

- 1) ¿Qué es el Informe Global de la Corrupción (IGC)?
- 2) ¿Por qué el IGC es una publicación tan importante?
- 3) ¿Quién se encarga de producir el IGC?
- 4) ¿Cómo se desarrolla en el libro la sección de informes por país?
- 5) ¿Qué relación tiene el IGC con otros estudios de Transparency International (TI)?
- 6) ¿Por qué se centra el IGC en la corrupción en el sector del agua?
- 7) ¿Qué tipos de corrupción existen en el sector del agua y cuáles son sus consecuencias?
- 8) ¿Cómo puede afectar la corrupción en el sector del agua a nuestras posibilidades para cumplir los Objetivos de Desarrollo del Milenio?
- 9) ¿Por qué la corrupción es especialmente omnipresente en el sector del agua?
- 10) ¿La corrupción en el sector del agua afecta únicamente a los países en vías de desarrollo?
- 11) ¿Qué se puede hacer para enfrentarse a la corrupción en el sector del agua?
- 12) ¿Quién se está esforzando para dar fin a la corrupción en el sector del agua?
- 13) ¿Qué papel desempeñan los ingenieros, científicos y otros expertos en la ayuda para luchar contra la corrupción en el sector del agua?
- 14) ¿Qué puedo hacer para ayudar a hacer frente a la corrupción en el sector del agua?
- 15) ¿Con quién puedo contactar para obtener más información?

### **1) ¿Qué es el Informe Global de la Corrupción (IGC)?**

Desde 2001, el Informe Global de la Corrupción (IGC) ha ido ofreciendo una evaluación anual sobre el estado de la corrupción en todo el mundo. Este informe es producido por Transparency International (TI), la organización global de la sociedad civil que agrupa a expertos punteros y profesionales para analizar los temas de actualidad, los nuevos retos y las soluciones en el área de la corrupción.

En su sección temática el informe presenta un análisis en profundidad de un tema clave de corrupción. Este año, el IGC centra su atención en la corrupción en el sector del agua. Ediciones anteriores analizaron la corrupción judicial (2007) y la corrupción en el área de la salud (2006). En su sección por países, el Informe recopila documentaciones sobre tendencias de corrupción y reformas institucionales en más de 30 países pertenecientes a todas las regiones del mundo. En la sección de investigación, el informe muestra los últimos análisis y avances metodológicos en el diagnóstico y la evaluación de la corrupción.

### **2) ¿Por qué el IGC es una publicación tan importante?**

Porque reúne a más de 70 expertos, profesionales y activistas de todo el mundo y combina los análisis de actualidad exhaustivos con la información más actual procedente de los países y de la investigación. El IGC ofrece pues la evaluación anual más completa de los mecanismos de corrupción y de las soluciones, así como de las dinámicas de reforma desde el nivel global al local.

Todas las aportaciones se someten a una revisión por parte de expertos, una supervisión independiente de la información y una edición profesional en consonancia con el compromiso de TI para avanzar en la lucha contra la corrupción, con la ayuda de un análisis imparcial y un compromiso constructivo. Esto hace del IGC un documento anual de referencia de alcance incomparable para los que diseñan políticas, investigadores, sociedad civil, medios de comunicación y cualquier persona interesada en temas de corrupción.

**3) *¿Quién se encarga de producir el IGC?***

Un equipo editorial que trabaja en el Departamento de Políticas y de Investigación de la Secretaría de Berlín elabora el IGC con la ayuda de editores externos, revisores expertos, supervisores de información, traductores y un panel editorial internacional de consultores expertos.

**4) *¿Cómo se desarrolla en el libro la sección de informes por país?***

Se invita a todos los capítulos de TI a presentar un informe del país para su publicación en el IGC. La presentación de estos informes es voluntaria y la decisión de participar se toma independientemente en cada capítulo. El objetivo es que los capítulos presenten una visión general de los hechos más importantes relacionados con la corrupción y de los cambios institucionales ocurridos durante el año que precede a la publicación de este informe.

