



Organización
Internacional
del Trabajo



Proyecto Prevención y mitigación del impacto
del VIH y el sida a partir del mundo del trabajo

CONOCIMIENTOS, ACTITUDES Y PRÁCTICAS SOBRE EL VIH Y EL SIDA EN POBLACIÓN TRABAJADORA DE LA MAQUILA EN NICARAGUA

Project Prevention and Mitigation of the Impact of HIV and
AIDS in the World of Work

KNOWLEDGE, ATTITUDES AND
PRACTICES ON HIV AND AIDS AMONG
MANUFACTURING INDUSTRY WORKERS
IN NICARAGUA



Proyecto Prevención y mitigación del
impacto del VIH y el sida a partir del mundo
del trabajo

CONOCIMIENTOS, ACTITUDES
Y PRÁCTICAS SOBRE EL VIH
Y EL SIDA EN POBLACIÓN
TRABAJADORA DE LA
MAQUILA EN NICARAGUA

Project Prevention and Mitigation of the Impact of
HIV and AIDS in the World of Work

KNOWLEDGE, ATTITUDES AND
PRACTICES ON HIV AND AIDS AMONG
MANUFACTURING INDUSTRY WORKERS IN
NICARAGUA

Copyright © Oficina Internacional del Trabajo 2012

Primera edición 2012

Las publicaciones de la Oficina Internacional del Trabajo gozan de la protección de los derechos de propiedad intelectual en virtud del protocolo 2 anexo a la Convención Universal sobre Derecho de Autor. No obstante, ciertos extractos breves de estas publicaciones pueden reproducirse sin autorización, con la condición de que se mencione la fuente. Para obtener los derechos de reproducción o de traducción, deben formularse las correspondientes solicitudes a Publicaciones de la OIT (Derechos de autor y licencias), Oficina Internacional del Trabajo, CH-1211 Ginebra 22, Suiza, o por correo electrónico a pubdroit@ilo.org, solicitudes que serán bien acogidas.

Las bibliotecas, instituciones y otros usuarios registrados ante una organización de derechos de reproducción pueden hacer copias de acuerdo con las licencias que se les hayan expedido con ese fin. En www.ifrro.org puede encontrar la organización de derechos de reproducción de su país.

OIT

Conocimientos, actitudes y prácticas sobre el VIH y el sida en población trabajadora de la maquila en Nicaragua. San José, Organización Internacional del Trabajo; Proyecto Políticas y programas sobre el VIH y sida para el mundo del trabajo en Honduras; The OPEP Fund For International Development, 2012.

VIH/SIDA, enfermedad infecciosa, prevención, población, educación sanitaria, conocimiento, zona franca de exportación, cuadros estadísticos, Nicaragua.

15.04.2

ISBN: 978-92-2-026718-9 (print)

ISBN: 978-92-2-026719-6 (web pdf)

Datos de catalogación de la OIT

Las denominaciones empleadas, en concordancia con la práctica seguida en las Naciones Unidas, y la forma en que aparecen presentados los datos en las publicaciones de la OIT no implican juicio alguno por parte de la Oficina Internacional del Trabajo sobre la condición jurídica de ninguno de los países, zonas o territorios citados o de sus autoridades, ni respecto de la delimitación de sus fronteras.

La responsabilidad de las opiniones expresadas en los artículos, estudios y otras colaboraciones firmados incumbe exclusivamente a sus autores, y su publicación no significa que la OIT las sancione.

Las referencias a firmas o a procesos o productos comerciales no implican aprobación alguna por la Oficina Internacional del Trabajo, y el hecho de que no se mencionen firmas o procesos o productos comerciales no implica desaprobación alguna.

Las publicaciones de la OIT pueden obtenerse en las principales librerías o en oficinas locales de la OIT en muchos países o pidiéndolas a: Publicaciones de la OIT, Oficina Internacional del Trabajo, CH-1211 Ginebra 22, Suiza. También pueden solicitarse catálogos o listas de nuevas publicaciones a la dirección antes mencionada o por correo electrónico a: pubvente@ilo.org. o a la centrodocumentacion@oit.or.cr

Vea nuestro sitio en la red: www.ilo.org/publns o en el sitio web subregional: www.oit.or.cr

Advertencia

El uso de un lenguaje que no discrimine ni marque diferencias entre hombres y mujeres, o niños y niñas, es una de las preocupaciones de nuestra Organización. Sin embargo, no hay acuerdo entre los lingüistas sobre la manera de cómo hacerlo en nuestro idioma. En tal sentido y con el fin de evitar la sobrecarga gráfica que supondría indicar en español ambos sexos, hemos optado por emplear el masculino genérico clásico, en el entendido de que todas las menciones en tal género representan siempre a hombres y mujeres, o niños y niñas.

Impreso en Costa Rica.

Copyright © International Labour Organization 2012

First published 2012

Publications of the International Labour Office enjoy copyright under Protocol 2 of the Universal Copyright Convention. Nevertheless, short excerpts from them may be reproduced without authorization, on condition that the source is indicated. For rights of reproduction or translation, application should be made to ILO Publications (Rights and Permissions), International Labour Office, CH-1211 Geneva 22, Switzerland, or by email: pubdroit@ilo.org. The International Labour Office welcomes such applications.

Libraries, institutions and other users registered with reproduction rights organizations may make copies in accordance with the licences issued to them for this purpose. Visit www.ifrro.org to find the reproduction rights organization in your country.

ILO

Knowledge, Attitudes and Practices on HIV and AIDS among Manufacturing Industry Workers in Nicaragua. San José, International Labour Organization; Proyecto Políticas y programas sobre el VIH y sida para el mundo del trabajo en Honduras; The OPEP Fund For International Development, 2012.

