

Empoderada de la tecnología y participa activamente en su hogar

Natalia Valverde (izquierda) y familia



Doña Ana Yancy, Natalia y Steven se la juegan bonito. GRACIELA SOLÍS.

LOS VALVERDE LE SAGAN EL JUGO A INTERNET

Familia está volando con las tareas

♦ **EDUARDO VEGA ARGUJO**

eduardo.vega@lateja.co.cr

En la casa de Ana Yancy Valverde todos estudian, sus hijos en la escuela y el cole, y ella en el INA, por eso la computadora y el Internet son importantísimos.

Esta familia es de la urbanización Lomas, en Los Guido de Desamparados, y les ha caído del cielo la compu y el acceso a internet del programa del Fondo Nacional de Telecomunicaciones (Fonatel), administrado por la Sutel, por el cual pagan tres rojitos mensuales.

La compu llegó gracias a Natalia, que tiene 17 años, es estudiante especial en el Liceo San Miguel de Desamparados y está en cuarto año de cole; sin embargo, a todos les ha pegado una gran salvada.

Brandon, el hermano, tiene 14 años y está en el colegio técnico profesional de Los Guido y Steven, de 11, está en cuarto grado de la escuela Calderón Muñoz.

“Le estamos sacando un gran provecho a la compu desde junio.

En esta casa nadie deja de estudiar nunca y a cada rato dejan tareas, extraclases, lecciones por internet, por eso ha sido una bendición”, afirmó Ana Yancy.

En todas. Natalia ha avanzado mucho en el uso de la computadora. Hace un par de semanas le dejaron una tarea sobre los Juegos Olímpicos de Río 2016 y buscó todo ella solita.

“Antes teníamos que salir corriendo a un café internet a ver si había compus desocupadas, ahora eso cambió. Podemos estar en la tranquilidad de la

casa, sin exponernos a peligros y cumpliendo con todo lo que nos ponen en clase”, dijo Brandon.

A Ana Yancy, que es madre soltera, le ha costado un poquito más porque nunca antes había tocado una compu y eso ha sido parte del gran aprendizaje.

Ana Yancy también se faja duro con el estudio.

“Para mis cursos del INA ha sido genial, aprendo mucho más de todo porque vengo a la casa y me conecto y así amplío lo temas”, dice doña Ana Yancy.



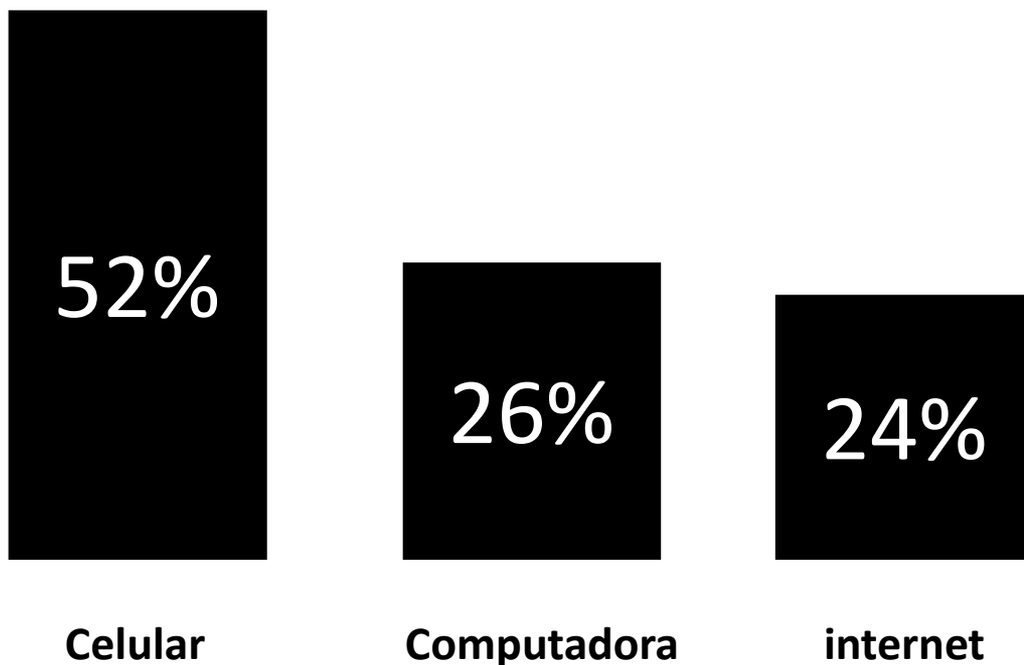
“La compu es bien aprovechada en casa, incluso tenemos turnos para usarla”.

