

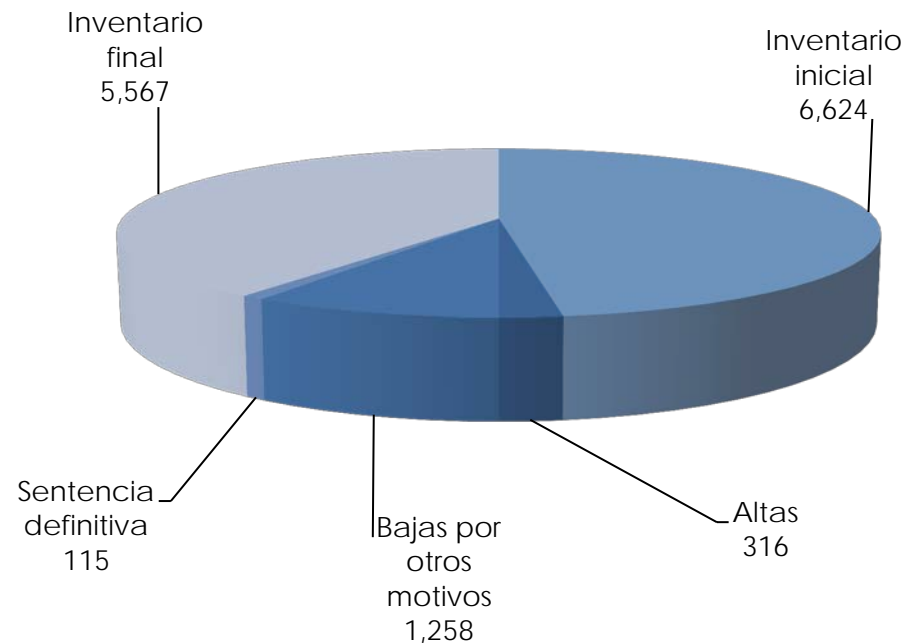
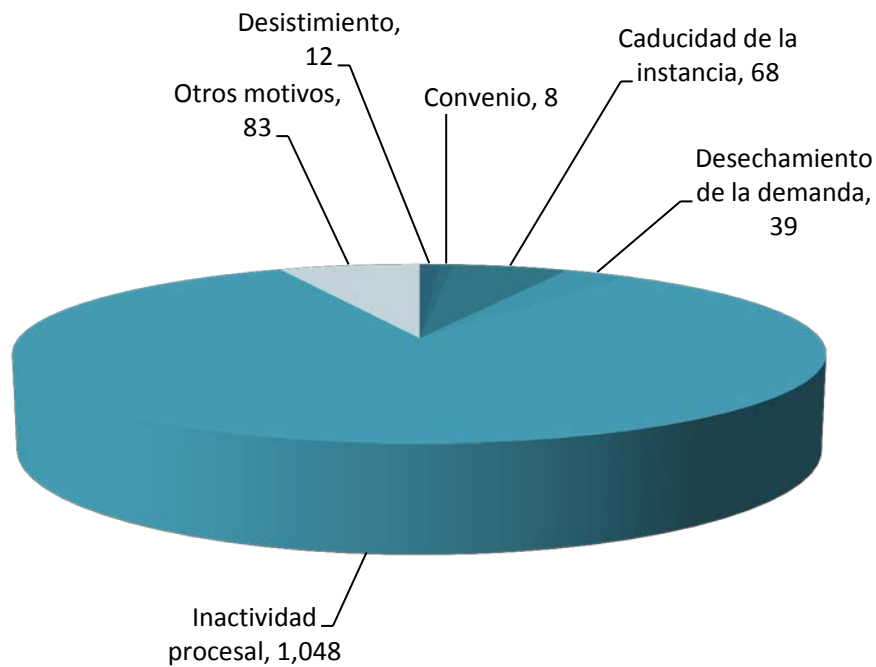


Asuntos en juzgados mixtos (civil y familiar)

Reporte estadístico
Noviembre 2016



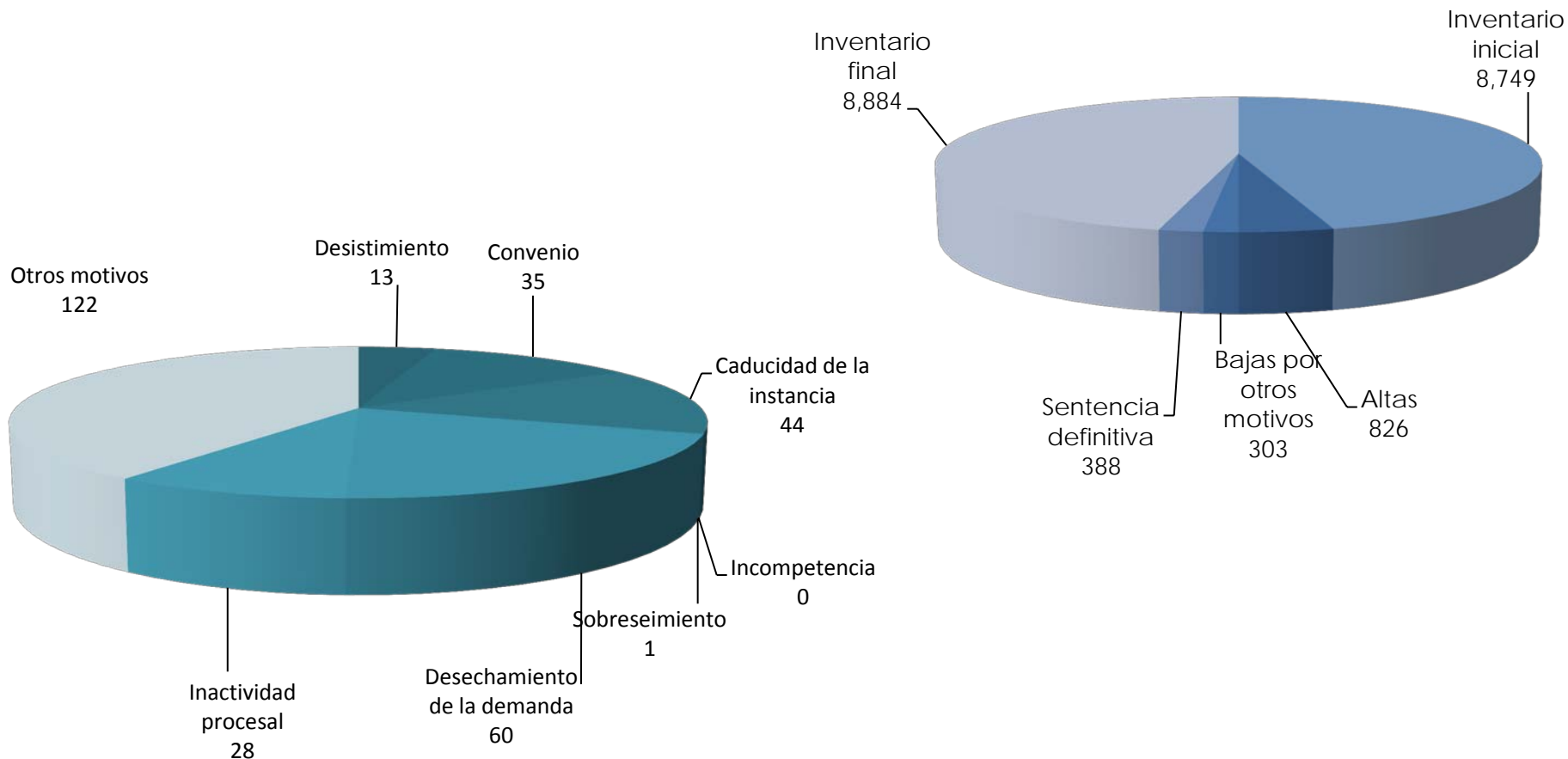
Asuntos en juzgados mixtos en materia civil