HIV/AIDS, infectious disease, prevention, population, health education, knowledge, export processing zone, statistical table, Nicaragua.

15.04.2

ISBN: 978-92-2-026718-9 (print)

ISBN: 978-92-2-026719-6 (web pdf)

ILO Cataloguing in Publication Data

The designations employed in ILO publications, which are in conformity with United Nations practice, and the presentation of material therein do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of the International Labour Office concerning the legal status of any country, area or territory or of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers.

The responsibility for opinions expressed in signed articles, studies and other contributions rests solely with their authors, and publication does not constitute an endorsement by the International Labour Office of the opinions expressed in them.

Reference to names of firms and commercial products and processes does not imply their endorsement by the International Labour Office, and any failure to mention a particular firm, commercial product or process is not a sign of disapproval.

ILO publications and electronic products can be obtained through major booksellers or ILO local offices in many countries, or direct from ILO Publications, International Labour Office, CH-1211 Geneva 22, Switzerland. Catalogues or lists of new publications are available free of charge from the above address, or by email: pubvente@ilo.org

Visit our web site: www.ilo.org/publns or our subregional website: www.oit.or.cr

Printed in Costa Rica

ÍNDICE/

Presentación	6
Antecedentes	7
Metodología	8
Características de la población del estudio.....	9
Principales resultados de la investigación: Conocimientos sobre el VIH y el sida.....	10
Principales resultados de la investigación: Formas de transmisión del VIH.....	11
Principales resultados de la investigación: Prevención del VIH.....	12
Principales resultados de la investigación: Prácticas y percepción del riesgo.....	13
Situaciones de vulnerabilidad.....	14
Recomendaciones.....	15

INDEX

Presentation.....	18
Background.....	19
Methodology	20
Characteristics of the Study Population...21	
Key Findings of the Study: Knowledge about HIV and AIDS.....	22
Key Findings of the Study: Forms of HIV Transmission.....	23
Key Findings of the Study: HIV Prevention.....	24
Key Findings of the Study: Practices and Risk Perception.....	25
HIV Vulnerability.....	26
Recommendations.....	27

PRESENTACIÓN

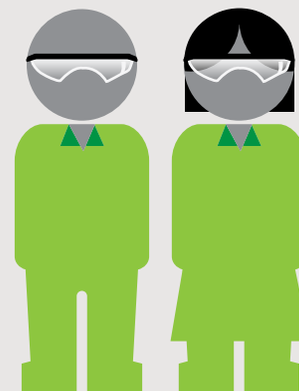
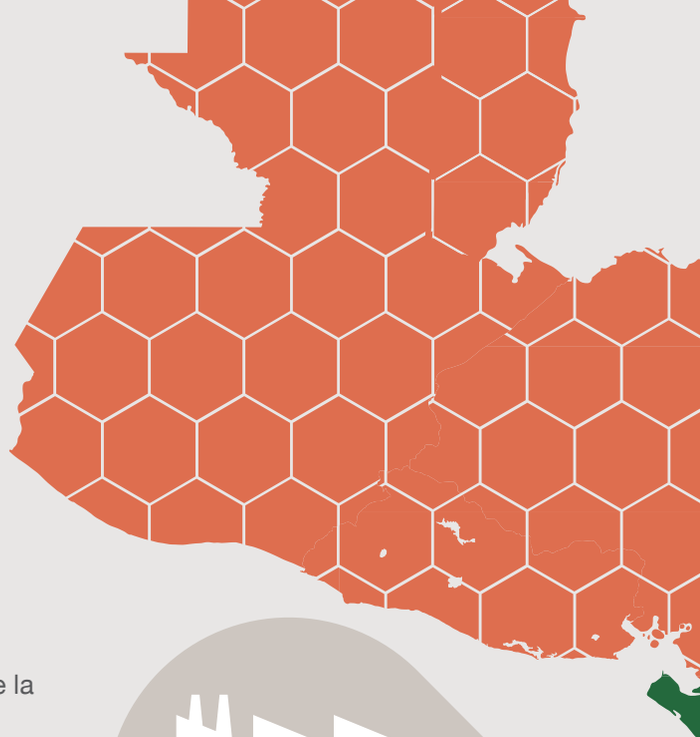
En la región centroamericana la incidencia del VIH se concentra principalmente en la población entre los 15 y los 49 años; es decir, económicamente activa: trabajadores y trabajadoras que constituyen el sostén económico de sus familias, la mano de obra de las empresas y la fuerza productiva de sus comunidades y sociedades.

En consecuencia, la epidemia puede limitar las posibilidades de crecimiento y desarrollo de la región, ya que disminuyen los ingresos económicos de las familias, incrementan los costos de producción de las empresas, se reduce la productividad y aumenta el costo de reemplazo de la población trabajadora perdida.

En el contexto específico de Nicaragua, la Organización Internacional del Trabajo (OIT), desarrolló en el periodo 2009-2011 el proyecto “Prevención y mitigación del impacto del VIH y el sida a partir del mundo del trabajo en Nicaragua”, el cual fue apoyado por el Fondo OPEP para el Desarrollo Internacional (OFID).

El proyecto focalizó sus actividades de cooperación técnica en el sector de la maquila textil y la confección, debido al importante número de trabajadores jóvenes que emplea y a que cuenta con estructuras de diálogo tripartito establecidas, las cuales facilitan la elaboración y puesta en marcha de políticas sobre el VIH y el sida en los lugares de trabajo.

Con el fin de llevar a cabo acciones basadas en la evidencia, la OIT, con el apoyo del Centro de Investigación en Salud, Trabajo y Ambiente de la Universidad Nacional Autónoma de Nicaragua, León (UNAN-León), realizó en 2010 un estudio de línea de base para identificar las vulnerabilidades existentes en la población trabajadora de las empresas del sector maquila, sobre sus conocimientos, actitudes y prácticas en relación al VIH y el sida. Los resultados se presentan resumidamente en este documento.



