

Compromiso ambiental de la población costarricense

Universidad Nacional -IDESPO
Programa: Horizontes ambientales

Índice de presentación

- Introducción y metodología
- Compromiso ambiental en acciones cotidianas
- Compromiso con realizar denuncias
- Compromiso para participar en campañas
- Conocimiento del consumo de agua y electricidad
- Uso del vehículo
- Disposición de actuar en favor del ambiente
- Proyecto “Las Crucitas”
- Conclusiones

Consideraciones metodológicas

Objetivo del estudio: Determinar el compromiso ambiental de la población costarricense

Población: Todo (a) costarricense o extranjero (a) con dos o más años de residir en el país, mayor de edad, y residente en viviendas particulares que poseen teléfono residencial.

- Tamaño de muestra: 1200 personas
- Error máximo de 2.8 puntos porcentuales con un 95% de confianza

La encuesta se realizó entre el 17 y 30 de mayo del 2010

Compromiso ambiental cotidiano

- Mide de 0 a 100 el compromiso ambiental cotidiano, donde cero es ningún compromiso y 100 un total compromiso
- El compromiso se considera alto a partir de 75
- El indicador contempla
 - Acciones de ahorro de agua
 - Acciones de ahorro de electricidad
 - Separación de desechos sólidos
 - Hábitos de compra pro ambientales

Compromiso ambiental cotidiano

Puntaje medio del compromiso ambiental
de la población costarricense, según
características socio demográficas. 2010

Total	64.36
Sexo	
Hombre	63.33
Mujer	65.26
Escolaridad*	
Primaria o menos	66.12
Secundaria o más	61.81
Edad*	
34 años o menos	59.94
35-54 años	64.68
55 años y más	71.03
Ruralidad	
Urbano	64.20
Rural	64.90

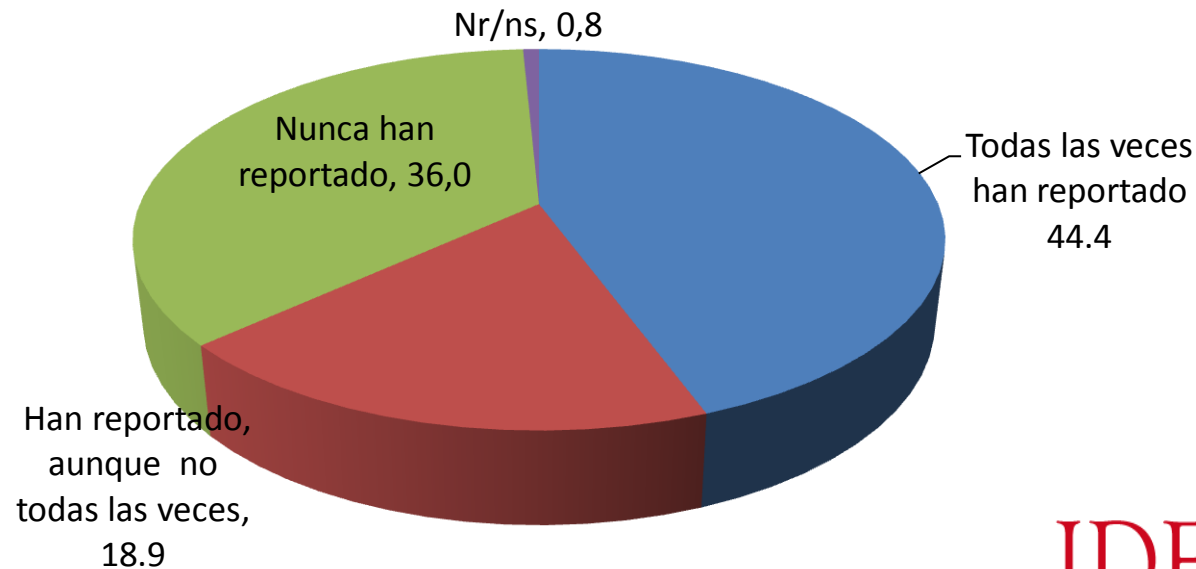
Aproximadamente solo una
tercera parte de la población
costarricense tiene un alto
compromiso ambiental (33%)

* Diferencias significativas

Compromiso con realizar denuncias

Un 83% de la población recuerda haber visto en una o varias ocasiones alguna fuga de agua en la vía pública

