mujeres



Oportunidades
de trabajo
dependen de los
estudios



Factores relacionados
al cuidado de terceros
limita las posibilidades
de estudio



LAUREATE
CENTER FOR
YOUTH STUDIES
At Universidad Andrés Bello



Determinantes de la Decisión de No Trabajar y No Estudiar de los Jóvenes en Chile

Juan Luis Correa A.
Francisco Javier Sola S.
Universidad Andrés Bello

Septiembre, 2018