ANTECEDENTES

El VIH y el sida han dejado de ser un asunto exclusivamente médico y se ha reconocido su impacto en el mundo del trabajo debido a la disminución de la productividad, la reducción del capital humano, la amenaza de los sistemas de seguridad social y salud en el trabajo. Estas situaciones podrían afectar a cualquier sector, tanto formal como informal, y a las grandes, medianas y pequeñas empresas.

Otras manifestaciones de una inadecuada respuesta al VIH son la discriminación en el empleo, el desajuste adicional de las desigualdades de género y el incremento del trabajo infantil.



Hasta el 2009 se contabilizaba una cifra de 33 millones 400 mil personas con VIH en el mundo, de los cuales un 6% vive en América Latina.

En Nicaragua la epidemia del VIH, desde 1987 hasta el 2009, ha presentado 5 124 casos, con una tasa de prevalencia de 67.7 por 100 000 habitantes.

METODOLOGÍA

OBJETIVO DE LA INVESTIGACIÓN

Crear una línea de base sobre los conocimientos, actitudes y prácticas (CAP) en relación al VIH y el sida de la población trabajadora de la maquila.

METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

Se implementaron dos técnicas:

1. Realización de 32 entrevistas a profundidad a informantes clave (gobierno, empresa privada y representantes de los trabajadores) sobre temas relacionados con la situación del VIH y el sida y el mundo del trabajo.
2. Se aplicó una encuesta de conocimientos, actitudes y prácticas a 514 trabajadores de 5 maquilas ubicadas en los departamentos de Managua, Masaya y Chinandega.



CARACTERÍSTICAS DE LA POBLACIÓN DEL ESTUDIO

En total se encuestaron 514 personas trabajadoras del sector maquila, entre 18 y 55 años. La mayoría de las personas entrevistadas fueron mujeres, procedentes de la ciudad, casadas o en unión libre, que habían cursado hasta la secundaria y tenían menos de 4 años de trabajar en la empresa.



El tamaño promedio de sus hogares es de 6.1 personas (a nivel nacional: 4.7 personas).

39% de las parejas de los hombres entrevistados realiza trabajo no remunerado en el hogar.

37% de las parejas de las mujeres entrevistadas son también trabajadores de la maquila.

92% tienen dependientes económicos, más del 50% tienen entre 2 y 3 dependientes.

Estado civil



Promedio de edad: 27 años



58%

Mujeres



42%

Hombres

Procedencia

87%

Ciudad

13%

Campo

Escolaridad

Primaria	17%
Secundaria	50%
Superior	30%
Ninguna	3%

PRINCIPALES RESULTADOS DE LA INVESTIGACIÓN

1. CONOCIMIENTOS SOBRE EL VIH Y EL SIDA

75%

de la población conoce el significado las siglas VIH.

13%

desconoce qué es el sida.

39%

considera que VIH y sida es lo mismo.

62%

sabe que no existe cura para la infección por el VIH pero que existe tratamiento médico.

Aunque el 81% de los hombres y las mujeres sabe que cualquier persona puede infectarse por el VIH, un 40% y 33% respectivamente creen que las personas con el VIH o el sida son generalmente homosexuales o trabajadoras del sexo.

Los grupos etarios con mayor edad, tienen menor conocimiento.

2. CONOCIMIENTOS SOBRE FORMAS DE TRANSMISIÓN DEL VIH

50% de las personas entrevistadas desconoce que el sexo oral es una forma de transmisión del VIH.

42% desconoce que las relaciones sexuales anales son una forma de transmisión del VIH.

1.4% de los hombres entrevistados y un 2.7% de las mujeres entrevistadas desconoce cualquier forma de transmisión.

92%

de las personas entrevistadas sabe que el coito vaginal sin condón es una forma de transmisión del VIH.

58%

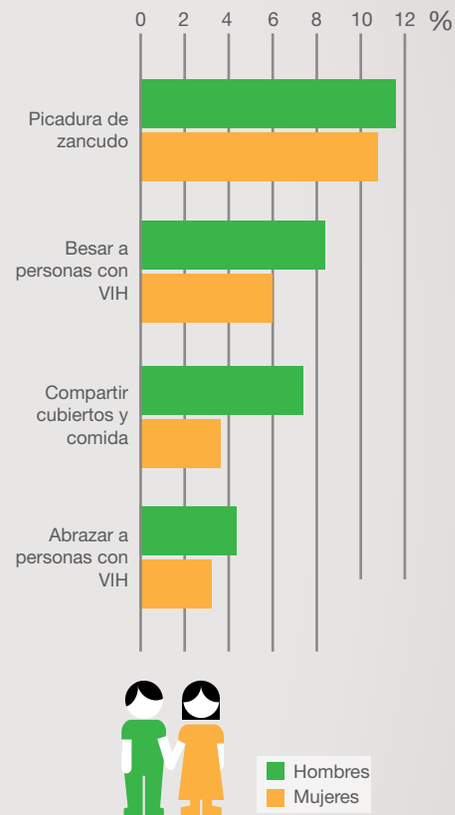
sabe que utilizar agujas y jeringas contaminadas con el VIH es una forma de transmisión.

53%

no sabe que la lactancia materna es una forma de transmisión del VIH.