**5) *¿Qué relación tiene el IGC con otros estudios de TI?***

TI es el proveedor independiente líder en investigación empírica sobre corrupción. Ha reunido una cartera importante de trabajos de investigación que combina enfoques tanto cualitativos como cuantitativos, macro indicadores con diagnósticos exhaustivos, análisis de expertos así como experiencia y encuestas basadas en la observación. El conjunto de estas iniciativas ofrece una imagen empírica global del alcance, difusión y dinámicas de la corrupción en todo el mundo y ofrece un apoyo y una movilización que exigen unas reformas de las políticas basadas en pruebas y hechas a medida. Más específicamente, la cartera de estudios que tiene TI incluye:

- El Índice de Percepciones de Corrupción (IPC), un índice que reúne varios indicadores importantes de informes de expertos sobre corrupción y prácticas de gobierno en más de 175 países.
- El Barómetro Global de la Corrupción, un estudio anual representativo en más de 60 000 hogares repartidos por más de 60 países sobre percepción y experiencia de la corrupción.
- El Índice de Pagadores de Sobornos (IPS). El IPS es un ranking que incluye 30 países líderes en exportación según la propensión que tienen sus empresas a pagar sobornos en el extranjero. Está basado en un estudio de ejecutivos empresariales sobre las prácticas comerciales de empresas extranjeras en su país.
- Los estudios de Sistema de Integridad Nacional, una serie de estudios internos producidos en distintos países que ofrecen una evaluación diagnóstica extensa de los puntos fuertes y débiles en instituciones fundamentales que permiten un buen gobierno y una integridad nacional en un país.

El Informe Global de la Corrupción es el quinto pilar integral de esta cartera. Adopta un enfoque temático y explora la corrupción que concierne un sector específico o asuntos de prácticas de gobierno que tienen una especial relevancia al ser oportunos y de interés actual. En su sección de investigación, el IGC muestra, junto con otros artículos relacionados con la corrupción, los indicadores empíricos publicados más recientemente por TI, incluyendo el IPC, el Barómetro y el Índice de Pagadores de Sobornos.

**6) ¿Por qué se centra el IGC en la corrupción en el sector del agua?**

El sector del agua se asocia raramente con la corrupción, sin embargo ésta es un factor importante en la crisis global del agua y es una de las amenazas más significativas para el desarrollo humano incluyente y la sostenibilidad medioambiental. Representa un primer paso de TI para llamar la atención pública hacia esta amenaza sustancial y olvidada.

Más de mil millones de personas en todo el mundo no tienen un acceso garantizado al agua y más de 2,6 mil millones viven sin unas condiciones de salubridad mínimas. Con el crecimiento global de la población y la rapidez del cambio climático, la escasez local de agua se intensificará en muchos sitios, socavando la seguridad global, causando una degradación medioambiental y cobrando un precio humano por ello. El fracaso en enfrentarse a la corrupción en el sector del agua exacerba estas nefastas condiciones y aumenta los costes sociales y económicos de un acceso seguro y sostenible al agua para todos.

El IGC 2008 es la primera publicación de este tipo que examina la relación entre la corrupción y el sector del agua de un modo exhaustivo. Identifica todo un abanico de riesgos de corrupción en distintas áreas del sector, desde la gestión de los recursos acuáticos y del agua en el saneamiento hasta el regadío y la energía hidráulica. El IGC 2008 ha beneficiado del apoyo financiero y de las aportaciones expertas de la Red de Integridad del Agua (ver pregunta 7).

**7) ¿Qué tipos de corrupción ocurren en el sector del agua y cuáles son sus consecuencias?**

El IGC 2008 examina cuatro subsectores clave que presentan riesgos particularmente altos de corrupción.

**Gestión de Recursos Acuáticos:** Hay corrupción en la gestión de los recursos acuáticos cuando una élite pequeña pero poderosa ejerce una influencia excesiva sobre las políticas del agua que busca reconducir la construcción de infraestructuras y el suministro del agua a su favor. Esto tiene efecto sobre los costes y la calidad de un gran número de proyectos de infraestructuras del agua. De igual manera, se ve que la corrupción a menudo debilita seriamente la sostenibilidad de los recursos hídricos cuando se usa para eludir las reglamentaciones medioambientales, llevando a la contaminación del agua, al uso excesivo y a la intensa competencia en el aprovechamiento de los recursos hídricos lo que puede constituir una amenaza para la cohesión social, la estabilidad política y la seguridad regional.

**Agua Potable y Servicios de Saneamiento:** La corrupción está presente en todos los eslabones de la cadena de suministro del agua, desde las decisiones sobre la extensión de la red o la localización de los puntos de recogida en las zonas rurales hasta la contratación de proyectos hídricos municipales, la conexión de un hogar a la red de suministro, o el permitir a los ciudadanos utilizar un pozo comunitario o una fuente en la calle. Estos tipos de corrupción constituyen para millones de personas una amenaza al acceso al agua segura y a los servicios de saneamiento básico, lo que supone un riesgo para sus vidas y su sustento.