Reporte estadístico noviembre 2016



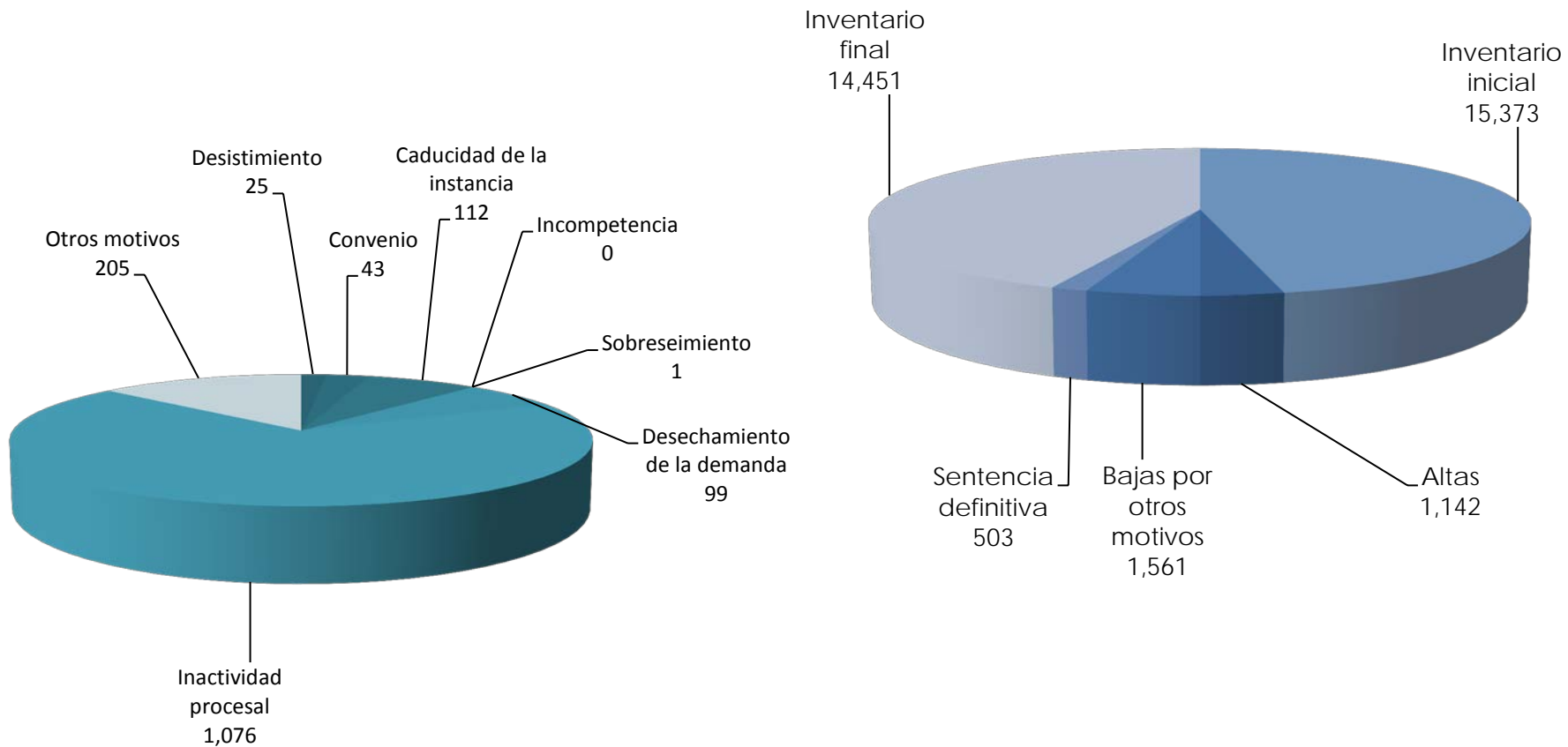
Asuntos en juzgados mixtos en materia familiar



Reporte estadístico noviembre 2016



Asuntos en juzgados mixtos (civil y familiar)

