

AREA TEMATICA:

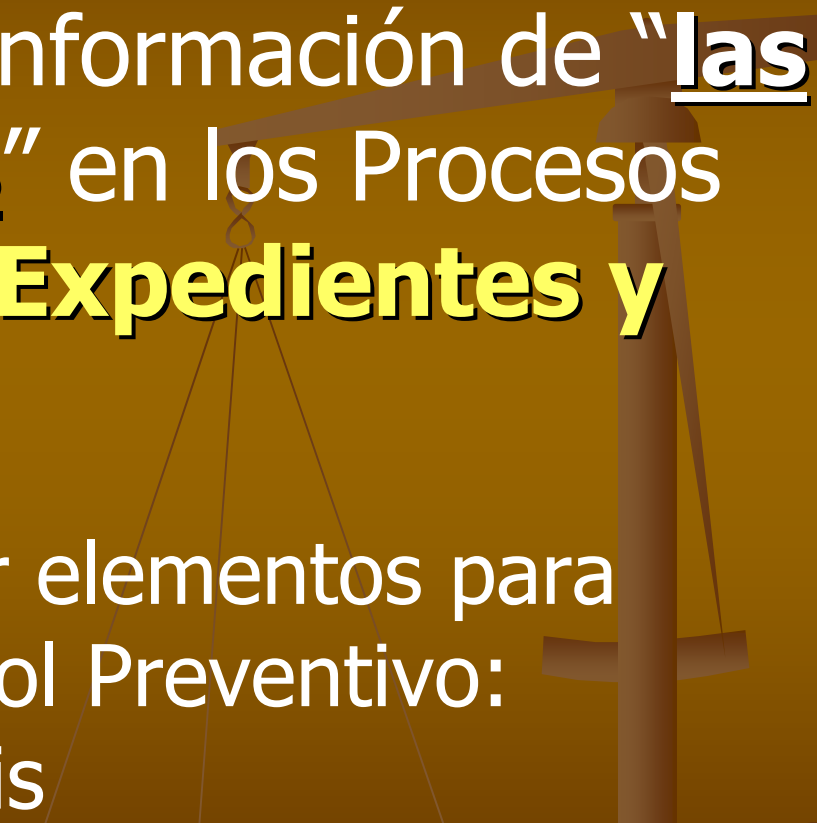
USO DE LA INFORMACION PARA LA TOMA DE DECISIONES

- **Título del Trabajo:** Gestión de Información y Lucha contra la Corrupción
- **País:** PERÚ
- **Institución:** Poder Judicial
- **Equipo de Trabajo:** Gerencia de Informática del Poder Judicial

Lima, 23 de noviembre del 2006



OBJETIVOS

1. Gestionar Información de "las entidades" en los Procesos Judiciales: **Expedientes y Personas**
 2. Generar elementos para el control Preventivo: profilaxis
- 

OBJETIVO ESPECÍFICO

Control Sistemático

Gestionando información:

- Selección de Muestra en los Procesos Judiciales.
- Definición de Puntos Críticos de Control (PCC).
- Identificación de Parámetros en los PCC.

SITUACIÓN ACTUAL (elementos cuantitativos)