Distribución porcentual de la población, según las veces que reportan al AYA, ASADA, u otra institución, las fugas de agua que encuentran en la vía pública. 2010



Compromiso para realizar denuncias

Distribución porcentual de la población, según razones por las que no siempre reportan las fugas de agua que ven en la vía pública. 2010

Razones	%
Indiferencia a la situación/ no es su deber /no es su hogar o comunidad	29.7
Otra persona realiza la denuncia	19.2
No sabe o no hay claridad a quién dirigirse	15.2
Deficiencia en el sistema	13.5
Falta de tiempo	12.2
La institución u organización solucionan rápido el problema	4.3
Otro	3.0
Ns-nr	2.9
Total	100.0

Compromiso con realizar denuncias

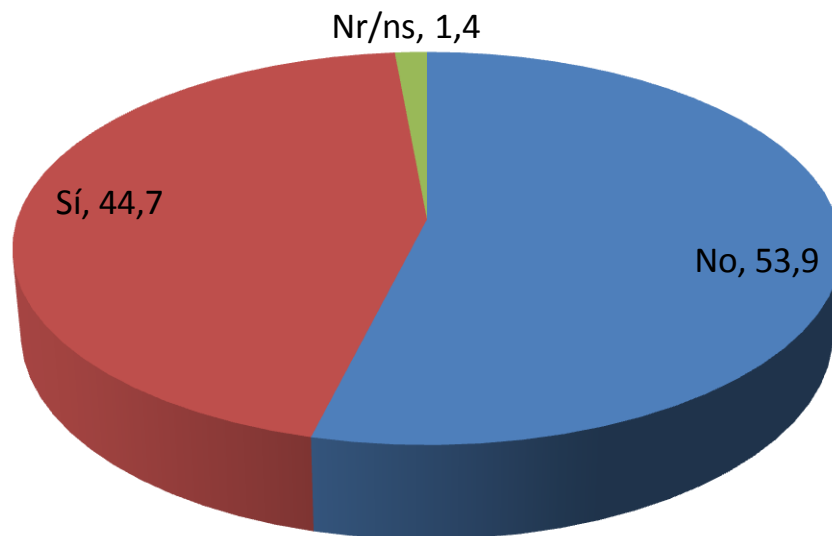
20,7% de la población se ha dado cuenta de alguien que está contaminando o destruyendo la naturaleza sin ningún control

Distribución porcentual de la población según acciones de contaminación o destrucción de naturaleza de las que se han dado cuenta, 2010

Acciones	%
Tiran basura a los ríos, envían aguas negras a ríos	51.3
Deforestación: Tala de árboles	10.9
Desechos en lugares públicos	7.7
Quemas	6.4
Contaminación con agroquímicos	5.6
Mucho humo	4.1
Malos olores	3.9
Otros	8.2
No sabe/No responde	1.9
Total	100.0

Compromiso con realizar denuncias

Distribución porcentual de la población según si han denunciado la situación de destrucción o contaminación de la naturaleza de la que se han dado cuenta. 2010



Compromiso con realizar denuncias

Distribución porcentual de la población, según razones por las que no han denunciado la contaminación o destrucción de la naturaleza. 2010

Razones	%
Ineficiencia en la denuncia	23.7
Porque no es problema propio-para evitar problemas	21.8
Desconocimiento a quien dirigirse	19.9
Otras personas denuncian	10.2
No contaba con el medio o el tiempo	3.1
Todas las personas contaminan	2.2
Otros	9.9
No sabe/No responde	9.2
Total	100.0

Compromiso para participar en campañas en beneficio de la naturaleza

Solo un 35% de costarricenses ha participado en los últimos dos años en alguna campaña en beneficio de la naturaleza

Distribución porcentual de la población, según razones por las que no han participado en los últimos dos años en campañas en beneficio de la naturaleza. 2010

Razones	%
Falta de tiempo/ está muy ocupado	29.4
No ha escuchado/ No sabe donde hacerlo/ No se ha presentado la oportunidad	25.8
Donde vive no se hace nada/ se realiza lejos de donde vive	21.5
Le da pereza/ no le interesa/ no le gusta	9.3
Problemas de salud	4.6
Por la edad	2.6
Otras	3.1
Nr/ns	3.7
Total	100.0