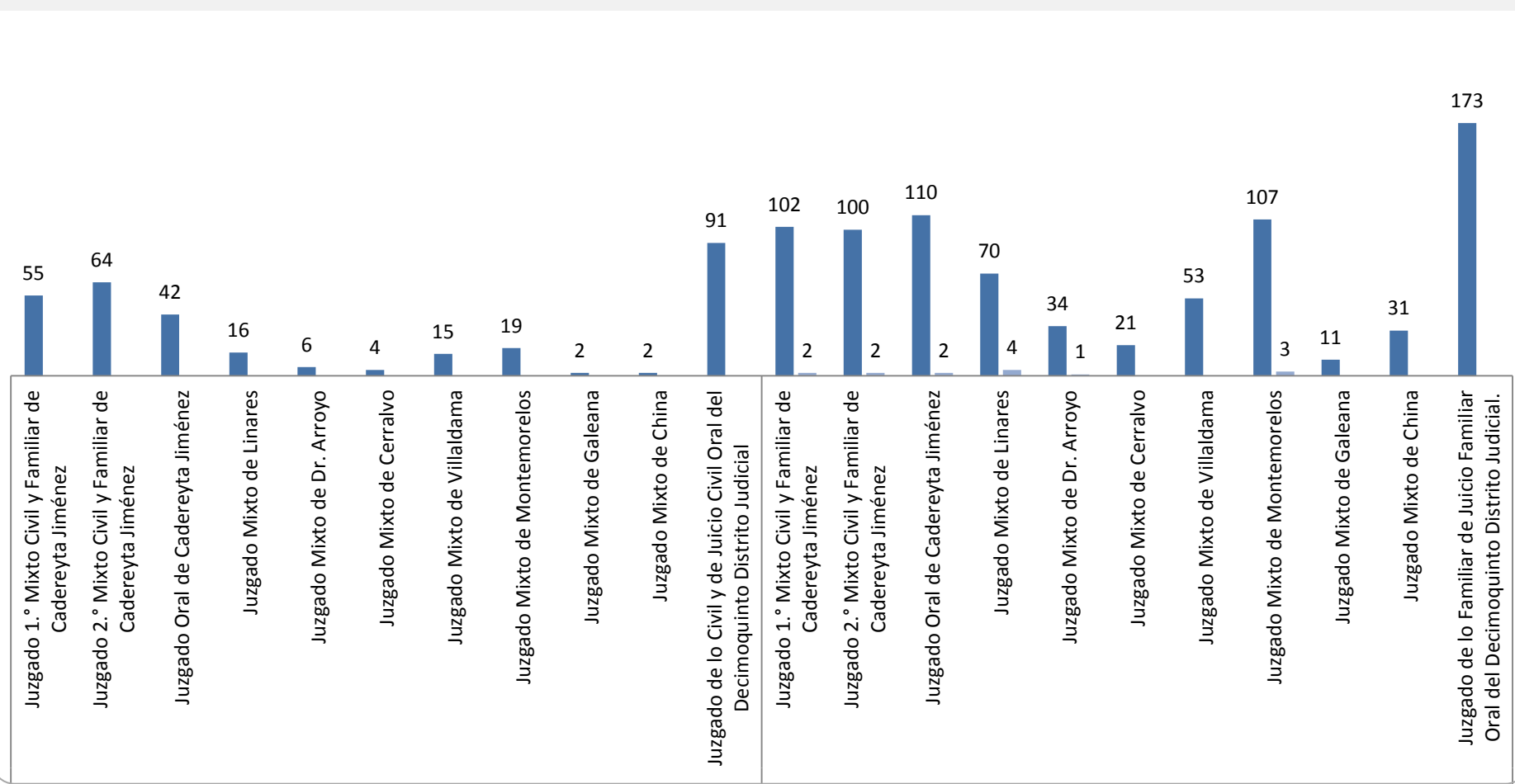


Reporte estadístico noviembre 2016

Asuntos en juzgados mixtos (civil y familiar)

