



PROCESOS DE REFORMA A LA JUSTICIA PENAL
Relevancia de las Tecnologías de la Información
Rafael Blanco

Bogotá, **martes 19** de **abril** de 2016.

Organizan:



Apoya:





Ideas Preliminares

- 1.- Constatación sobre el estado del arte de las reformas al proceso penal en América Latina
- 2.- Códigos parecidos v/s resultados diferentes
- 3.- Distinciones basadas en variables extrajurídicas
- 4.- Focos relevantes en modelos de gestión, sistemas de administración, recursos financieros, tecnologías de la información y modelos de preparación de las reformas.



Problemas Detectados

- 1.- Implementaciones basadas en información errónea, insuficiente, o inexistente.
- 2.- Ausencia de bases de datos actualizadas o integradas.
- 3.- Ausencia de mecanismos de análisis prospectivos. Caso Chileno CPP.
- 4.- Falta de una cultura multidisciplinaria para abordar problemas y soluciones.
- 5.- Problemas de infraestructura funcional para la operación del sistema.



Problemas Detectados

- 6.- Problemas de recursos financieros u optimization de los existentes.
- 7.- Problemas de culturas organizacionales impermeables al cambio
- 8.- Ausencia de mecanismos adecuados de gestión institucional o interinstitucional (Manuales de Procesos)
- 9.- Ausencia de procesos adecuados de trabajo o mal diseño de los mismos
- 10.- Inexistencia o mal uso de tecnologías de la información.



Problemas Detectados

- Tecnologías de la información . Problemas
- 1.- Ausencia de ambientes culturales sensibles a este lenguaje, enfoque o uso.
- 2.- Visiones reduccionistas de lo “informatico”.
- 3.- Aproximaciones temáticas desde los expertos aislados.
- 4.- Carencia de utilidad de los apoyos tecnológicos.
- 5.- Problemas de capacitación y entrenamiento de operadores en el uso de tics
- 6.- Falta de adecuada de estandarizados de procesos en los sistemas de justicia.

Bogotá, **martes 19** de **abril** de 2016.



Problemas Detectados

- 6.- Problemas de funcionalidad o utilidad de los sistemas de apoyo
- 7.- Problemas de apoyo administrativo o de gestión para el uso adecuado de las tics
- 8.- Problemas ligados a soportes y apoyos adecuados para el uso de tics
- 9.- Problemas de calidad y usabilidad de los desarrollos tecnológicos en el sistema de justicia penal



Areas claves de apoyo tics en el Sistema Penal

- 1.- Persecución Criminal
- A.- Almacenamiento de datos
- B.- Sistemas de cruces y análisis de información (crimen organizado)
- C.- Sistemas seguros de traspasos de datos
- D.- Mecanismos de gestión institucional
- E.- Uso de tecnologías de fácil conectividad y traslado entre órganos de persecución criminal.



Areas claves de apoyo tics en el sistema penal

- 1.- Persecución Criminal
- F.- Alimentación de Unidades de Análisis Criminal y gestión de información
- G.- Sistemas de monitoreo y seguimiento de Sistemas Alternativos aplicados
- H.- Sistemas de almacenamiento de evidencias



Areas claves de apoyo Tics en el Sistema Penal

- 2.- Area Judicial
 - A.- Almacenamiento de información de casos y resoluciones para gestión de audiencias
 - B.- Mecanismos de Sistematización y divulgación de jurisprudencia y revisión de casos
 - C.- Mecanismos de distribución de cargas de trabajo y turnos
 - D.- Generación de sistemas de Audiencia a distancia para evitar traslados



Areas claves de apoyo tics en el Sistema Penal

- 2.- Area Judicial
- E.- Operación y control del Sistema de notificaciones
- F.- Modelos interactivos de capacitación
- G.- Sistemas de gestión de casos y audiencias . Desde la cultura escrita a la oral



Desafíos de Futuro

- 1.- Hacia usos más intensivos de la tecnología en los sistemas de justicia
- 2.- Hacia sistemas de trabajo interinstitucional
- 3.- Modelos de trabajo interdisciplinarios
- 4.- Desafíos de los modelos de capacitación y desarrollo de habilidades
- 5.- Relevancia de la calidad de la información en las decisiones del sistema de justicia
- 6.- Demanda ciudadana de transparencia y seguridad. Desafío de legitimidad.

Bogotá, **martes 19** de **abril** de 2016.