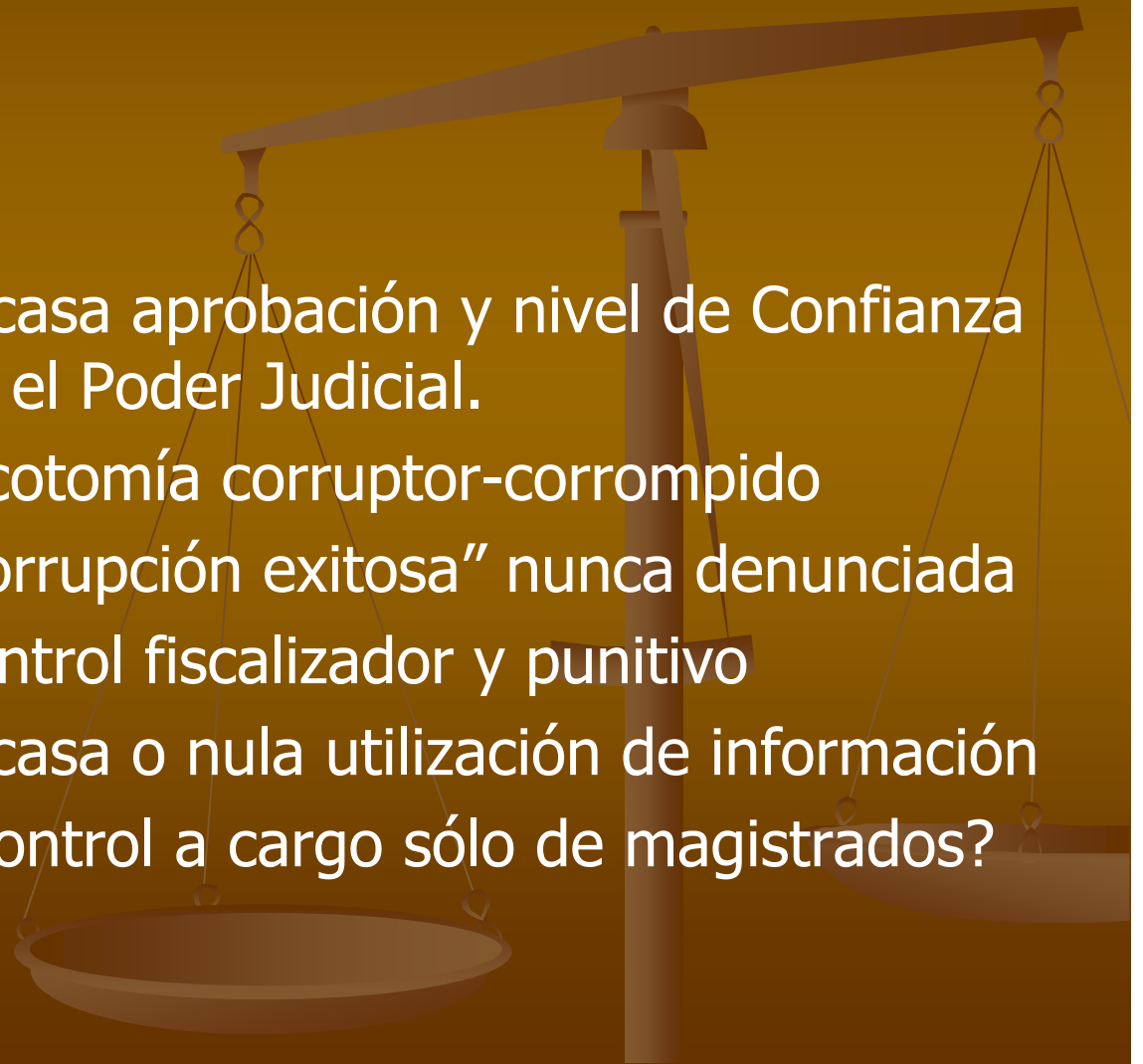


- Más de 1 millón 400 mil expedientes ingresan cada año.
- 2,167 jueces procesando información en todo el Perú.
- Perú: 25 regiones, 194 provincias y 1,829 distritos políticos en complicada topografía.
- 5,000 quejas presentadas cada año al Organo de Control de la Magistratura
- 900 sanciones, 90 destituciones por año a magistrados y auxiliares.

SITUACIÓN ACTUAL (elementos cualitativos)