ANA YANCY VALVERDE
MAMA ESTUDIANTE



Costa Rica.

Porcentaje de personas con discapacidad que utilizaron en los tres meses previos al censo algún tipo de tecnología. Junio 2011.



Fuente: CNREE. Base de datos **PDQ-Explore**. Centro Centroamericano de Población (CCP). Censo 2011. INEC.

Acceso universal, servicio Universal y Solidaridad (FONATEL)

“...a las personas con necesidades sociales especiales, tales como adultos mayores, personas con discapacidad, población indígena...”

(art. 32 ley general de telecomunicaciones, CR)



1. Comunidades Conectadas

Servicios de internet y telefonía en zona alejadas
34 proyectos ejecutados
1 millón de beneficiados
Inversión: \$150 millones

2. Hogares Conectados

Internet fijo, computadoras y contenidos digitales a familias de escasos recursos
140 mil familias beneficiadas
Inversión: \$128 millones



3. Centros Públicos Conectados

Computadoras para escuelas, colegios, Cecis, CenCinai y Centros de Salud
Inversión: \$20 millones

4. Espacios Públicos Conectados:

Red nacional de Internet gratis en parques
240 zonas de conexión
177 comunidades beneficiadas.
Inversión: \$20 millones

5. Red de Banda Ancha Solidaria

Soporte con banda ancha a zonas rurales
En formulación (2017)



♦ **EDUARDO VEGA ARGUJO**
eduardovega@lateja.co.cr

ANDREA BRAVO APRENDE A LEER Y A ESCRIBIR

HIJA ES 'PROFE' DE LA MAMITA

El mismo día que llegó la computadora nueva a la casa, Nataly comenzó a enseñarle a su mamá, Andrea Bravo, a leer y a escribir.

Gracias al programa Hogares Conectados, del Fondo Nacional de Telecomunicaciones (Fonatel), Nataly Castro fue seleccionada para recibir una compu con acceso a Internet y la familia solo debe de pagar \$3.000 mensuales.

"Esa computadora ha sido la bendición de mi vida", explica Andrea, quien vive con su familia en Los Guido de Desamparados, sector 7.

Como Naty está en octavo año, en el colegio diurno de San Miguel de Desamparados y tiene una beca del programa Avancecos, del IMAS, calificó para recibir la compu. Eso ha sido de una superayuda para la colegiala, quien ahora se queda en casa y hace allí los trabajos del cole sin tener que caminar dos kilómetros para ir al café internet más cercano.

Pero también Andrea está conectadísima y asegura estar cumpliendo el sueño de su vida.

"Vengo de una familia muy pobre de siete hermanos. Tengo 40 años y no pasé de primer grado de escuela, así que nunca aprendí a leer ni a escribir. Siempre viví con ese gusanito de cuándo iba a aprender, que si mi Dios me iba a dar esa oportunidad", afirma.

De cero. Esta mamá jamás olvidará el 6 de julio de este año.

"Nunca imaginé que la gran profesora de mi vida sería mi hija. Ella me tiene paciencia, me dedica tiempo y ahí me lleva de lo más bien. Antes yo le preguntaba a la gente cuál era el bus que venía o qué decía una receta del Seguro, no leía nada. Ahora ya sé identificar si el bus dice Casa Cuba y sé que es el mío, voy poco a poco", explica Andrea.

Cuando Naty hace sus tareas se convierte en la "profe" y se sienta frente a la compu con su mamá una hora al día.