Desglose de altas

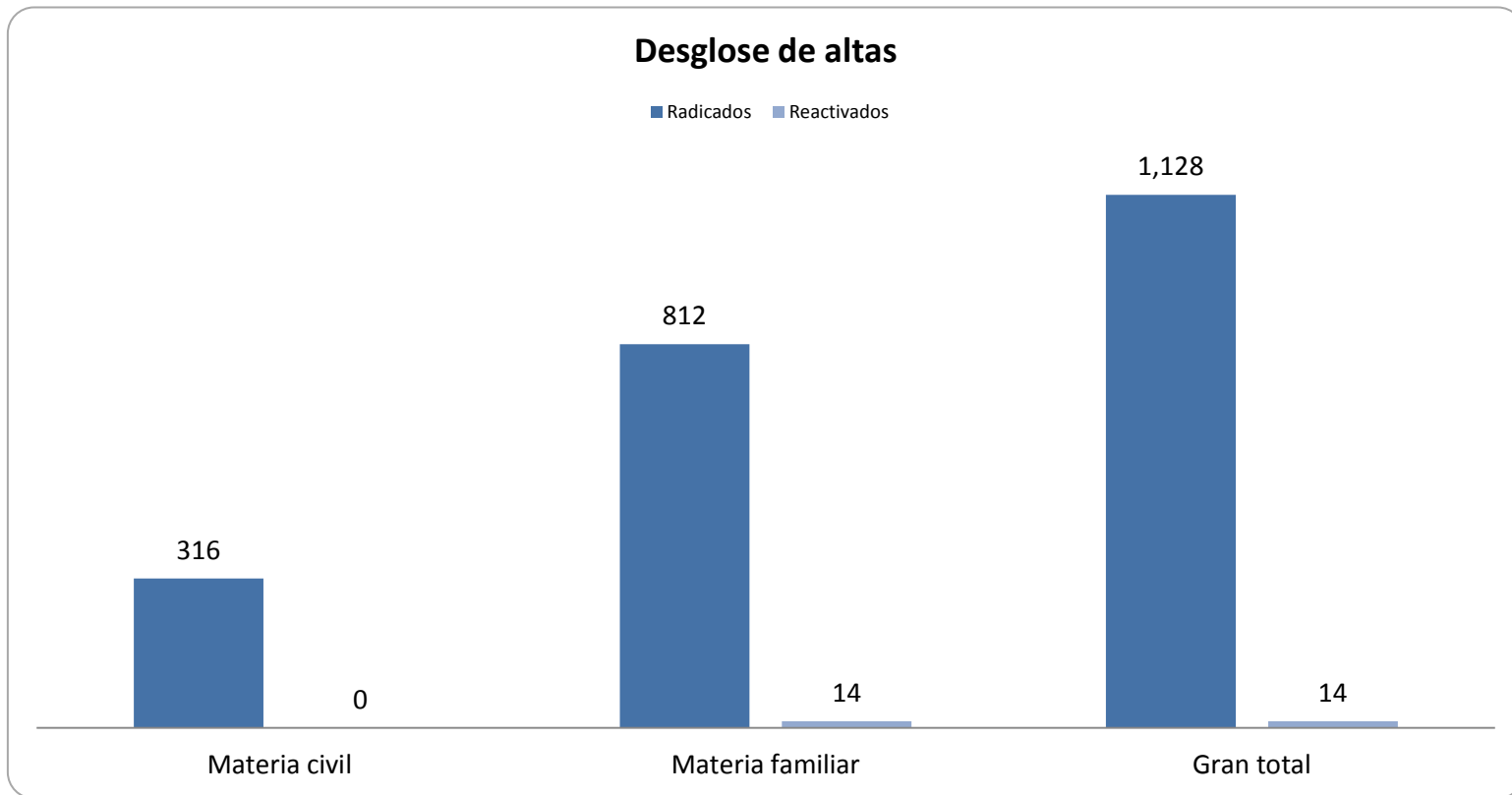
■ Radicados ■ Reactivados



Reporte estadístico noviembre 2016

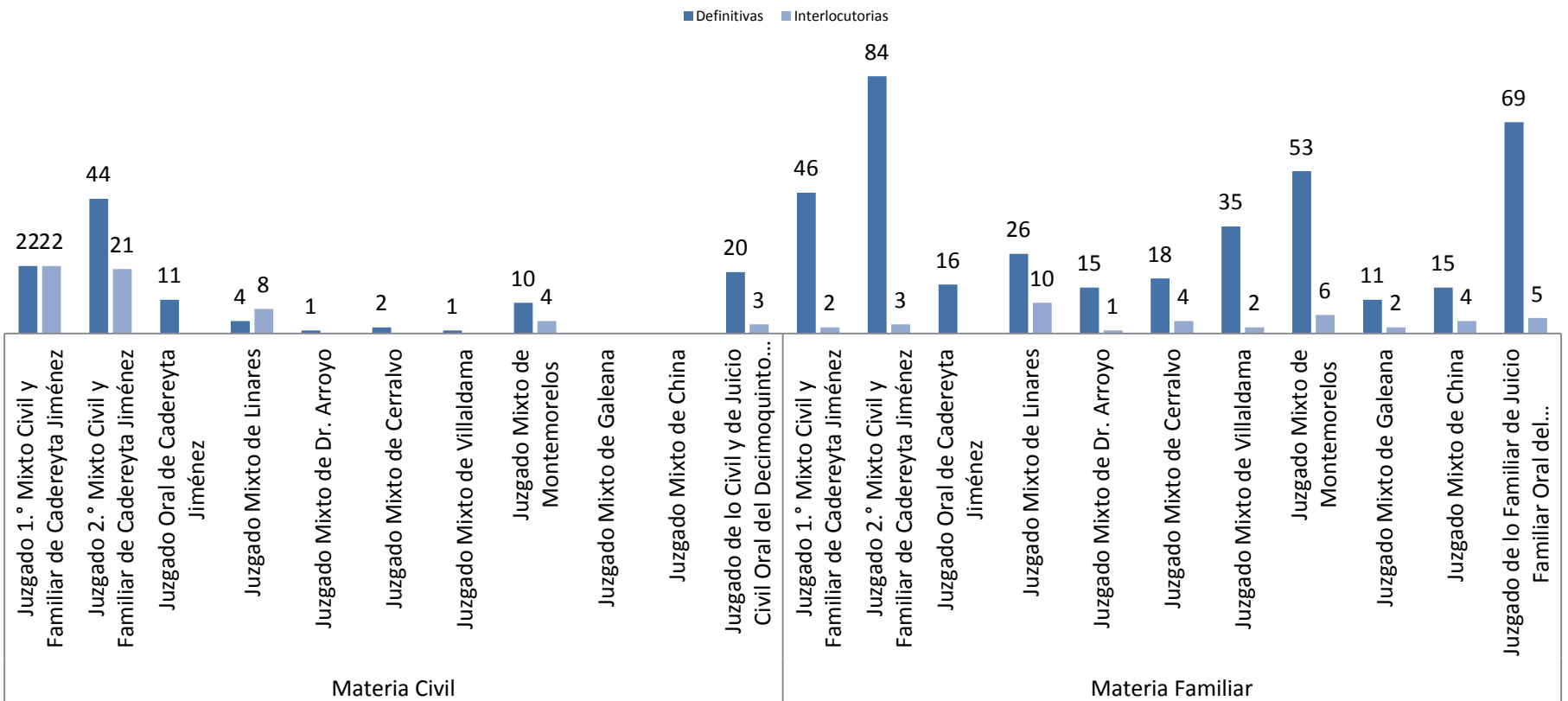


Asuntos en juzgados mixtos (civil y familiar)



