



DEPARTMENT OF
SUSTAINABLE
DEVELOPMENT

- ❖ **Buena gobernabilidad y gestión de recursos hídricos**
- ❖ **Taller de la OEA sobre Gestión Integrada de Recursos Hídricos**
 - ❖ **Quito, Ecuador**
 - ❖ **20 de junio de 2006**

Scott Vaughan

Director



Componentes de buena gobernabilidad:

- **Transparencia institucional**
- **Responsabilidad ciudadana**
- **Estado de Derecho**
- **Significado de la participación pública**
- **Información relevante y oportuna para la adopción de decisiones**
- **Acceso a la información**

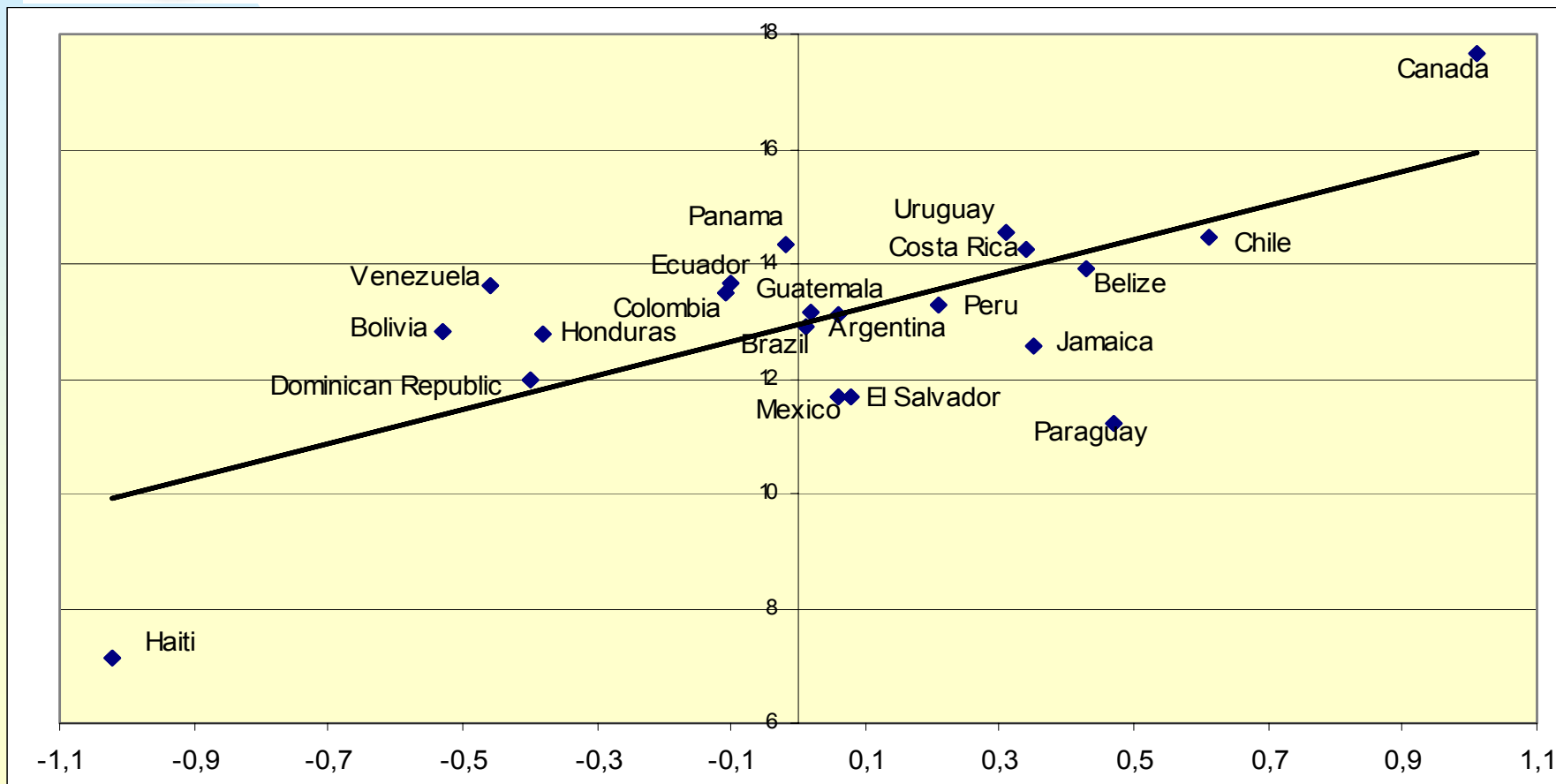


Compromisos y principios de los Estados Miembros de la OEA sobre la buena gobernabilidad

- Carta Democrática, por ejemplo, Artículo 4 compromete a los países a:
- *Son componentes fundamentales del ejercicio de la democracia la transparencia de las actividades gubernamentales, la probidad, la responsabilidad de los gobiernos en la gestión pública, el respeto por los derechos sociales y la libertad de expresión y de prensa.*
- La Estrategia Interamericana para la Promoción de la Participación Pública en la Toma de Decisiones sobre Desarrollo Sostenible (ISP)



¿Cómo se aplican los indicadores de buena gobernabilidad a los recursos hídricos?





Buenas instituciones y transparencia institucional

- **La apertura al examen público es la piedra angular de transparencia institucional**
- **La transparencia institucional trae aparejada procedimientos claros en los que cualquier decisión o cambio propuesto en materia de estándares y regulaciones debe ser puesta a disposición del público mediante procedimientos formales de notificación**
- **Transparencia y corrupción**
- **Ejemplos en desarrollo en el hemisferio:**
- **La Asociación Colombiana de Ingeniería Sanitaria y Ambiental (ACODAL) desarrolló el “Pacto de Integridad” y los “Principios Empresariales para Contrarrestar el Soborno”**



Información ambiental y acceso público a la información

- **Principio 10 de Río**
- **Tres temas:**
- **Calidad y relevancia de la información relacionada con los recursos hídricos**
- **Comparación de la información sobre recursos hídricos dentro y entre los países**
- **Posibilidad para el público de acceder a la información**
- **Acceso a la información: Ejemplos de países que adoptaron o están adoptando medidas acerca del acceso a la información incluyen México, República Dominicana, Ecuador, Jamaica, Perú, Trinidad y Tobago, Estados Unidos y Canadá.**



Áreas potenciales de cooperación técnica

- 1. Adoptar procesos comparables a nivel hemisférico en pos de la participación pública;**
- 2. Adoptar referencias y lineamientos en pos de la transparencia institucional;**
- 3. Adoptar compromisos comparables en materia de acceso a la información ambiental; y**
- 4. Desarrollar indicadores comparables en materia de recursos hídricos y demás información, a fin de mejorar la adopción de decisiones y los desafíos políticos, y desarrollar indicadores que midan la relación entre la buena gobernabilidad y la gestión de recursos hídricos.**