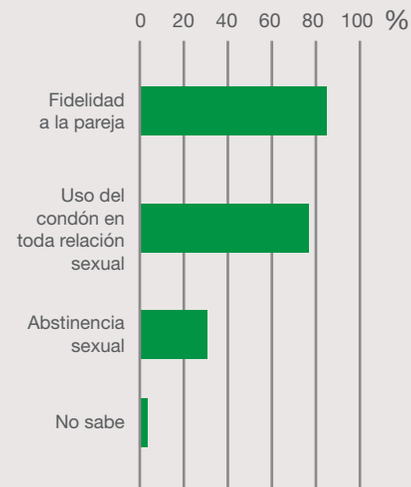
MITOS MÁS COMUNES SOBRE LA FORMA DE TRANSMISIÓN DEL VIH



3. CONOCIMIENTOS SOBRE PREVENCIÓN DEL VIH



FORMAS DE PREVENCIÓN DEL VIH, SEGÚN LOS ENTREVISTADOS



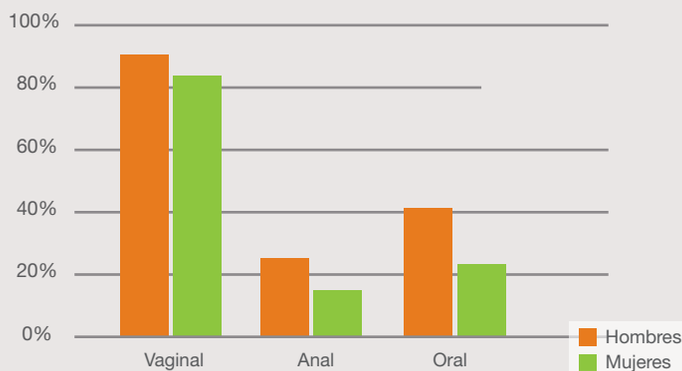
ACTITUDES CON RESPECTO AL CONDÓN

- **72%** de los hombres está de acuerdo con que el condón no le permite sentir igual.
- **50%** de los hombres y de las mujeres entrevistadas piensa que un hombre que carga condones le es infiel a su pareja.
- Alrededor del **60%** de los hombres y las mujeres considera que una mujer que lleva consigo condones tiene muchas parejas o es trabajadora sexual.
- **46%** de los hombres está totalmente de acuerdo con que debe ser el hombre quien proponga el uso del condón en una relación. Un **40%** de las mujeres piensa que no debe ser así.

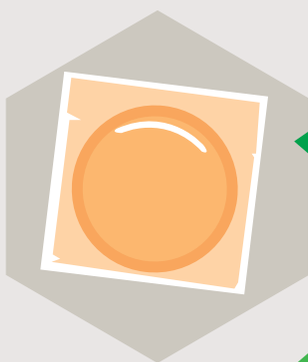
4. PRÁCTICAS Y PERCEPCIÓN DEL RIESGO

92% de las personas entrevistadas ha tenido relaciones sexuales alguna vez en su vida.

TIPO DE RELACIONES SEXUALES QUE LA POBLACIÓN ENTREVISTADA HA TENIDO EN LOS ÚLTIMOS 6 MESES



PREFERENCIAS



USO DEL CONDÓN

- 20%** siempre usan condón en cualquier tipo de relación sexual.
- 46%** utiliza condón con su pareja actual.
- 20%** utiliza condón con parejas ocasionales.
- 34%** de la población entrevistada nunca ha utilizado condón.

¿DÓNDE CONSIGUEN LOS CONDONES?

- 56%** Farmacia
- 16%** Centro de salud u hospital
- 8%** Supermercados y ventas de abarrotes
- 19%** Otros
- 1%** Lugar de trabajo

SITUACIONES DE VULNERABILIDAD

29% de los trabajadores se realizó la prueba del VIH voluntariamente en el último año y más de la mitad que la hizo recibió consejería.

4% fue forzado para tener relaciones sexuales, el porcentaje es mayor en mujeres.

4% tuvo relaciones sexuales a cambio de dinero. Este porcentaje es mayor en hombres.

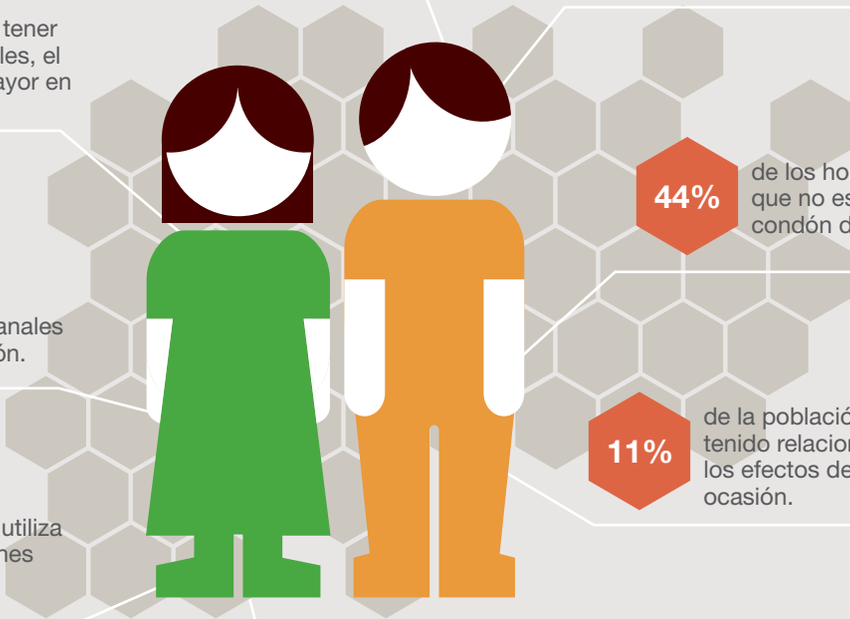
32% de quienes tienen relaciones sexuales anales utiliza siempre condón.