Reporte estadístico noviembre 2016

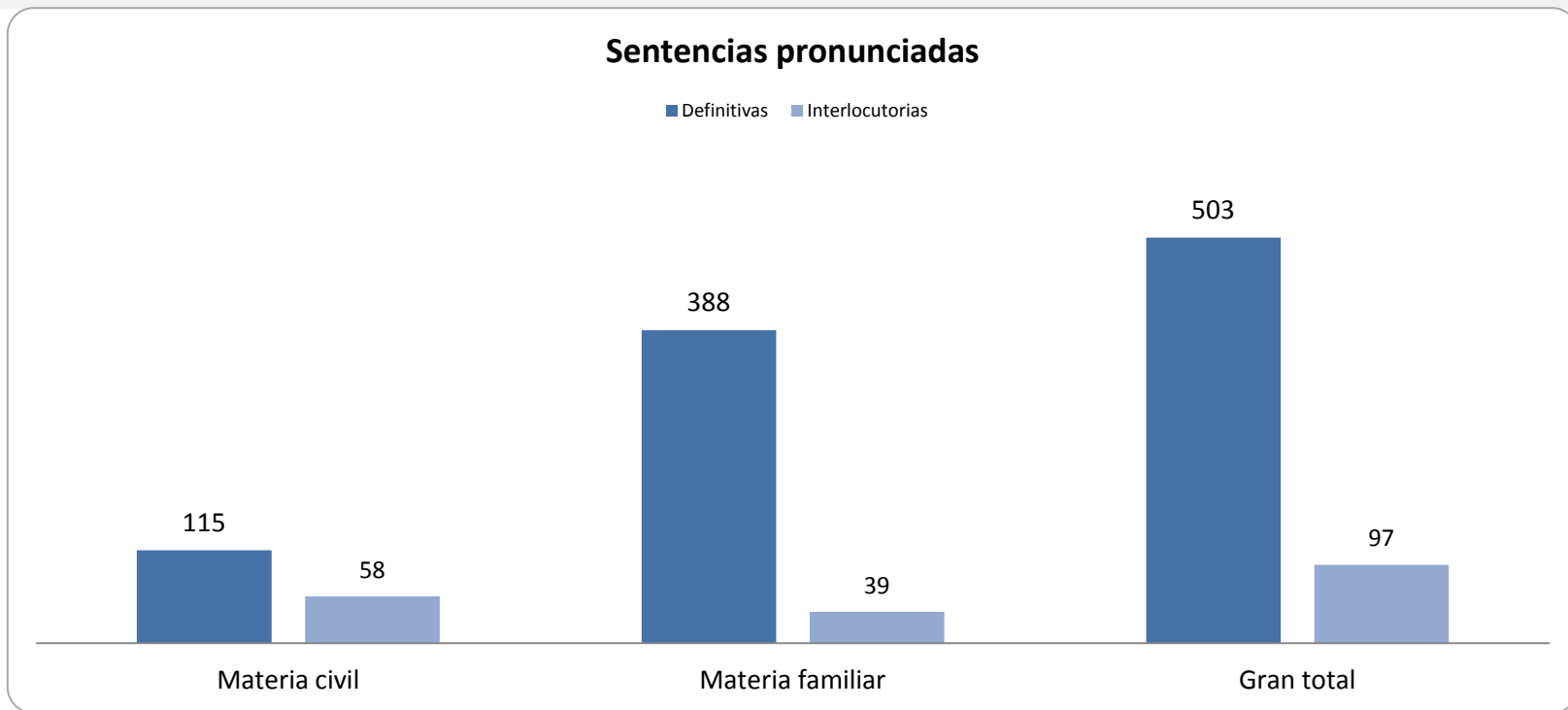
Sentencias pronunciadas



Reporte estadístico noviembre 2016



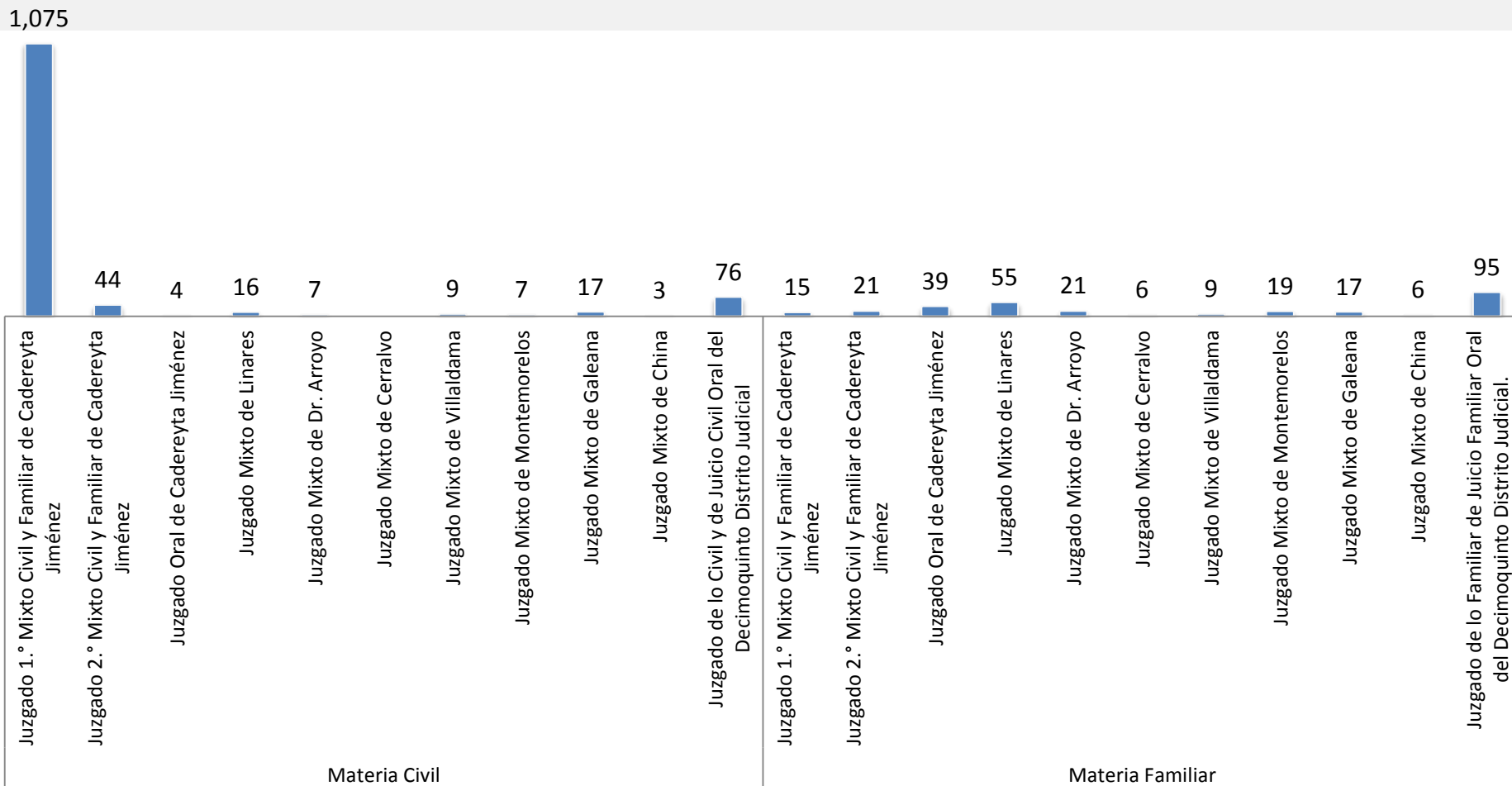
Asuntos en juzgados mixtos (civil y familiar)



