

Finn Kydland, Premio Nobel y profesor de la Universidad de California, Santa Bárbara

Nancy Stokey, Profesora, Universidad de Chicago

Tom Schelling, premio Nobel y profesor de la Universidad de Maryland

OBJETIVOS DE DESARROLLO INTELIGENTES

A lo largo de 2014 y 2015, más de un centenar de investigadores evaluaron los costos y beneficios sociales, ambientales y económicos de más de 100 objetivos propuestos por expertos de los diferentes sectores - economistas, ONG, agencias de la ONU y empresas - a través de 22 áreas temáticas.

Las áreas temáticas extraídas del Grupo de Alto Nivel y cubiertas fueron: contaminación del aire, biodiversidad, cambio climático, conflictos y violencia, datos para el desarrollo, energía, educación, seguridad alimentaria, nutrición, igualdad de género, gobernanza e instituciones, sistemas de salud, flujos financieros ilícitos, mortalidad infantil y salud de la mujer, enfermedades infecciosas, infraestructura, enfermedades no transmisibles, población y demografía, pobreza, ciencia y tecnología, comercio y, agua y saneamiento.

El panel de expertos ha revisado toda esta investigación y considera que los siguientes 19 objetivos representan la mejor relación calidad-precio en desarrollo durante el período 2016 a 2030. Los objetivos se han agrupado en tres grandes temas: **las personas, el planeta y la prosperidad** haciéndose eco en el foco de la ONU sobre los pilares sociales, ambientales y económicos del desarrollo.

El panel reconoce que la **eliminación de la pobreza extrema** sigue siendo una importante aspiración central para toda la agenda post-2015.

Muchos de los objetivos de abajo contribuirían a lograr reducciones en la pobreza, tales como el mayor libre comercio, la educación de niños en edad preescolar en África, la nutrición y la garantía de una mayor igualdad de género para las mujeres.

El panel de expertos determina

que la consecución de estos objetivos mundiales para el año 2030 redundará en más de **\$15 de beneficio** por cada dólar gastado beneficiando a las personas, el planeta y la prosperidad.

PERSONAS

Reducir la desnutrición crónica infantil en un 40%

Proporcionar suplementos nutricionales, desparasitación, y mejorar el equilibrio en la dieta de niños de 0-2 años de edad, tendrá un costo de \$11 mil millones y permitirá prevenir que 68 millones de niños estén desnutridos cada año.

Reducir a la mitad la infección por malaria

Distribuir mosquiteros duraderos tratados con insecticida y retrasar la resistencia a la droga de la malaria artemisinina costará \$ 600 millones, prevendrá 100 millones de casos de malaria y salvará 440.000 vidas al año.

Reducir las muertes por tuberculosis en un 90%

Ampliar masivamente la detección y tratamiento de la tuberculosis costará \$8 mil millones y salvará hasta 1,3 millones de vidas más al año.

Evitar 1,1 millones de infecciones por VIH mediante la circuncisión

Circuncidar al 90% de los hombres VIH-negativos en los 5 países más afectados costará 35 millones de dólares al año y evitará 1,1 millones de infecciones para 2030 con el beneficio de un aumento de la prevención a lo largo del tiempo.

Reducir la muerte prematura por enfermedades crónicas en 1/3

Elevar el precio del tabaco, administrar aspirina y terapia preventiva para las enfermedades del corazón, reducir la ingesta de sal y proporcionar medicamentos de bajo costo para la presión arterial costará \$9 mil millones y salvará 5 millones de vidas al año.

Reducir la mortalidad neonatal en un 70%

Proteger a las mujeres embarazadas de las enfermedades, contar con personal médico capacitado apoyando sus partos, y garantizar atención postnatal de alta calidad costará \$14 mil millones y permitirá prevenir 2 millones de muertes de recién nacidos por año.

Aumentar la inmunización para reducir la mortalidad infantil en un 25%

Ampliar la cobertura de vacunación para incluir la protección de las formas de la gripe, la neumonía y las enfermedades diarreicas costará mil millones y salvará 1 millón de niños por año.

Hacer que la planificación familiar esté al alcance de todos

Permitir a las mujeres decidir si, cuándo y con qué frecuencia se embarazan costará \$3,6 mil millones al año, reducirá las muertes maternas en 150.000, al tiempo que proporcionará un dividendo demográfico.

Eliminar la violencia contra las mujeres y las niñas

En este momento, cada año 305 millones de mujeres son abusadas domésticamente, costándole al mundo 4.4 billones en concepto de daños.



PLANETA

Eliminar los subsidios a los combustibles fósiles

Eliminar los subsidios a los combustibles fósiles costará menos de \$37 mil millones al año, reducirá las emisiones de carbono y liberará \$548 mil millones de los ingresos del gobierno para gastar, por ejemplo, en salud, infraestructura y educación.

Reducir a la mitad la pérdida de los arrecifes de coral

Proteger los hábitats marinos costará \$3 mil millones por año, pero evitará la pérdida de 3 millones de hectáreas de arrecifes de coral, proporcionando criaderos de pesca naturales e impulsando el turismo.

Impuestos a los daños de contaminación por energía

La contaminación del aire es el mayor asesino ambiental del mundo, causando más de 7 millones de muertes anuales. Los impuestos proporcionales a los daños causados por la contaminación del aire y el CO₂ reducirán los impactos ambientales de manera eficiente.

Reducir la contaminación del aire interior en un 20%

Proporcionar cocinas más limpias costará \$ 11 mil millones y permitirá prevenir 1,3 millones de muertes por año debido a la contaminación del aire interior.



PROSPERIDAD

Reducir las restricciones comerciales (Doha completo)

Lograr más libre comercio (por ejemplo, la Ronda de Doha) haría a cada persona en el mundo en desarrollo 1,000 dólares más rica al año para 2030, sacando a 160 millones de personas de la pobreza extrema a un costo de \$20 mil millones al año.

Mejorar la igualdad de género en la propiedad, los negocios y la política

Asegurar que las mujeres puedan poseer y heredar bienes, y cumplir con los requisitos básicos de negocios como firmar un contrato y estar representadas en el Parlamento, va a empoderar a las mujeres.

Impulsar el crecimiento del rendimiento agrícola en un 40%

Invertir un extra de \$2,5 mil millones por año en investigación y desarrollo agrícola para aumentar los rendimientos, reducirá los precios de los alimentos para los pobres, lo que significa que 80 millones menos de personas pasarán hambre, y proporcionará beneficios por valor de \$84 mil millones por año.

Aumentar la educación de las niñas en dos años

Asegurar que las niñas reciben más educación aumentará sus futuros salarios, mejorará su salud, reducirá el riesgo de violencia e iniciará un círculo virtuoso para las próximas generaciones.

Lograr la enseñanza primaria universal en el África subsahariana

A un costo de \$9 mil millones al año, este objetivo garantizará que 30 millones más de niños por año asistan a la escuela primaria.

Triplicar la asistencia a preescolar en el África subsahariana

El preescolar infunde en los niños un deseo duradero por el aprendizaje. Garantizar que la cobertura pre-escolar se eleve del 18% al 59% costará hasta \$6 mil millones y ofrecerá esa experiencia a por lo menos 30 millones de niños más al año.