44% de los hombres considera que no es necesario utilizar condón durante el sexo oral.

50% de las mujeres nunca utiliza condón en las relaciones sexuales anales.

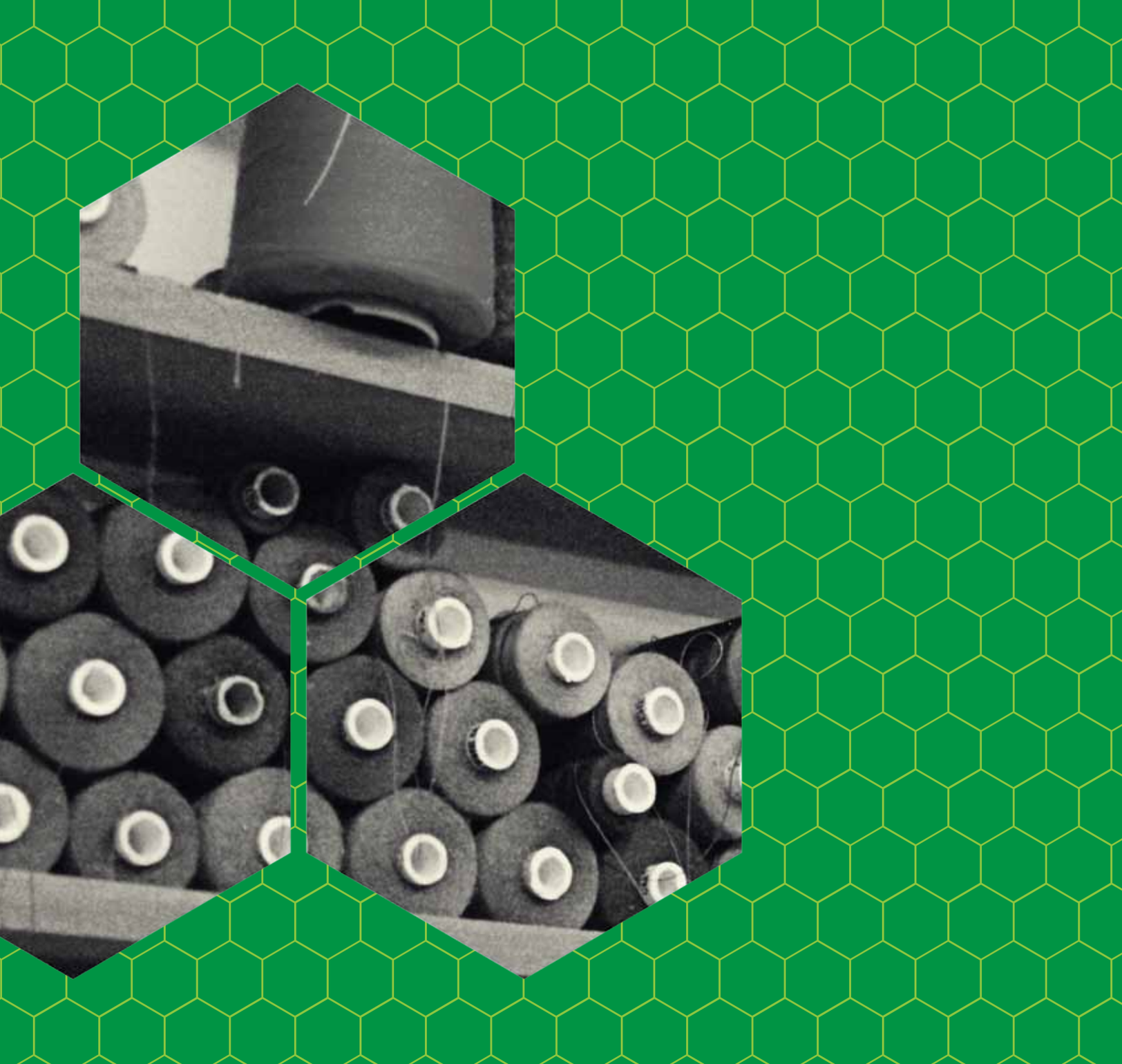
11% de la población entrevistada ha tenido relaciones sexuales bajo los efectos del alcohol en alguna ocasión.

69% de las personas entrevistadas en el rango etario de 30 a 34 años tiene prácticas de mayor riesgo de infección por el VIH.



RECOMENDACIONES PRODUCTO DEL ESTUDIO

- Capacitar sobre el VIH y el sida y el mundo del trabajo a tomadores de decisiones del Ministerio de Trabajo (MITRAB), con el fin de garantizar el apoyo para incluir este tema en el plan de trabajo de la Institución.
- Sensibilizar a las Comisiones Mixtas de salud e higiene, nacionales y locales, para que incluyan en el plan de higiene y seguridad el tema del VIH y el sida.
- Promover la realización de una política tripartita entre gobierno, empleadores y trabajadores para la implementación de un programa sobre el VIH y el sida en el sector de la maquila textil.
- Realizar procesos de capacitación dirigidos a empleadores y sindicalistas, con el objetivo de sensibilizarlos sobre el impacto del VIH y el sida.
- Los procesos de capacitación deberían de incluir información científica y actualizada sobre las formas de transmisión y prevención del VIH y la protección contra el estigma y la discriminación, entre otros. Los aspectos culturales y de género deberían ser transversales en dichos procesos.
- Divulgar y capacitar sobre el Repertorio de recomendaciones prácticas de la OIT sobre el VIH y el sida en todos los niveles, así como sobre la legislación nacional relativa a este tema.
- Realizar campañas de promoción de la prueba voluntaria del VIH dentro de los ambientes de trabajo, con apoyo de las autoridades del sector salud.
- Proporcionar información sobre el uso correcto y consistente del condón como una forma de prevención efectiva.
- Considerar la realización de programas comunitarios relativos al VIH como parte de las actividades de responsabilidad social empresarial.