Conocimiento del consumo de agua y electricidad

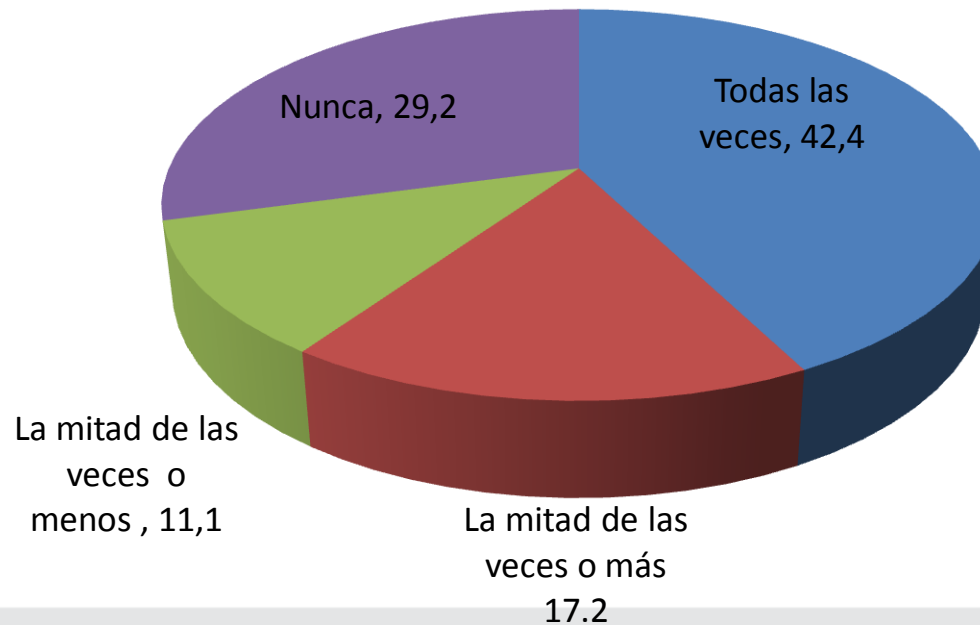
- Un 83.4% de las personas no saben cuál es el consumo de agua de su hogar

- Un 86.5% de las personas no saben cuál es el consumo de electricidad de su hogar

Uso del vehículo

19,7% de las personas tienen carro propio y trabajan actualmente fuera de su casa

Distribución porcentual de la población que posee vehículo y trabaja actualmente, según cantidad de veces que se traslada al trabajo en su vehículo durante una semana. 2010



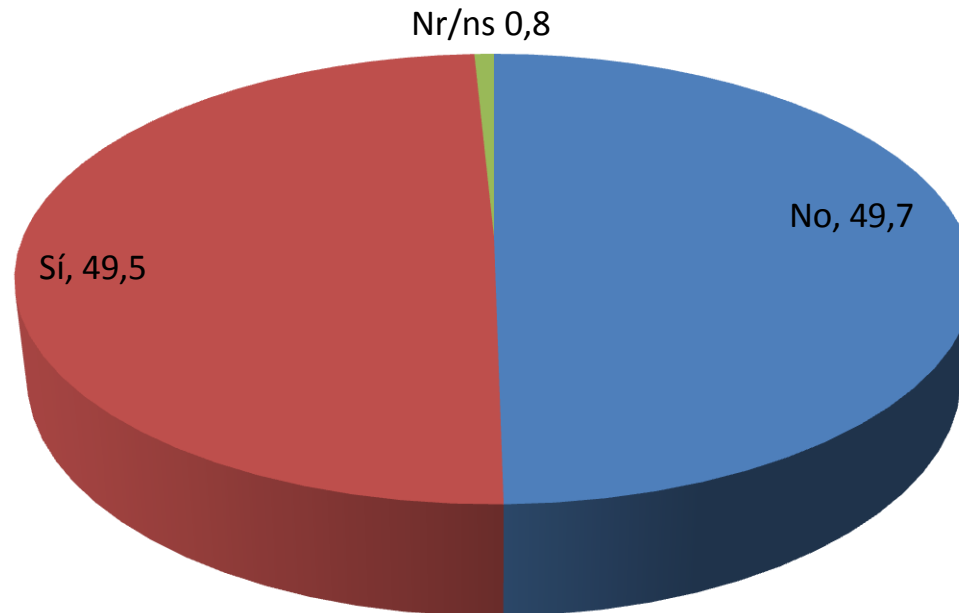
Uso del vehículo

Distribución porcentual de la población que posee vehículo y trabaja actualmente, según cantidad de veces que viajan acompañados en su vehículo cuando se dirigen al trabajo, durante una semana. 2010



