

DÍA MUNDIAL DEL RETRETE 2016: ASEOS Y EMPLEO

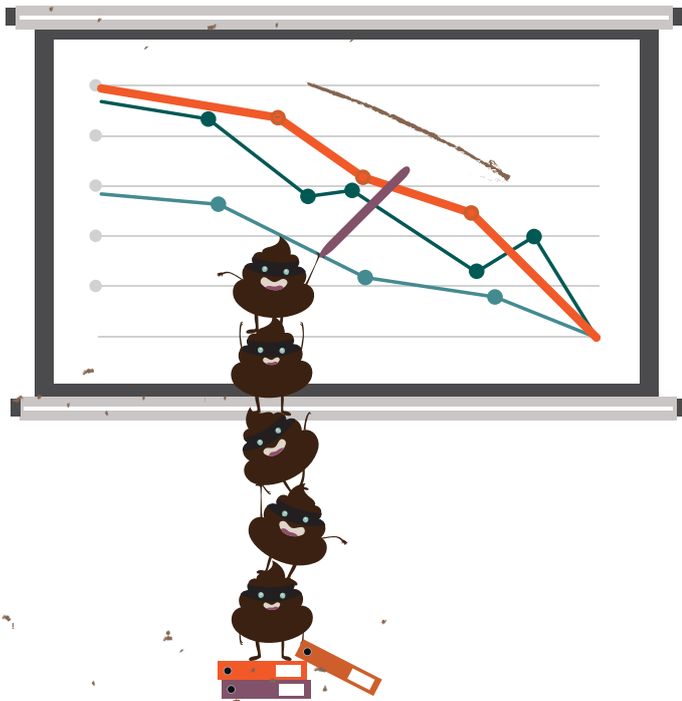


El objetivo del Día Mundial del Retrete, celebrado el 19 de noviembre, es que se tomen medidas para llegar a los 2 400 millones de personas que viven sin acceso a un váter. El tema de este año, "aseos y empleo", se centra en cómo el saneamiento, o su ausencia, puede afectar a los medios de subsistencia.

OJO AL DATO:

- 2400 millones de personas viven sin acceso a unos servicios de saneamiento de calidad (Organización Mundial de la Salud (OMS)/UNICEF, 2015).
- Una de cada diez personas no tiene más opción que defecar al aire libre (OMS/UNICEF, 2015).
- La diarrea ocasionada por las malas condiciones de saneamiento y el agua insalubre mata a 315 000 niños cada año (WASHwatch 2016).
- La transmisión de enfermedades en el lugar de trabajo, principalmente debido a las malas condiciones de saneamiento e higiene, causa el 17% de todas las muertes relacionadas con el trabajo (Organización Internacional del Trabajo (OIT) 2003).
- Se calcula que la pérdida de productividad debida a enfermedades ocasionadas por la falta de saneamiento y las malas prácticas de higiene cuesta a muchos países hasta el 5% de su PIB (Hutton, 2012).