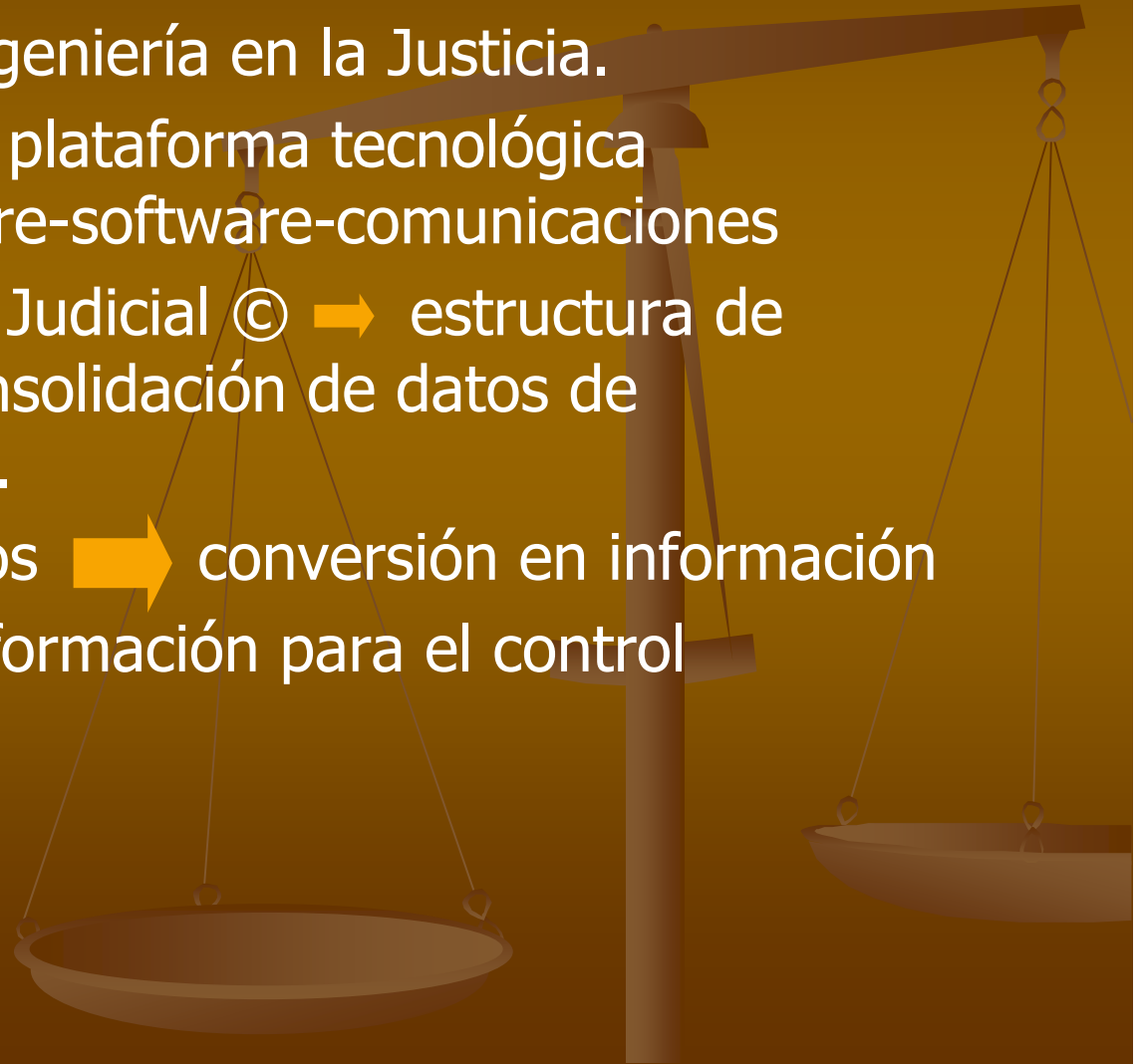


- Escasa aprobación y nivel de Confianza en el Poder Judicial.
- Dicotomía corruptor-corrompido
- “corrupción exitosa” nunca denunciada
- Control fiscalizador y punitivo
- Escasa o nula utilización de información
- ¿Control a cargo sólo de magistrados?



DISEÑO ESTRATÉGICO

- ✓ Aplicación de la Ingeniería en la Justicia.
- ✓ Construcción de la plataforma tecnológica adecuada: hardware-software-comunicaciones
- ✓ Sistema Integrado Judicial © ➔ estructura de datos única ➔ consolidación de datos de producción judicial.
- ✓ Análisis de los datos ➔ conversión en información
- ✓ Utilización de la información para el control



METODOLOGÍA PARA EL OBJETIVO



Selección de Muestra en los Procesos Judiciales:

- ✓ Registrar para controlar
- ✓ Por especialidades o materias: ¿usamos a Pareto?
- ✓ Por concentración geográfica

Puntos Críticos de Control -PCC-

- ✓ ¿Porqué PCC? Seguimos seleccionando masa crítica
- ✓ PCC en "proceso" judicial: macro y micro procesos
- ✓ Ingreso (mesas de partes) - salida (notificaciones)

Parámetros en los PCC

- ✓ Un parámetro para cada PCC
- ✓ Aplicaciones para automatizar evaluación de parámetros