Uso del vehículo

Distribución porcentual de la población que posee vehículo y trabaja actualmente, según si están dispuestos a viajar más veces a su trabajo en transporte público para disminuir la contaminación que produce el carro. 2010



Uso del vehículo

Distribución porcentual de la población según razones por las que no estarían dispuestos a viajar más a su trabajo en transporte público. 2010

Razones	%
Por comodidad	28.1
Ocupa el carro para trabajar (El auto es el instrumento de trabajo)	20.6
El transporte público es malo	17.0
Lo necesita por lejanía	16.8
Lo necesita por horario	7.1
Otras	8.5
Nr-ns	2.0
Total	100.0

Disposición de actuar en favor del ambiente

Porcentaje de la población costarricense que está dispuesta en aportar dinero para la protección del ambiente. 2010

Acciones	%
Poner de su dinero para colaborar en campañas de protección con el ambiente	95.5
Poner de su dinero para comprar en su hogar dispositivos ahorradores de agua	87.3
Pagar un impuesto al gobierno para financiar la protección del ambiente	72.5
Pagar un impuesto para descontaminar los ríos en Costa Rica	62.7

Porcentaje de la población costarricense que está dispuesta a participar en grupos y campañas para la protección del ambiente. 2010

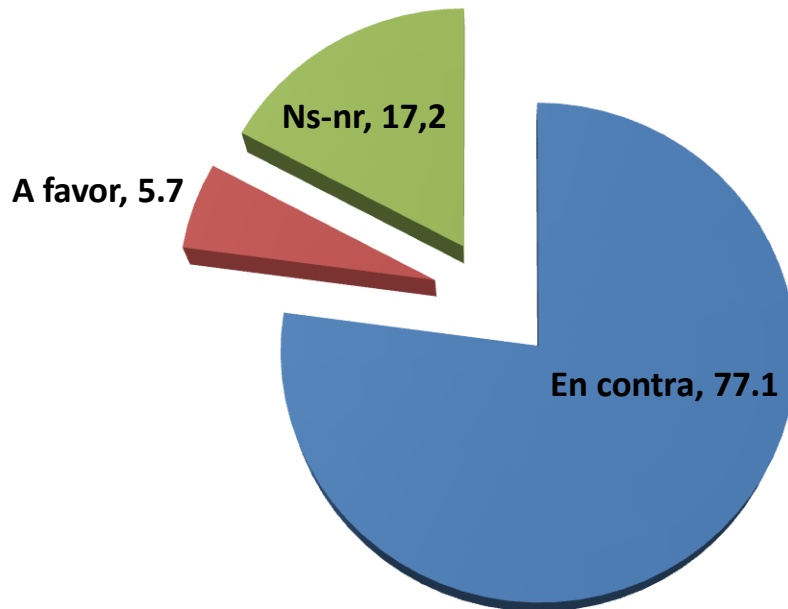
Acciones	%
Participar en campañas de recolección de basura	70.0
Dedicar el tiempo libre a participar en grupo u organización que trabaje por el ambiente	69.2
Participar en una campaña de siembra de árboles	68.6

Minería a cielo abierto

- En octubre de 1993 el Ministro de Recursos Naturales, Energía y Minas otorgo el permiso de exploración minera para el proyecto Crucitas
- En 1999 Industrias Infinito adquiere proyecto Las Crucitas
- El 12 de Diciembre del 2005 Industrias Infinito obtuvo la viabilidad ambiental del proyecto
- El 16 de Abril del 2010 la Sala IV avala la explotación minera en Las Crucitas
- El 23 de Abril del año 2010 el Tribunal Contencioso Administrativo detiene accionar del proyecto por medida cautelar presentada por APREFLOFAS
- El 8 de mayo del 2010 la presidenta Laura Chinchilla decreta moratoria para la minería a cielo abierto
- Del 17-30 de mayo 2010 se realizó la encuesta