Project: Prevention and Mitigation of the Impact of HIV
and AIDS in the World of Work

KNOWLEDGE, ATTITUDES AND PRACTICES ON HIV AND AIDS AMONG MANUFACTURING INDUSTRY WORKERS IN NICARAGUA

English version

PRESENTATION

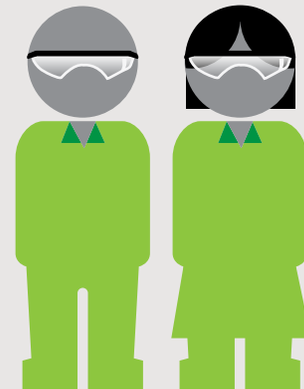
The HIV and AIDS in Central America is concentrated among those 15 to 49 years of age. In other words, the economically active individuals: workers who are the main income contributor of their families, the workforce of corporations, and the productive strength of their communities and societies.

Consequently, the HIV epidemic can hinder the region's opportunities for growth and development due to reduced family income, increased enterprise production costs, decreased productivity, and higher workforce replacement cost.

In the Nicaragua specific context, the International Labour Organization (ILO) developed the project "Prevention and Mitigation of the Impact of HIV and AIDS in the World of Work in Nicaragua" from 2009 to 2011 supported by The Organization of the Petroleum Exporting Countries (OPEC) Fund for International Development (OFID).

The project focused its technical cooperation activities on the textile manufacturing industry in view of the significant number of young workers employed in this industry, and the established tripartite structure which facilitates the development of HIV and AIDS workplace policy.

In order to take actions based on evidence, in collaboration with the Center of Health, Work and Environment Investigation of the National Autonomous University of Nicaragua, León (UNAN-León), the ILO conducted a baseline study in 2010 to assess the vulnerabilities, knowledge, attitudes and practices associated with HIV and AIDS among workers of the manufacturing industry. This is the report on the findings of this research.



BACKGROUND

HIV is no longer a medical issue as its impact on the world of work has been recognized for the reduced productivity, diminishing workforce, and threat to the social security system and workers' health.

These factors could affect both formal and informal economy, as well as large, medium and small enterprises. Other challenges of HIV relate to employment discrimination, gender inequalities, and child labour.



There are over 33 million people living with HIV globally as of 2009, 6% of them are in Latin America.

There are 5,124 reported HIV cases from 1987 to 2009 in Nicaragua which is 67.7 per 100,000 inhabitants.

METHODOLOGY

OBJECTIVE OF THE STUDY

To establish a baseline on the knowledge, attitudes and practices (KAP) associated with HIV and AIDS among workers of the manufacturing industry.

METHOD OF THE STUDY

Two data collection methods were employed:

1. Key informant interviews with 32 government, private sector, and worker representatives on HIV and workplace.
2. A knowledge, attitudes and practice survey of 514 workers in 5 manufacturing companies located in Managua, Masaya, and Chinandega regions.



CHARACTERISTICS OF THE STUDY POPULATION

In total, 514 workers in the manufacturing industry between the ages of 18 to 55 were interviewed. Most of them were women from the city, who are either married or living with a partner. Most have completed high school and have been working in the company for less than 4 years.



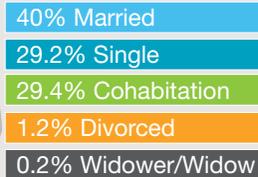
Average family size is 6.1 members (national average is: 4.7 members)

39% of the male respondents' partners do not have an income.

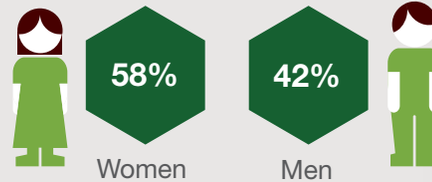
37% of the women respondents' partners also work in the manufacturing industry.

92% of the respondents have dependents; over 50% of the respondents have between 2 to 3 dependents.

Marital Status



Average Age: 27 years



Origin



Education

Primary School	17%
High School	50%
College	30%
None	3%

KEY FINDINGS OF THE STUDY

1. KNOWLEDGE ABOUT HIV AND AIDS

75% of them knows what HIV means.

13% of them do not know what is AIDS.

39% of them think that HIV and AIDS are the same thing.

62% of them know that there is no cure for HIV; but that there is medical treatment.

Even though 81% of them understand that anyone can be infected with HIV, 41% of men and 33% of women consider that people living with HIV are mostly homosexuals or sex workers.

The older the respondent, the less his/her knowledge on HIV and AIDS.

2. KNOWLEDGE ABOUT FORMS OF HIV TRANSMISSION

50% of the respondents are not aware that oral sex can transmit HIV.

42% of the respondents are not aware that anal sex can transmit HIV.

1.4 % of men and 2.7% of women are unaware of any mode of HIV transmission.

92%

of the respondents are aware that vaginal intercourse without condom protection can transmit HIV.