"Comenzamos de cero, con el abecedario, letra por letra, me encontré 'googlando' el libro Paco y Lola y lo bajé, con ese estamos. Me salió demasiado buena la alumna, es muy aplicada y cuando le hago pequeños exámenes los aprueba pura vida", dice la orgullosa hija.

"Yo tampoco imaginé jamás que le enseñaría a mi mamita a leer y a escribir, es que esa computadora es una bendición de Dios en nuestro hogar", comenta la joven.



Durante una hora al día, Andrea Bravo se pone las pilas con su hija para aprender a leer y escribir y de esa manera los dos cumplen un sueño. GRACIELA SOLÍS.

Internet para todos

Hogares Conectados es un programa de Fonatel, administrado por la SUTEL, que le da compu e Internet a familias de vulnerabilidad socioeconómica.

Consulte la base de datos en el sitio web de Sutel:
<https://sutel.go.cr/fonatel/familias-conectadas>

Escoja uno de los 7 operadores autorizados por la SUTEL: Cabtelica, Coopeguanacaste, Coopeleasca, Coopesantos, ICE, Telecable y Tigo.

Disfrute de los beneficios e ingrese a la plataforma de contenidos:
<http://hogaresconectados.sharepoint.com>

Firme el contrato con el operador (jefe de familia).

FUENTE: SUTEL Y FONATEL.

FIORELLA MORA Y EDUARDO VEGA/LATEJA

Un sueño de dos. Nataly asegura que tanto ella como su mamita caminan juntas en el amplio mundo del aprendizaje.

" Toda mi vida de escuela, y ahora en el colegio, yo tenía que escribir los recados o los permisos que ella mandaba. Eso me hacía sentir mal, yo quería que mi mamá lo hiciera, que me escribiera los recados y los firmara", dice Naty.

Para Andrea el sueño va más allá porque ella se prometió hacer mucho tiempo que llegaría al día

en el que podría firmar.

"Usted no sabe lo difícil que es firmar algo que uno no sabe qué dice, tener que firmar con una equis, con la huella digital o del todo no firmar. Ya pongo mi nombre, estoy de lo más contenta. Ya puedo firmar, ya leo algunas palabritas como casa, mesa, mamá, papá, leo poquito, ¡pero ya leo!", nos dijo.

La química entre alumna y maestra es tan buena que de las enseñanzas en la compu el aprendizaje pasó al celular.

Andrea se está convirtiendo en una gata del WhatsApp, lo usa desde hace mucho, pero solo con mensaje de voz, pero eso ya cambió.

"Creo que mami en un mes más ya estará lista para leer y escribir del todo. En WhatsApp avanza, ya nos responde 'gracias', pone 'sí' o 'no' y como tiene amigas en la iglesia escribe 'amén' y 'gracias a Dios'", afirma Naty.

Hoy y mañana, Día de la Madre, Nataly y Andrea tienen otra gran razón para celebrar.



Doña Ana Yancy, Natalia y Steven se la juegan bonito. GRACIELA SOLÍS.

LOS VALVERDE LE SACAN EL JUGO A INTERNET

Familia está volando con las tareas

♦ **EDUARDO VEGA ARGUJO**
eduardovega@lateja.co.cr

En la casa de Ana Yancy Valverde todos estudian, sus hijos en la escuela y el cole, y ella en el INA, por eso la computadora y el Internet son importantes.

Esa familia es de la urbanización Lomas, en Los Guido de Desamparados, y les ha caído del cielo la compu y el acceso a internet del programa del Fondo Nacional de Telecomunicaciones (Fonatel), administrado por la Sutel, por el cual pagan tres rojos mensuales.

La compu llegó gracias a Natalia, que tiene 17 años, es estudiante especial en el Liceo San Miguel de Desamparados y está en cuarto año de cole; sin embargo, a todos les ha pegado una gran salvada.

Brandon, el hermano, tiene 14 años y está en el colegio técnico profesional de Los Guido y Steven, de 11, está en cuarto grado de la escuela Calderón Muñoz.

"Le estamos sacando un gran provecho a la compu desde junio.