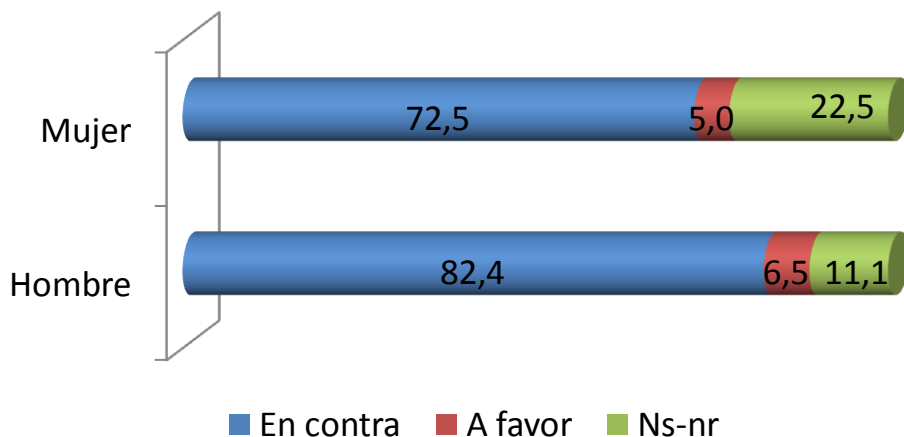
Minería a cielo abierto

Distribución porcentual de la población entrevistada, según si están a favor/contra de que en Costa Rica se desarrolle la minería a cielo abierto.2010

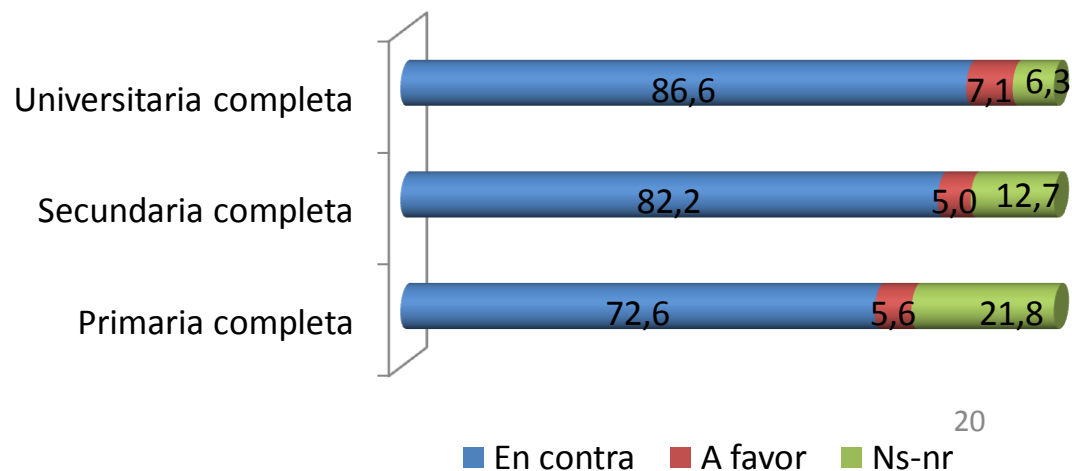


Minería a cielo abierto

Distribución porcentual de la población, según si están en contra/favor de que en Costa Rica se desarrolle la minería a cielo abierto, por sexo.2010

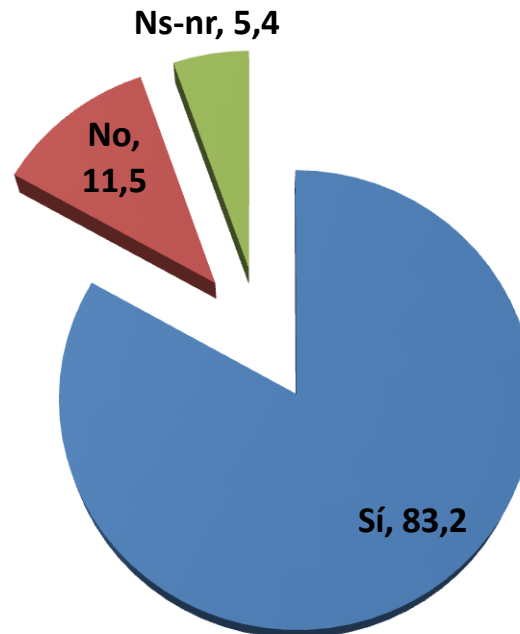


Distribución porcentual de la población, según si están en contra/favor de que en Costa Rica se desarrolle la minería a cielo abierto, por nivel educativo 2010