58%

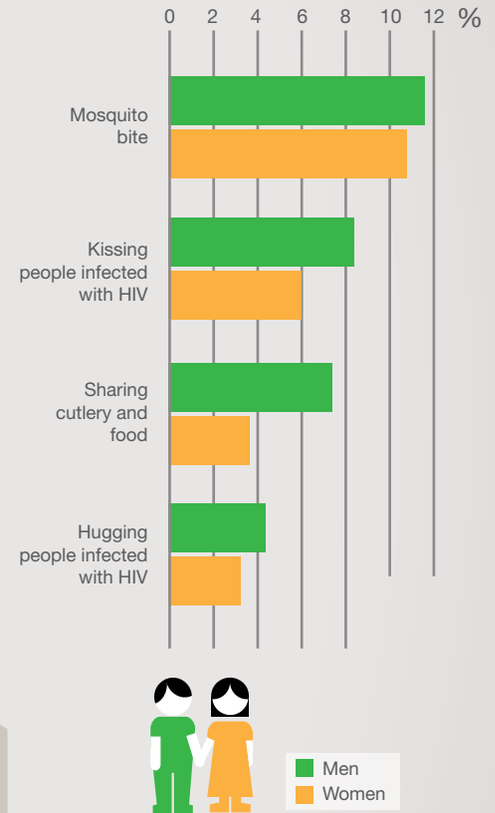
of the respondents know that using HIV contaminated needles and syringes can transmit HIV.

53%

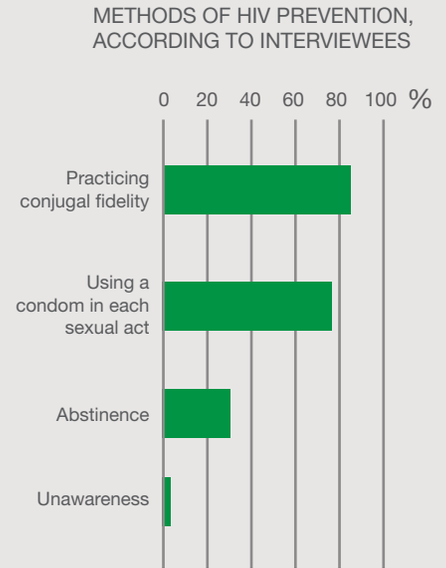
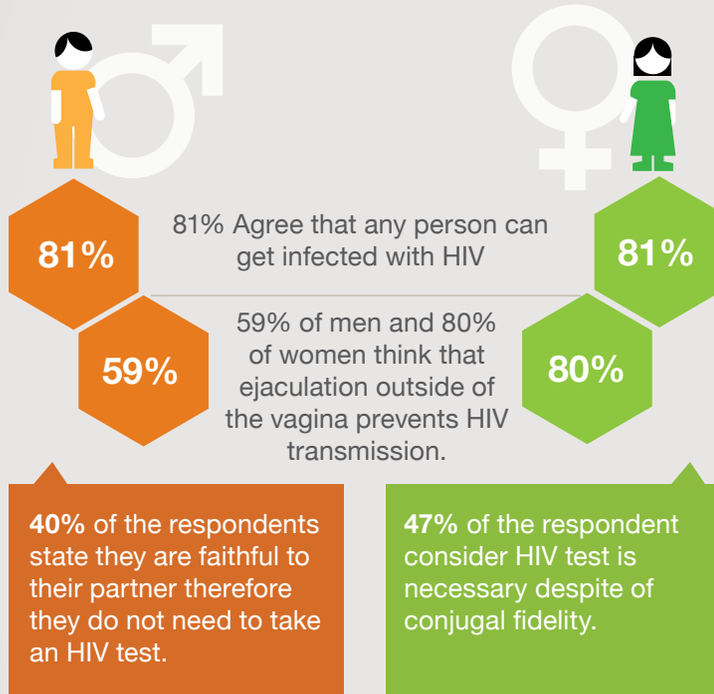
of the respondents **does not** recognize that breastfeeding can transmit HIV.



COMMON MYTHS ABOUT THE MODES OF HIV TRANSMISSION



3. KNOWLEDGE ABOUT HIV PREVENTION



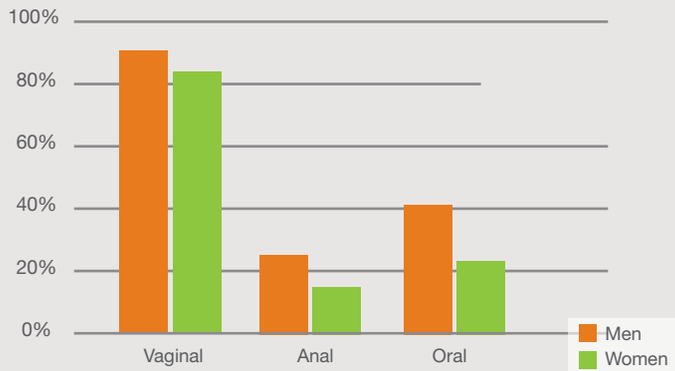
ATTITUDES REGARDING CONDOM USE

- **72%** of the men agree felt condom does not allow them to experience the same sensation during sexual intercourse.
- **50%** of the respondents consider if a man carries a condom he is unfaithful to his partner.
- **Around 60%** of the respondents consider if a woman carries a condom, she must have many sexual partners or she is a sex worker.
- **46%** of the men agree that it is the man's responsibility to suggest condom use during sexual intercourse. **40%** of women disagree with this.

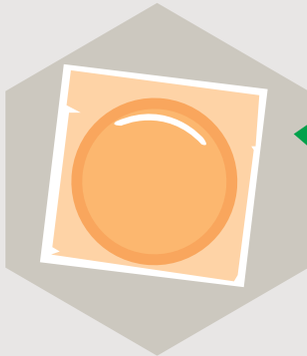
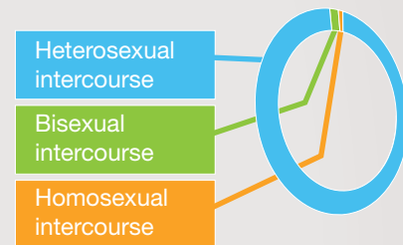
4. PRACTICES AND RISK PERCEPTION

92% of the interviewees are sexually active (at least once in a lifetime).