Reporte estadístico noviembre 2016

Asuntos en juzgados mixtos (civil y familiar)

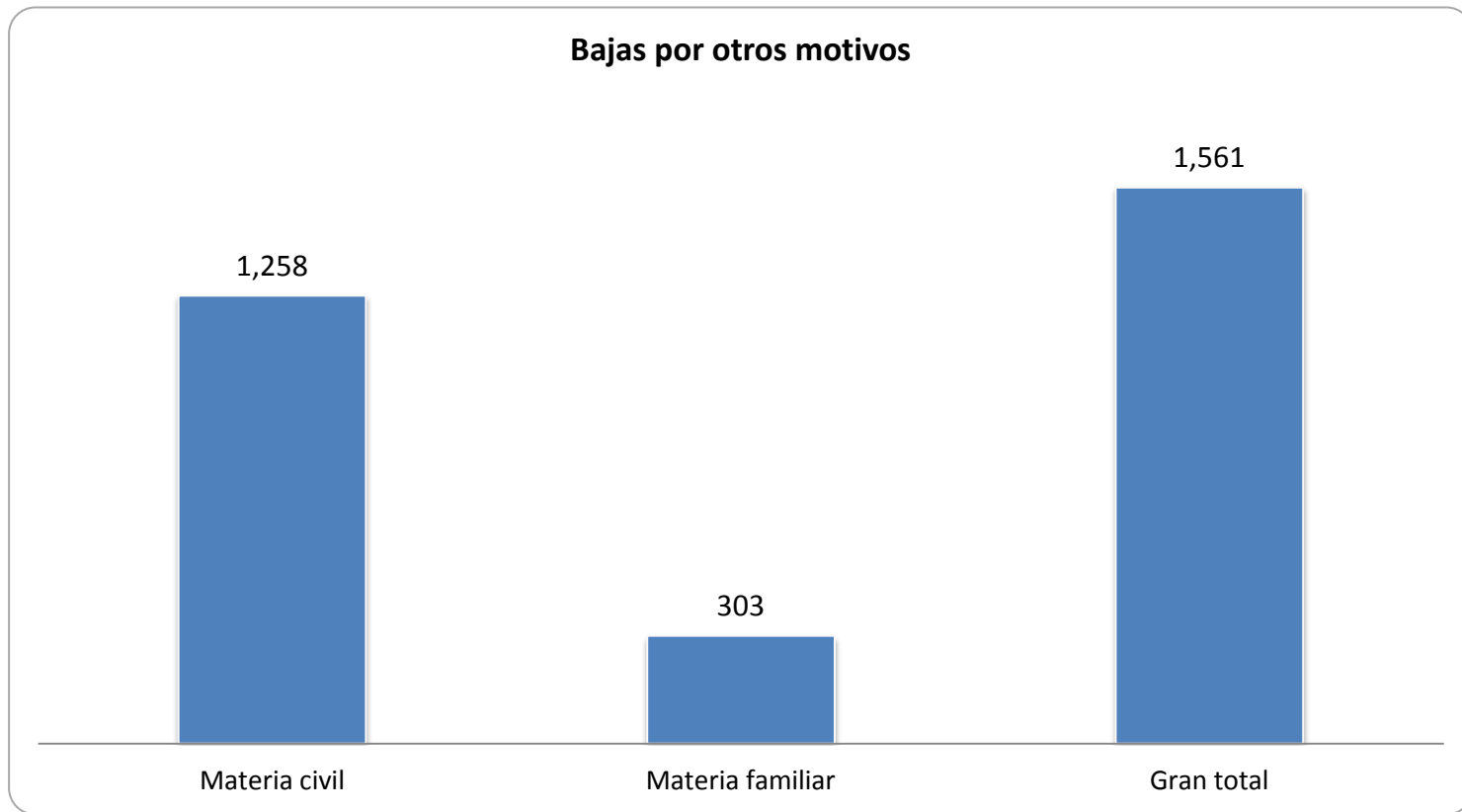
Bajas por otros motivos



Reporte estadístico noviembre 2016



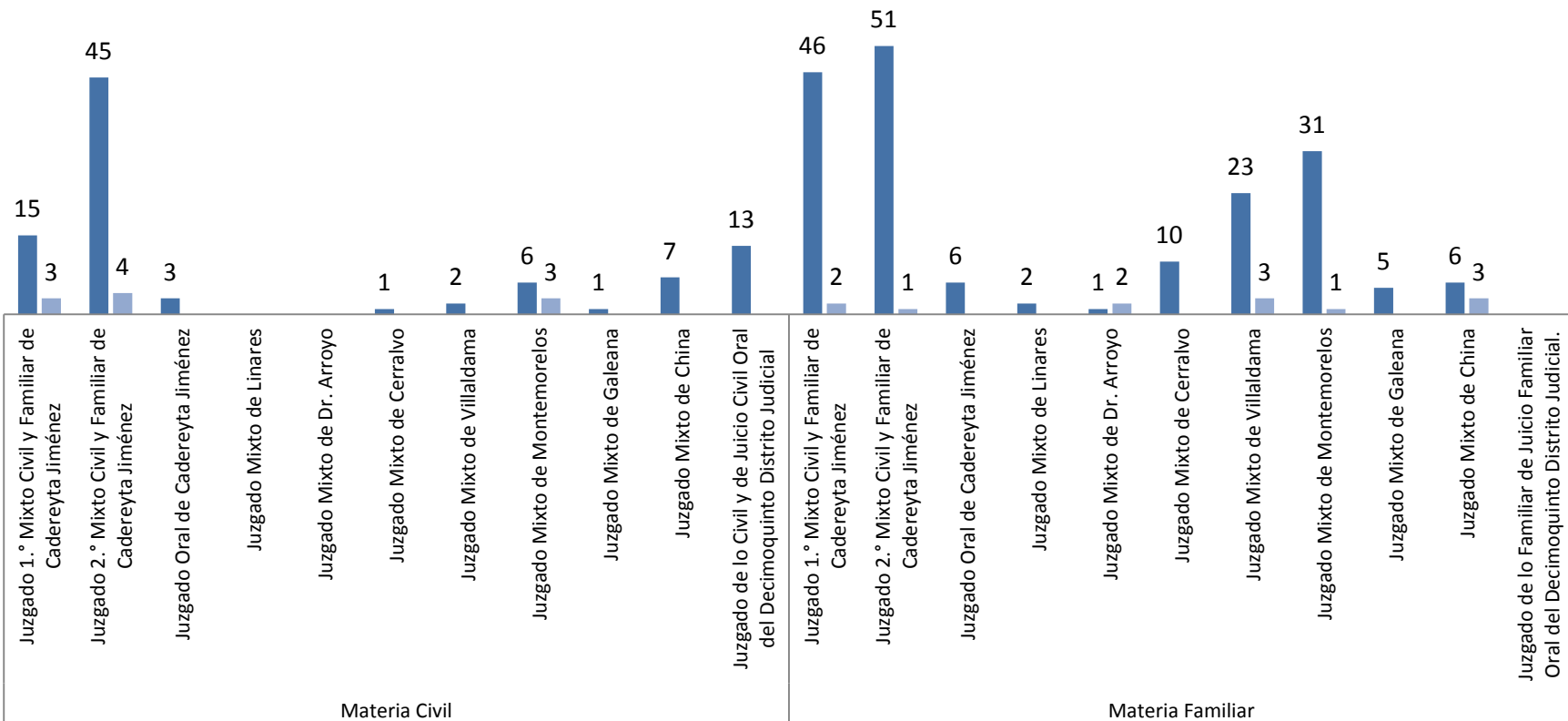
Asuntos en juzgados mixtos (civil y familiar)