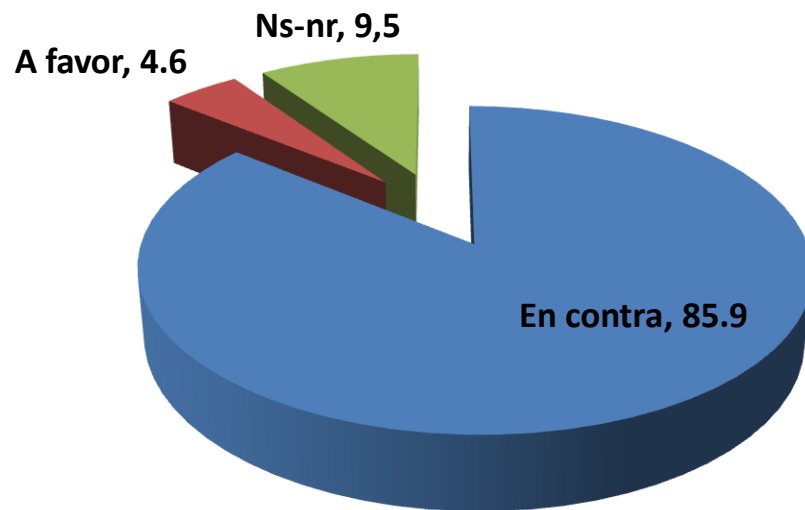
Minería a cielo abierto

Distribución porcentual de la población entrevistada, según si han escuchado sobre el proyecto de minería a cielo abierto "Las Crucitas". 2010



Minería a cielo abierto

Distribución porcentual de la población entrevistada, según si están a favor/ contra de que se desarrolle la minería en Cutris de San Carlos. 2010



Razones para estar en contra

- Destrucción de la naturaleza
- Destrucción de la naturaleza es mayor que beneficio económico

Razones para estar a favor

- Genera dinero
- Genera empleo

Hallazgos

- Solo un 33% de la población mantiene un alto compromiso ambiental en su accionar cotidiano
- En términos generales la población presenta un nivel medio – medio alto de compromiso ambiental en su accionar cotidiano (Nota de 64 de 0 a 100)
- Hay falta de compromiso con la denuncia de situaciones que van en detrimento del ambiente. Solo un 44% ha reportado en todas las ocasiones las fugas de agua en la vía pública y solo un 45% ha denunciado situaciones de contaminación o destrucción de naturaleza.

Hallazgos

- Hay necesidad de concientizar sobre la importancia de reportar o denunciar situaciones que afectan el ambiente , ya que se muestra apatía, indiferencia y escaso sentido de responsabilidad, en una parte importante de la población
- El desconocimiento y desconfianza son otros elementos que también influyen para que las personas no denuncien situaciones que afectan el ambiente
- La mayoría de la personas no acostumbran a trasladarse acompañados en sus vehículos , cuando se dirigen al trabajo y solamente la mitad están dispuestos a trasladarse más en transporte público

Hallazgos

- Es bajo el porcentaje de personas que han participado en los últimos dos años en alguna campaña a favor del ambiente (35%), a pesar de que la gran mayoría muestra disposición a la participación
- El individualismo y la falta de información se presentan como elementos inhibidores de la participación en campañas ambientales
- La mayoría de la población está dispuesta a aportar dinero en favor del ambiente y a participar en campañas o grupos (alrededor del 70%)
- La gran mayoría de la población costarricense está en contra de la minería a cielo abierto (77%) y del proyecto de minería “Las Crucitas” (86%)

EQUIPO IDESPO:

Investigador Principal:

Martín Solís Salazar

Investigadores colaboradores:

Nelly López Alfaro
Yendry Vargas Trejos
José Quirós Vega

Asistentes Académicos:

Jacqueline Centeno Morales
Gisela Segura Espinoza
Rebeca Espinoza

Otro personal de trabajo de campo:

Carlos Sánchez Rojas

Estudiantes colaboradores de la Universidad Nacional



MUCHAS GRACIAS

martin12cr@yahoo.com
nlopez@una.ac.cr

idespo@una.ac.cr
Teléfono: 2562-4130

Contactos:

Martín Solís Teléfono: 8323-4483
Nelly López Teléfono: 8828-9010

www.una.ac.cr/idespo