TYPE OF SEXUAL INTERCOURSE THAT THE INTERVIEWED POPULATION HAS HAD DURING THE LAST 6 MONTHS



PREFERENCES



THE USE OF THE CONDOM

20% of the respondents always use condom during any types of sexual intercourse.

46% of the respondents use condom with their current sexual partner.

20% of the respondents use condom with casual sexual partners.

34% of the respondents never used a condom.

WHERE DO THEY GET THE CONDOMS?

56% Drug stores

16% Medical centers or hospitals

8% Supermarkets and convenience stores

19% Other

1% Workplaces

HIV VULNERABILITY

29%

f the workers took the HIV test voluntarily in the last year; and more than half of them did received counseling.

4%

of the them were forced to have sexual intercourse. There are more women then men among this group.

4%

of them had sexual intercourse in exchange for money, there are more men than women among this group.

32%

of them who practice anal sex always use a condom.

44%

of the men consider it is not necessary to use a condom for oral sex.

50%

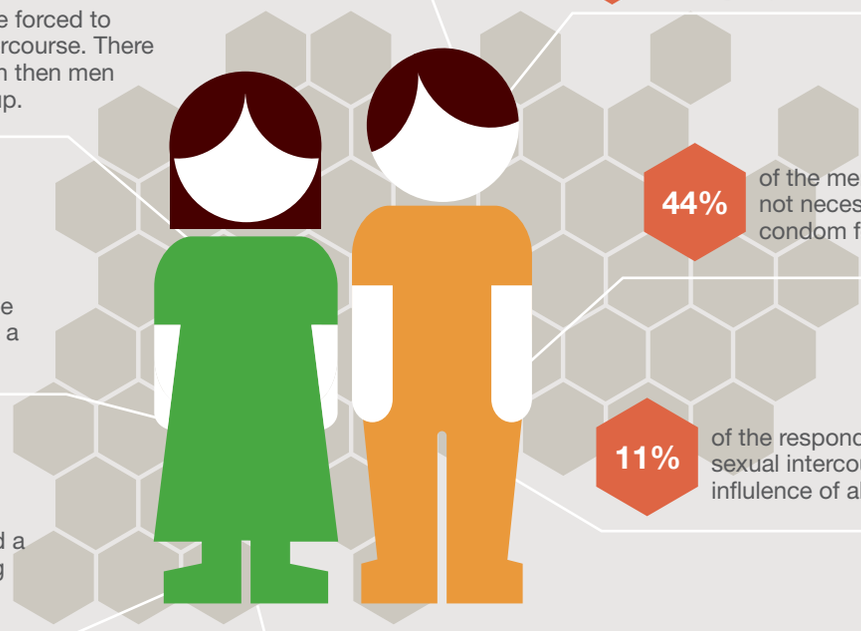
of women never used a condom when having anal sex.

11%

of the respondents at times have sexual intercourse under the influence of alcohol.

69%

of the 30 and 34 years old respondents have risky behaviours.



RECOMMENDATIONS

- As part of its work plan, conduct training for Ministry of Labour (MITRAB) officials on HIV and AIDS and the world of work to secure their support in implementation of workplace HIV policy and programmes
- Sensitize both the national and local levels of the Joint Commissions of Health and Hygiene to include HIV and AIDS in the hygiene and security plan.
- Promote the creation of a tripartite policy between the Government, employers and employees to implement a HIV and AIDS programme for the textile manufacturing industry.
- Develop training for employers and labor unions to sensitize them about the impact of HIV and AIDS on their industry
- Include scientific and up to date information of the modes of HIV transmission and prevention in training and protect against stigma and discrimination taking into account culture and gender aspects.
- Conduct training about the ILO Code of Practical and the Recommendations concerning HIV and AIDS in the world of work, 2010 (No. 200) at all levels and promulgate national legislation on this subject.
- Mount campaigns for voluntary HIV counseling and testing at workplaces with the support of local health authorities.
- Provide information on the correct and consistent use of condom as an effective prevention method.
- Consider the creation of community HIV programmes as part of the company social responsibility.

CRÉDITOS

EQUIPO RESPONSABLE

Investigación: Indiana López y Donoso Peñalba

Coordinación y supervisión: Ana Catalina Ramírez y Gioconda Vázquez

Diseño y Diagramación: El Domo Comunicación

Esta investigación se realizó gracias al apoyo técnico del Centro de Investigación en Salud, Trabajo y Ambiente de la Universidad Autónoma de Nicaragua, sede de León. Se agradece también la cooperación brindada durante la investigación por el Ministerio de Trabajo, la Asociación Nicaragüense de la Industria Textil y la Confección (ANITEC), al Consejo Superior de la Empresa Privada (COSEP), la Comisión Nicaragüense del SIDA (CONISIDA) y al Comité de Enlace Sindical con la OIT.

CREDITS

RESEARCH TEAM

Main researcher: Indiana López y Donoso Peñalba

Coordination and supervision: Ana Catalina Ramírez y Liliana Mejía

Design and diagramming: El Domo Comunicación

This research was possible thanks to the technical support of the Health, Work and Environment Research Center of the Nicaraguan Autonomous University in Leon. A special acknowledgment to the Ministry of Labour, the Nicaraguan Textile and Garment Association (ANITEC), the Superior Council of Private Enterprise (COSEP), the Labour Union Liaison Committee with the ILO and the National AIDS Commission (CONISIDA) for their support during the research process.



Organización
Internacional
del Trabajo



ONUSIDA
PROGRAMA CONJUNTO DE LAS NACIONES UNIDAS SOBRE EL VIH/SIDA

ACNUR
UNICEF
PNUD
UNEP
ONUDI
UNESCO
OIE
OMC
OSCE
BANCO MUNDIAL