LOS ASEOS PUEDEN TRANSFORMAR LAS ECONOMÍAS

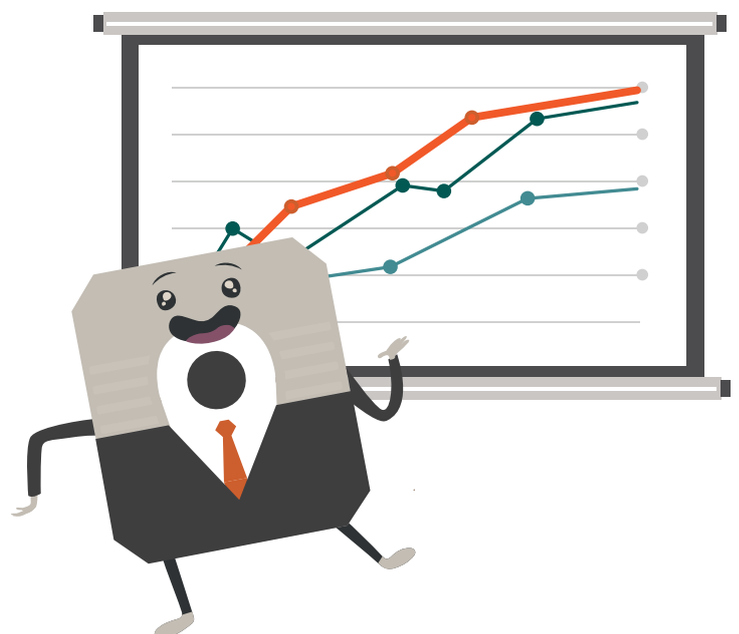


- La falta de aseos en el lugar de trabajo y en el hogar tiene graves consecuencias para las empresas, debido a los problemas que afrontan sus trabajadores: mala salud, absentismo, bajas laborales, pérdida de concentración, agotamiento y descenso de la productividad (Business for Social Responsibility (BSR), 2010).
- Se esperaba que el logro de la meta fijada en los Objetivos de Desarrollo del Milenio para 2015 de conseguir que la mitad de la población tuviera acceso al agua potable y a servicios de saneamiento permitiría evitar 322 millones de días de baja por enfermedad al año, lo que supondría un ahorro anual de unos 7 000 millones de dólares de los Estados Unidos para el sector de la salud (Stockholm International Water Institute (SIWI), 2005).
- Cada año se pierden aproximadamente 260 000 millones de dólares en todo el mundo a causa de

las repercusiones de un saneamiento inadecuado y del agua insalubre en muchos aspectos de la economía, pero especialmente en la atención de la salud (Hutton, 2012).

- Se calcula que los beneficios del suministro de retretes a las poblaciones de las zonas rurales que actualmente defecan al aire libre serán entre cinco y siete veces superiores a los costos (Hutton, 2015).
- En la India, el tiempo dedicado a buscar un váter o un lugar al aire libre donde hacer las necesidades fisiológicas conlleva una pérdida de productividad que le cuesta a la economía más de 10 000 millones de dólares anuales, equivalentes al 20% del PIB (Grupo del Banco Mundial, 2016).
- La diarrea ocasionada por el agua insalubre y las malas condiciones de saneamiento e higiene guarda relación con el 50% de los casos de desnutrición infantil, que puede menoscabar el desarrollo físico y mental de los niños (OMS, 2008).

LOS ASEOS EN EL TRABAJO AUMENTAN LA PRODUCTIVIDAD



El grado de acceso a un váter en el lugar de trabajo refleja el grado de acceso al mismo en el hogar. Apenas hay datos sobre el número de personas que no dispone de aseos en el trabajo, pero, por ejemplo, solo el 40% de la población urbana del África subsahariana tiene un inodoro en su hogar (OMS/UNICEF, 2015).

En los casos en que sí hay aseos en el lugar de trabajo, un gran problema que afrontan muchos trabajadores es la manera en que la dirección controla las pausas para ir al servicio. Si se restringe el acceso a los aseos, las personas aguantarán las ganas de ir al baño e incluso evitarán comer y beber para reducir el número de veces que necesitarán hacerlo. Más allá de la inconveniencia y la incomodidad que supone, esta situación puede tener consecuencias para la salud, especialmente para las mujeres, lo que ocasiona absentismo y enfermedades (BSR, 2010).

Se calcula que la pérdida de productividad derivada de enfermedades provocadas por la falta de saneamiento y una mala higiene cuesta a muchos países hasta el 5% de su PIB (Hutton, 2012). En sectores como el de la confección, la fuerza de trabajo mundial está compuesta en un 80% por mujeres (Business for Social Responsibility, 2010). La inversión en aseos de calidad en los lugares de trabajo y en las escuelas, para que las mujeres y niñas tengan instalaciones limpias e independientes que les permitan mantener su dignidad y vivir la menstruación y el embarazo de manera segura, puede impulsar lo que se suele llamar el "efecto niña" (girl effect): potenciar al máximo la participación de la mitad de la población en la sociedad (Girl Effect, 2015).