En esta casa nadie deja de estudiar nunca y a cada rato dejan tareas, extraclases, lecciones por internet, por eso ha sido una bendición", afirmó Ana Yancy.

En todas. Natalia ha avanzado mucho en el uso de la computadora. Hace un par de semanas le dejaron una tarea sobre los Juegos Olímpicos de Río 2016 y buscó todo ella solita.

"Antes teníamos que salir corriendo a un café internet a ver si habíaampus desocupadas, ahora eso cambió. Podemos estar en la tranquilidad de la casa, sin exponernos a peligros y cumpliendo con todo lo que nos ponen en clase", dijo Brandon.

A Ana Yancy, que es madre soltera, le ha costado un poquito más porque nunca antes había tocado una compu y eso ha sido parte del gran aprendizaje.

Ana Yancy también se faja duro con el estudio.

"Para mis cursos del INA ha sido genial, aprendo mucho más de todo porque vengo a la casa y me conecto y así amplío los temas", dice doña Ana Yancy.



“La compu es bien aprovechada en casa, incluso tenemos turnos para usarla”.

ANA YANCY VALVERDE
MAMÁ ESTUDIANTE

banda ancha asequible

1.3%



Quintil 1

Precio Base

80%

20%

1.5%



Quintil 2

Precio Base

60%

40%

1.8%



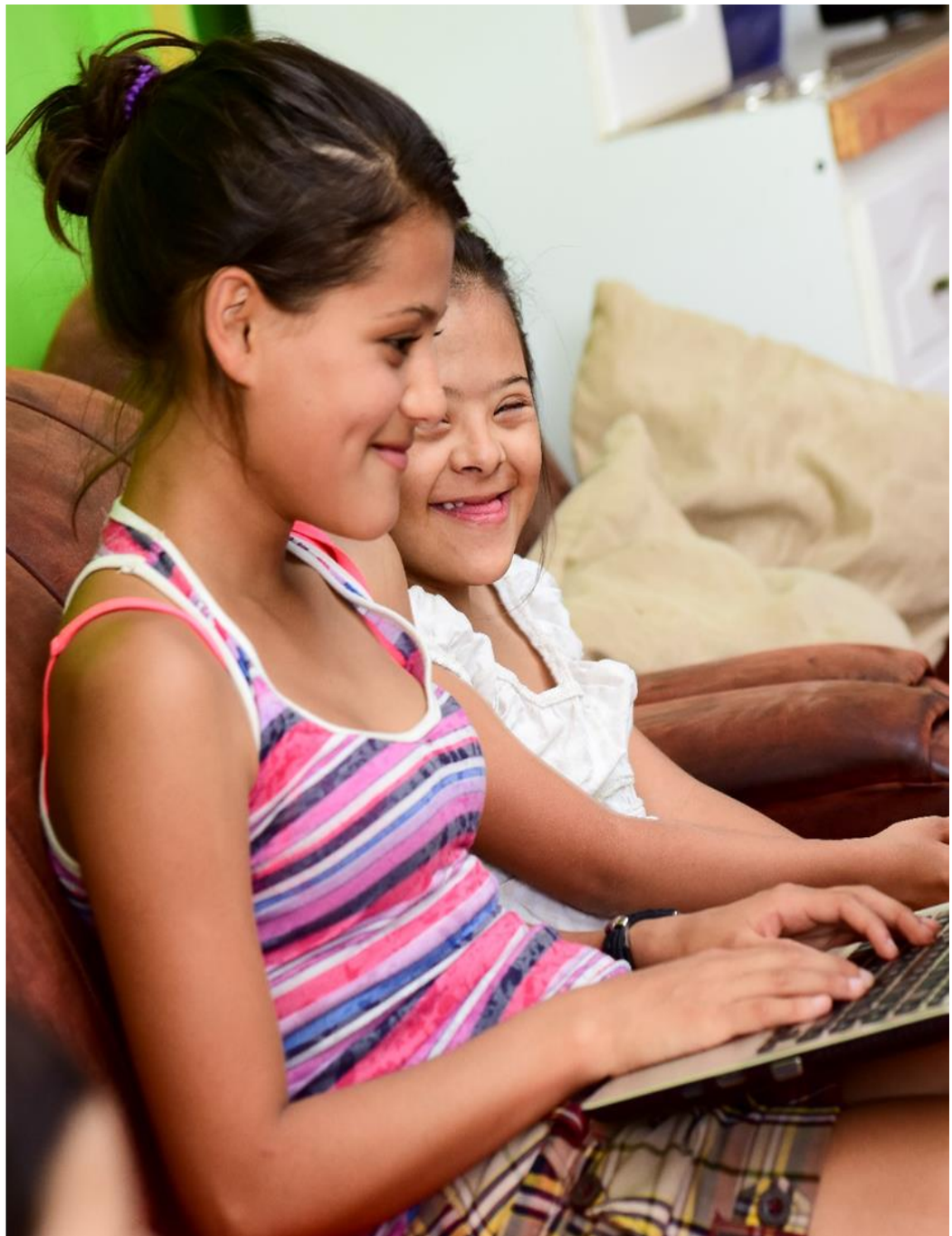
Quintil 3

Precio Base

40%

60%

Nivel de asequibilidad:
5% LATAM (Fuente: BID)



30.000

habitantes
beneficiados



historias positivas...

6 operadores de telecomunicaciones participan activamente en el programa (un modelo de alianza público – privada)

EDUARDO VEGA ARGULLIO
eduardo.vega@lateja.co.cr

El mismo día que llegó la computadora nueva a la casa, Nataly comenzó a enseñarle a su mamá, Andrea Bravo, a leer y a escribir.

Gracias al programa Hogares Conectados, del Fondo Nacional de Telecomunicaciones (Fonatel), Nataly Castro fue seleccionada para recibir una compu con acceso a Internet y la familia solo debe de pagar €3.000 mensuales.

“Esa computadora ha sido la bendición de mi vida”, explica Andrea, quien vive con su familia en Los Guido de Desamparados, sector 7.