**Regadío y Agricultura:** Los sistemas de regadío que son difíciles de controlar y que dependen de profesionales expertos para su mantenimiento son especialmente vulnerables a la corrupción. Esto conlleva fondos dilapidados y servicios de regadío aún más costosos e inseguros, especialmente para los pequeños agricultores poco influyentes. Con el 70 por ciento del uso humano del agua ya dedicado al regadío en agricultura y las inversiones de irrigación masiva en marcha para hacer frente a la escasez global de alimentos, la corrupción en los sistemas de

regadío representa unas pérdidas sustanciales y crea un obstáculo significativo a una respuesta eficaz a la crisis alimentaria mundial.

**Energía hidráulica:** Los complejos y costosos estudios de ingeniería hechos a medida que acompañan los proyectos de presas a gran escala dan lugar a la corrupción. Esto puede conllevar costes inflados y diseños de proyectos inadaptados a las necesidades y circunstancias locales. Los grandes fondos de reasentamiento y los programas de compensación dirigidos a los afectados por los proyectos de grandes presas han demostrado estar también sujetos a la corrupción, lo que añade más peso al coste humano y a los objetivos de desarrollo de los proyectos de presas.

**8) *¿Cómo puede afectar la corrupción en el sector del agua nuestras posibilidades para cumplir los Objetivos de Desarrollo del Milenio?***

La corrupción en el sector del agua entorpece seriamente los esfuerzos internacionales para cumplir el Objetivo de Desarrollo del Milenio (ODM) de reducir en la mitad el número de personas que no tienen acceso al agua potable segura y al saneamiento básico y crea efectos de repercusión que frustrarán los intentos de cumplir el resto de los ODMs. Se calcula que en los países en vías de desarrollo la corrupción añade hasta un 30 por ciento al precio de conexión de los hogares a la red de suministro de agua. Estos aumentos inconcebibles significan que para alcanzar el ODM relacionado con el agua en el año 2015, hará falta invertir 48 mil millones de dólares en la próxima década para compensar las pérdidas causadas por la corrupción.

*El fracaso en la provisión de agua potable segura y de condiciones básicas de saneamiento hace que sea difícil reducir la mortalidad infantil y la mejora de la salud materna (Objetivos 4 y 5), obliga a las jóvenes y a las mujeres en muchos lugares a ir a buscar agua en vez de ir a la escuela (debilitando los Objetivos 2 y 3) y hace la lucha contra la extrema pobreza y para la sostenibilidad del medioambiente (Objetivos 1 y 7) aún más difícil.*

**9) *¿Por qué la corrupción es especialmente omnipresente en el sector del agua?***

La naturaleza misma del agua plantea un desafío a las fronteras políticas e institucionales; la gestión del agua es a menudo compartida entre países y entre varias instituciones dentro de los países, lo que hace que las responsabilidades sean poco precisas y hace que la administración de los recursos hídricos sea vulnerable a las lagunas y a los fallos de coordinación que podrían ser explotados por las actividades corruptas.

Los riesgos de corrupción en el sector son también altos porque los proyectos de grandes infraestructuras para el suministro del agua son complejos y difíciles de estandarizar y supervisar, lo que plantea desafíos específicos para la integridad en la contratación, licitación y supervisión. La situación se ve exacerbada por el hecho de que la gestión del agua se considera todavía principalmente como una actividad técnica y un reto de ingeniería, mientras que se da poca importancia a los factores sociales y políticos que influyen en las decisiones sobre el suministro del agua, el desarrollo de infraestructuras y el mantenimiento.

Finalmente, proveedores informales suministran agua a los pobres operando fuera de la protección de un marco legal, lo que deja a las dos partes a la merced de la extorsión y del soborno. Los pobres, las generaciones futuras y el entorno natural se ven especialmente afectados por la corrupción en el sector del agua, sin embargo son los que menos posibilidad tienen para incidir en el cambio y para pedir cuentas.