Reporte estadístico noviembre 2016

Sentencias pendientes de pronunciar

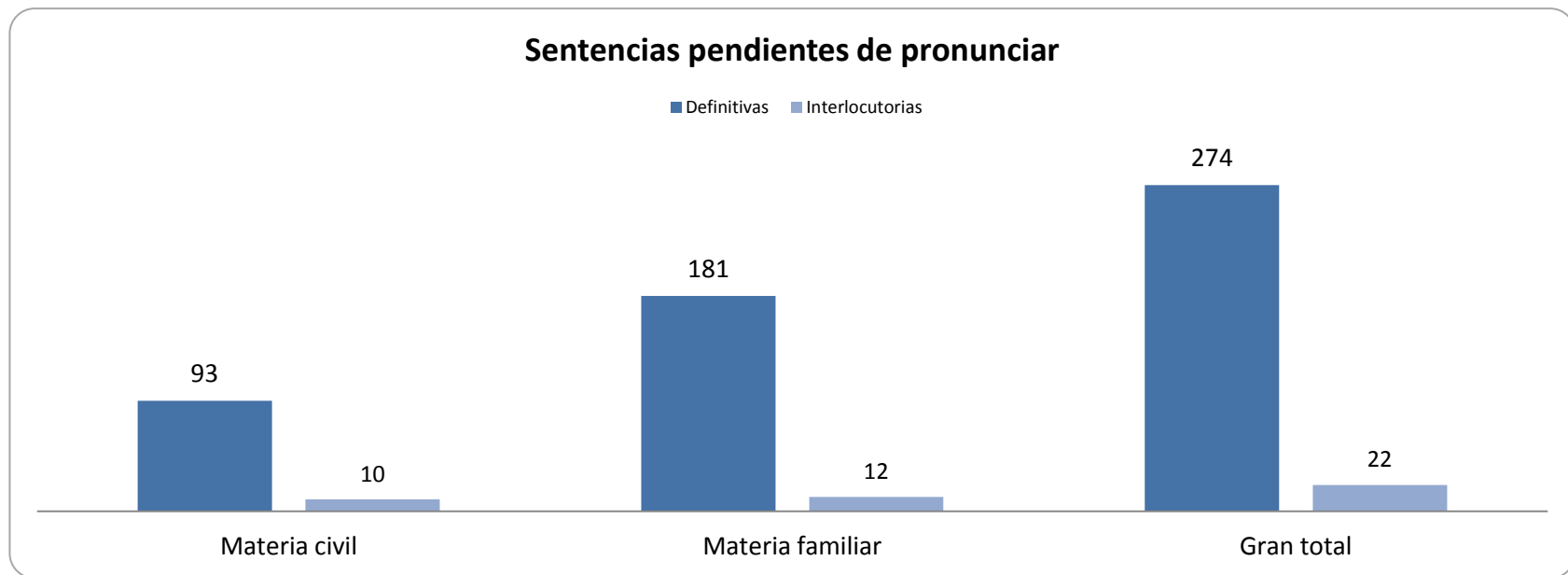
■ Definitivas ■ Interlocutorias



Reporte estadístico noviembre 2016



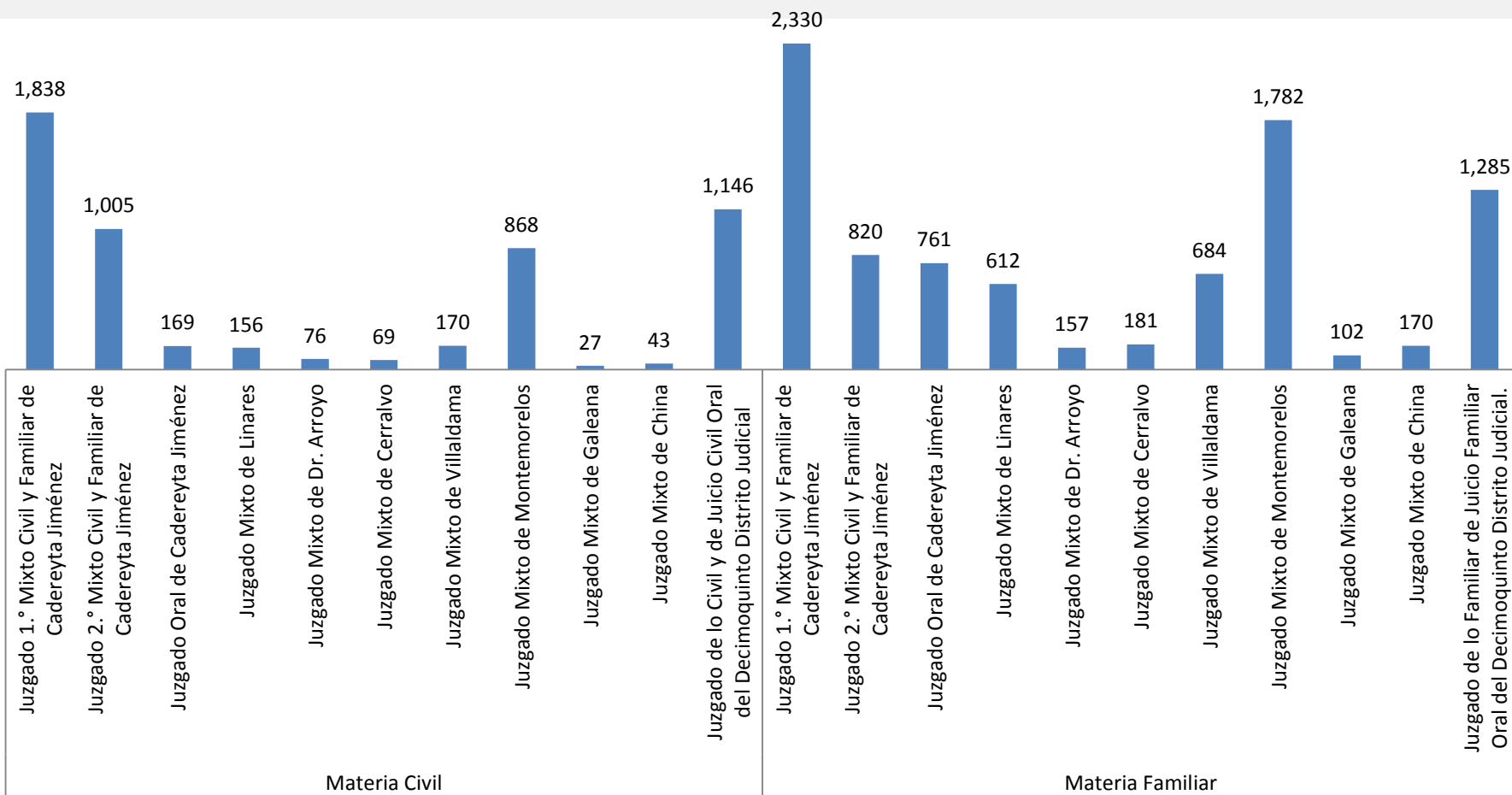