Como Naty está en octavo año, en el colegio diurno de San Miguel de Desamparados y tiene una beca del programa Avances, del IMAS, calificó para recibir la compu. Eso ha sido de una superayuda para la colegiala, quien ahora se queda en casa y hace allí los trabajos del cole sin tener que caminar dos kilómetros para ir al café internet más cercano.

Pero también Andrea está conectadísima y asegura estar cumpliendo el sueño de su vida.

“Vengo de una familia muy pobre de siete hermanos. Tengo 40 años y no pasé de primer grado de escuela, así que nunca aprendí a leer ni a escribir. Siempre viví con ese gusanito de cuándo iba a aprender, que si mi Dios me iba a dar esa oportunidad”, afirma.

De cero. Esta mamá jamás olvidará el 6 de julio de este año.

“Nunca imaginé que la gran profesora de mi vida sería mi hija. Ella me tiene paciencia, me dedica tiempo y ahí me lleva de lo más bien. Antes yo le preguntaba a la gente cuál era el bus que venía o qué decía una receta del Seguro, no leía nada. Ahora ya sé identificar si el bus dice Casa Cuba y sé que es el mío, voy poco a poco”, explica Andrea.

Cuando Naty hace sus tareas se convierte en la “profe” y se sienta frente a la compu con su mamá una hora al día.

“Comenzamos de cero, con el abecedario, letra por letra, me encontré ‘googleando’ el libro Paco y Lola y lo bajé, con ese estamos. Me salió demasiado buena la alumna, es muy aplicada y cuando le hago pequeños exámenes los aprueba pura vida”, dice la orgullosa hija.

“Yo tampoco imaginé jamás que le enseñaría a mi mamita a leer y a escribir, es que esa computadora es una bendición de Dios en nuestro hogar”, comenta en.

ANDREA BRAVO APRENDE A LEER Y A ESCRIBIR

HIJA ES ‘PROFE’ DE LA MAMITA



Durante una hora al día, Andrea Bravo se pone las pilas con su hija para aprender a leer y escribir y de esa manera los dos cumplen un sueño. GRACIELASSOL.

Internet para todos

Hogares Conectados es un programa de Fonatel, administrado por la SUTEL, que le da compu e Internet a familias de vulnerabilidad socioeconómica.