- Según la Organización Internacional del Trabajo (2003), aproximadamente el 17% de las muertes relacionadas con el trabajo que se producen cada año se deben a enfermedades transmitidas a causa de unos sistemas de saneamiento deficientes y



NO VALE CUALQUIER RETRETE

Las pruebas anecdóticas de muchos países de renta baja sugieren que, incluso cuando se dispone físicamente de un váter en el lugar de trabajo, ello no significa necesariamente que las personas tengan acceso a un sistema de saneamiento seguro y eficaz. Lo que cabe preguntarse es: ¿Hay un número suficiente de aseos? ¿Funcionan bien? ¿Están limpios? ¿Se pueden cerrar con llave? ¿Hay instalaciones separadas para hombres y mujeres? ¿Hay agua corriente para que la gente se pueda lavar las manos o para que las mujeres puedan atender las necesidades relacionadas con la menstruación de forma segura?

unas prácticas de higiene insalubres.

- Según un estudio realizado en el Reino Unido, se calcula que los días de baja por enfermedad cuestan a las empresas un mínimo de 117 dólares por persona y día (Braun y otros, 2014).
- En Viet Nam, la rentabilidad fue un 7,6% superior en las fábricas en las que los trabajadores se mostraron más satisfechos con la calidad del agua, el aire, los aseos, el comedor y los servicios de salud prestados, manteniéndose los demás factores constantes (OIT, 2015).

LA INSTALACIÓN DE RETRETES Y OTROS SERVICIOS DE SANEAMIENTO CREA EMPLEOS

El valor de la demanda mundial de agua y servicios de saneamiento sobrepasa los 50 000 millones de dólares (Freedonia, 2013), por lo que existe un enorme potencial por explotar. Si se abordase la provisión de sistemas de saneamiento como una oportunidad de negocio a largo plazo, además de como una manera de hacer efectivos los derechos de las personas, se podría acelerar el progreso y atraer inversiones.

Según se desprende de la Evaluación anual mundial sobre saneamiento y agua potable realizada en 2014 por ONU-Agua, menos del 20% de los países que participaron en la evaluación tenían capacidad suficiente para satisfacer las necesidades de saneamiento de la población rural, y eran aún menos los que habían establecido planes para resolver esa deficiencia (ONU-Agua, 2014), que requería inversiones en las esferas de la educación, el desarrollo curricular y la creación de entornos propicios.

Si se facilita el establecimiento de empresas de saneamiento como parte de un plan más amplio, se ayudará a los emprendedores a prosperar y, además, se podrían acelerar los progresos. La población



ELIMINAR EL ESTIGMA DE LAS LABORES DE SANEAMIENTO

En 2013, la India promulgó una nueva ley que prohíbe la construcción de más váteres insalubres y el empleo de personas para extraer manualmente, sin ningún tipo de protección, las heces humanas de letrinas rudimentarias. Aunque la erradicación de esta práctica llevará tiempo, los sistemas de saneamiento están mejorando en la India y el Gobierno está rehabilitando a estos trabajadores, capacitándolos para que puedan ganarse la vida por otros medios e impartiendo educación a sus hijos (ONU India, 2014). La condición social de estos trabajadores también mejoraría si se valoraran y respetaran más estas tareas.

está creciendo con rapidez, particularmente en las ciudades de los países de renta baja, y su necesidad de váteres y eliminación de residuos ya es acuciante. Los proveedores de servicios a pequeña escala podrían contribuir de forma decisiva a abastecer de retretes a la población rápidamente y a iniciar la transformación de los barrios marginales (WaterAid, 2016).

- *En la Unión Europea hay más de 2,5 millones de personas empleadas en el sector de la gestión de las aguas residuales y los desechos sólidos (Ernst y Young, 2006).*

- *La International Water Association (2014) estimó que, para lograr el acceso universal al agua y al saneamiento en 15 países, se necesitarían más de 750 000 profesionales adicionales capacitados en los sectores del agua y el saneamiento environments.*