**10) ¿La corrupción en el sector del agua afecta únicamente a los países en vías de desarrollo?**

Ningún país es inmune a la corrupción en el sector del agua. En los países industrializados han surgido casos en los que la adjudicación de los contratos del agua ha sido corrupta o los recursos humanos y financieros en el sector del agua han sido malversados por interés político por los responsables públicos. Se han identificado también casos de establecimiento de precios y de colusiones en procesos de licitación en proyectos de infraestructuras hídricas en naciones ricas donde la corrupción ha inducido a un incumplimiento de las reglamentaciones medioambientales acarreando consecuencias serias para la sostenibilidad local hídrica.

**11) ¿Qué se puede hacer para hacer frente a la corrupción en el sector del agua?**

El IGC informa sobre un gran número de iniciativas prometedoras para reducir la corrupción en el sector del agua y ofrece toda una serie de sugerencias prácticas sobre políticas para implementar. La mayoría de las propuestas de reformas para aplicar dependerían de dos principios fundamentales: la transparencia y la participación. La transparencia en todas las etapas de la gestión del agua, desde el diseño de políticas hasta la planificación de proyectos y desde la gestión de la contaminación del agua hasta el seguimiento de los gastos y el control del desempeño, es la condición primordial para asegurar la rendición de cuentas por parte de todos los actores involucrados.

El empuje hacia una mayor transparencia debe ir en paralelo con más oportunidades y apoyo a los ciudadanos para que participen en la toma de decisiones y en la supervisión. Una mayor transparencia y participación, combinadas con una supervisión independiente reforzada ofrecen los contrapoderes institucionales necesarios para poder pedir cuentas eficazmente a los actores privados y públicos en el sector del agua y eliminar las prácticas corruptas.

**12) ¿Quién se está esforzando para dar fin a la corrupción en el sector del agua?**

Transparency International es uno de los cinco miembros fundadores de la Red de Integridad del Agua (WIN, por sus siglas en inglés) un actor nuevo y fundamental que avanza en la actualidad en la lucha contra la corrupción en el sector del agua. WIN es una red global de expertos del agua, profesionales, docentes y activistas cuyo objetivo es luchar conjuntamente contra la corrupción en el sector del agua para reducir la pobreza.

**13) ¿Qué papel desempeñan los ingenieros, científicos y otros expertos del sector del agua en la ayuda para luchar contra la corrupción en el sector del agua?**

La comunidad de expertos desempeña un papel fundamental en concienciar sobre la corrupción en el sector y en ayudar a desarrollar estrategias eficaces de desarrollo. La experiencia de los expertos es un factor importante y una motivación para avanzar en la investigación sobre dinámicas específicas de corrupción en el sector. La práctica de profesionales expertos es indispensable para desarrollar unas estrategias anticorrupción para el sector que sean prácticas, factibles y adaptadas a las circunstancias locales. Finalmente, la comunidad de expertos y profesionales puede reforzar su propio compromiso con la integridad profesional a través de códigos deontológicos anticorrupción o con su participación en iniciativas como la de la Red de Integridad del Agua y puede animar también a la comunidad empresarial relacionada con el sector así como a las instituciones públicas a concluir acuerdos similares, reforzar sus sistemas

internos para que respeten las reglas anticorrupción y comprometerse en abogar explícitamente por un sector libre de corrupción.

#### **14) ¿Qué puedo hacer para ayudar a hacer frente a la corrupción en el sector del agua?**

TI y WIN agradecen la colaboración de individuos, sociedad civil, gobiernos y empresas en la lucha contra la corrupción en el sector del agua. Pueden pedir gratuitamente ser miembros de WIN, lo que les permitirá relacionarse con una comunidad de individuos y de organizaciones que se preocupan por la corrupción en el agua. Los miembros reciben un boletín periódico y WIN tiene también un pequeño programa de subvenciones para apoyar las actividades anticorrupción relacionadas con el agua llevadas a cabo por sus miembros. Consulten la página Web de WIN con regularidad para informarse sobre futuros talleres a los que pueden asistir para saber cómo se puede participar a nivel local o regional.

#### **15) ¿Con quién puedo contactar para obtener más información?**

- Para información a medios de comunicación pónganse en contacto con: [press@transparency.org](mailto:press@transparency.org)
- Para información general sobre el Informe Global de la Corrupción, pónganse en contacto con el equipo editorial al [gcr@transparency.org](mailto:gcr@transparency.org)
- Para información general sobre corrupción en el sector del agua pónganse en contacto con: [info@waterintegritynetwork.net](mailto:info@waterintegritynetwork.net)