Consulte la base de datos en el sitio web de Sutel: <https://sutel.go.cr/fonatel/familias-conectadas>



Escoja uno de los 7 operadores autorizados por la SUTEL: Cabletica, Coopeguanacaste, Coopepeleca, Coopeasantos, ICE, Telectable y Tigo.



Disfrute de los beneficios e ingrese a la plataforma de contenidos: <http://hogaresconectados.sharepoint.com>



Firme el contrato con el operador (jefe de familia).

FUENTE: SUTEL Y FONATEL.

FIGURELLA MORA Y EDUARDO VEGA/LA TEJA

Un sueño de dos. Nataly asegura que tanto ella como su mamita caminan juntas en el amplio mundo del aprendizaje.

“Toda mi vida de escuela, y ahora en el colegio, yo tenía que escribir los recados o los permisos que ella mandaba. Eso me hacía sentir mal, yo quería que mi mamá lo hiciera, que me escribiera los recados y los firmara”, dice Naty.

Para Andrea el sueño va más allá porque ella se prometió hacer mucho tiempo que llegaría el día

en el que podría firmar.

“Usted no sabe lo difícil que es firmar algo que uno no sabe qué dice, tener que firmar con una equis, con la huella digital o del todo no firmar. Ya pongo mi nombre, estoy de lo más contenta. Ya puedo firmar, ya leo algunas palabritas como casa, mesa, mamá, papá, leo poquito, ¡pero ya leo!”, nos dijo.

La química entre alumna y maestra es tan buena que de las enseñanzas en la compu el aprendizaje pasó al celular.

Andrea se está convirtiendo en una gata del WhatsApp, lo usa desde hace mucho, pero solo con mensaje de voz, pero eso ya cambió.

“Creo que mami en un mes más ya estará lista para leer y escribir del todo. En WhatsApp avanza, ya nos responde ‘gracias’, pone ‘sí’ o ‘no’ y como tiene amigas en la iglesia escribe ‘amén’ y ‘gracias a Dios’”, afirma Naty.

Hoy y mañana, Día de la Madre, Nataly y Andrea tienen otra gran razón para celebrar.

Plan tico para llevar Internet a hogares pobres nominado por ente de la ONU para concurso mundial

Luis Valverde Tenorio |
16 de Febrero de 2016 - 12:16 pm



#BUENASNOTICIAS Proyecto que pretende implementar un subsidio en la factura de telecomunicaciones se implementará a partir de marzo.

El proyecto costarricense "Hogares conectados", mediante el cual se pretende dotar de conexión a Internet a los hogares más pobres del país, fue nominado por la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT) - organismo adscrito a la Organización de las Naciones Unidas (ONU)- para los Premios de la Cumbre Mundial de la Sociedad de la Información (WSIS Prizes por sus siglas en inglés) que se llevará a cabo entre el 2 y 6 de mayo en Ginebra, Suiza.

La nominación fue confirmada por el director del Fondo Nacional de Telecomunicaciones (Fonatel) Humberto Pineda, quien destacó que se trata de una elección de entre 400 a 500 proyectos a nivel mundial.
director de fonatel, humberto pineda

Naciones Unidas galardona a Costa Rica por el proyecto Hogares Conectados

Written by [sandra.rodriguez](#) | Jueves, 14 Abril 2016 00:00 | font size | [Print](#) | [Email](#)

Proyecto Campeón en los Premios 2016 de la CMIS, en la categoría Acceso a la Información y el Conocimiento.



Portafolio

USD \$ 300 M

5 años

40% avance



Garantizar mejor calidad de vida, por medio de la protección de los derechos y el servicio universal, a todos los habitantes



En CR ...

- Imperativo en los modelos de desarrollo
- La calidad de vida en el centro
- Garantizar fondos
- Compromiso real, estrategia, vocación y sensibilidad

Email

humberto.pineda@sutel.go.cr

Twitter

@HumbertoPinedaV

LinkedIn

Humberto Pineda

Mobile

+ (506) 83 96 00 80