

Resolución de Expedientes por Corte Superior de Justicia

Ranking por Expedientes en Trámite - Junio 2009

Corte Superior de: **AMAZONAS**

SALA SUPERIOR

Mixto

Provincia	Dependencia	Mayo		Junio	
		Trámite	Ejecución	Trámite	Ejecución
BAGUA	SALA MIXTA DESCENTRALIZADA TRANSITORIA - Bagua	70	0	79	0
CHACHAPOYAS	SALA MIXTA	62	0	49	0
UTCUBAMBA	SALA MIXTA DESCENTRALIZADA- Utcubamba	47	0	29	0
(3 dependencias)		Promedio		60	0

JUZGADO ESPECIALIZADO O MIXTO

Civil

Provincia	Dependencia	Mayo		Junio	
		Trámite	Ejecución	Trámite	Ejecución
CHACHAPOYAS	JUZGADO CIVIL TRANSITORIO (DESCARGA)	16	94	11	32
(1 dependencia)		Promedio		16	94

Penal

Provincia	Dependencia	Mayo		Junio	
		Trámite	Ejecución	Trámite	Ejecución
UTCUBAMBA	JUZGADO PENAL TRANSITORIO	40	0	40	0
UTCUBAMBA	1° JUZGADO PENAL	33	0	22	0
CHACHAPOYAS	2° JUZGADO PENAL	0	0	21	0
CHACHAPOYAS	1° JUZGADO PENAL	27	0	19	0
UTCUBAMBA	2° JUZGADO PENAL	17	0	12	0
BAGUA	JUZGADO PENAL	0	0	4	0
(6 dependencias)		Promedio		20	0

Mixto

Provincia	Dependencia	Mayo		Junio	
		Trámite	Ejecución	Trámite	Ejecución
CHACHAPOYAS	JUZGADO MIXTO	93	0	84	0
UTCUBAMBA	JUZGADO MIXTO	78	0	59	0
LUYA-LAMUD	JUZGADO MIXTO	22	0	37	0
BONGARA-JUMBILLA	JUZGADO MIXTO	42	0	30	0
RODRIGUEZ DE MENDOZA	JUZGADO MIXTO	16	0	28	0
BAGUA	JUZGADO MIXTO	0	0	0	0
CONDORCANQUI	JUZGADO MIXTO	0	0	0	0
(7 dependencias)		Promedio		36	0

JUZGADO DE PAZ LETRADO

Juzgado de Paz Letrado

Provincia	Dependencia	Mayo		Junio	
		Trámite	Ejecución	Trámite	Ejecución
CHACHAPOYAS	JUZGADO PAZ LETRADO	50	0	57	0

Resolución de Expedientes por Corte Superior de Justicia

Ranking por Expedientes en Trámite - Junio 2009

Corte Superior de: **AMAZONAS**

Provincia	Dependencia	Mayo		Junio	
		Trámite	Ejecución	Trámite	Ejecución
UTCUBAMBA	JUZGADO PAZ LETRADO	38	0	40	0
UTCUBAMBA	JUZGADO PAZ LETRADO TRANSITORIO	29	0	21	0
BONGARA-JUMBILLA	JUZG. PAZ LETRADO - Jazán (Pedro Ruiz Gallo)	20	5	20	4
LUYA-LAMUD	JUZGADO PAZ LETRADO	17	0	18	0
RODRIGUEZ DE MENDOZA	JUZGADO PAZ LETRADO	12	0	15	0
BAGUA	JUZGADO PAZ LETRADO	0	0	2	0
(7 dependencias)	Promedio	24	1	25	1