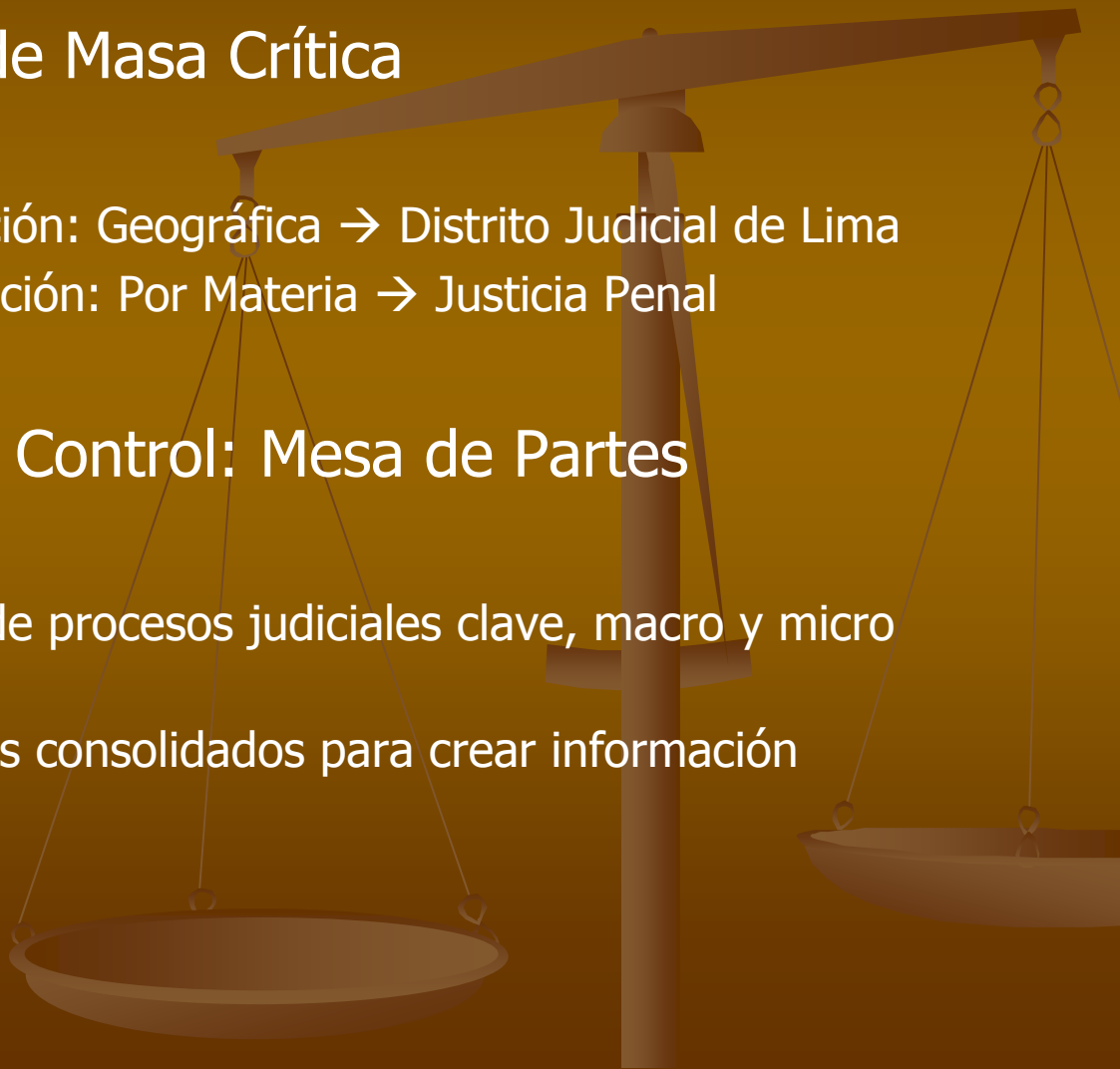
Caso Real: Actos de Corrupción en la Distribución Aleatoria de Expedientes

1. Determinación de Masa Crítica

- ➔ Primera Acotación: Geográfica → Distrito Judicial de Lima
- ➔ Segunda Acotación: Por Materia → Justicia Penal

2. Punto Crítico de Control: Mesa de Partes

- ➔ Identificación de procesos judiciales clave, macro y micro procesos
- ➔ Acopio de datos consolidados para crear información



Caso Real: Actos de Corrupción en la Distribución Aleatoria de Expedientes

3. Parámetro en el Punto Crítico de Control

- ➔ Análisis de casos que usan códigos de prevención
- ➔ Selección de casos fuera de parámetro
- ➔ Reporte de casos para análisis y acciones de OCMA

4. EFECTO: Jueces y auxiliares corruptos fuera del Poder Judicial

5. Dinámica de Control

- ➔ Desarrollo de aplicación: reporte automático periódico sobre desviaciones del parámetro