Asuntos en juzgados mixtos (civil y familiar)



Reporte estadístico noviembre 2016

Asuntos en juzgados mixtos (civil y familiar)

Expedientes en trámite a noviembre 2016

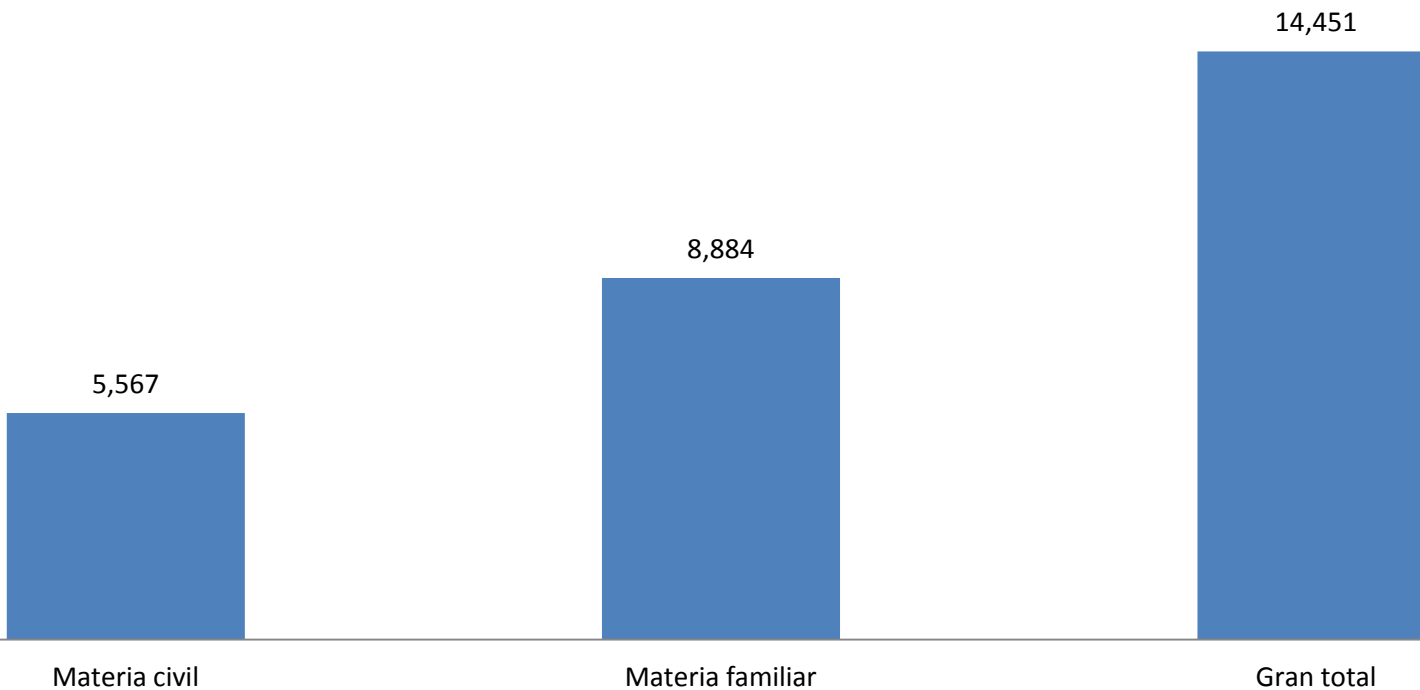


Reporte estadístico noviembre 2016

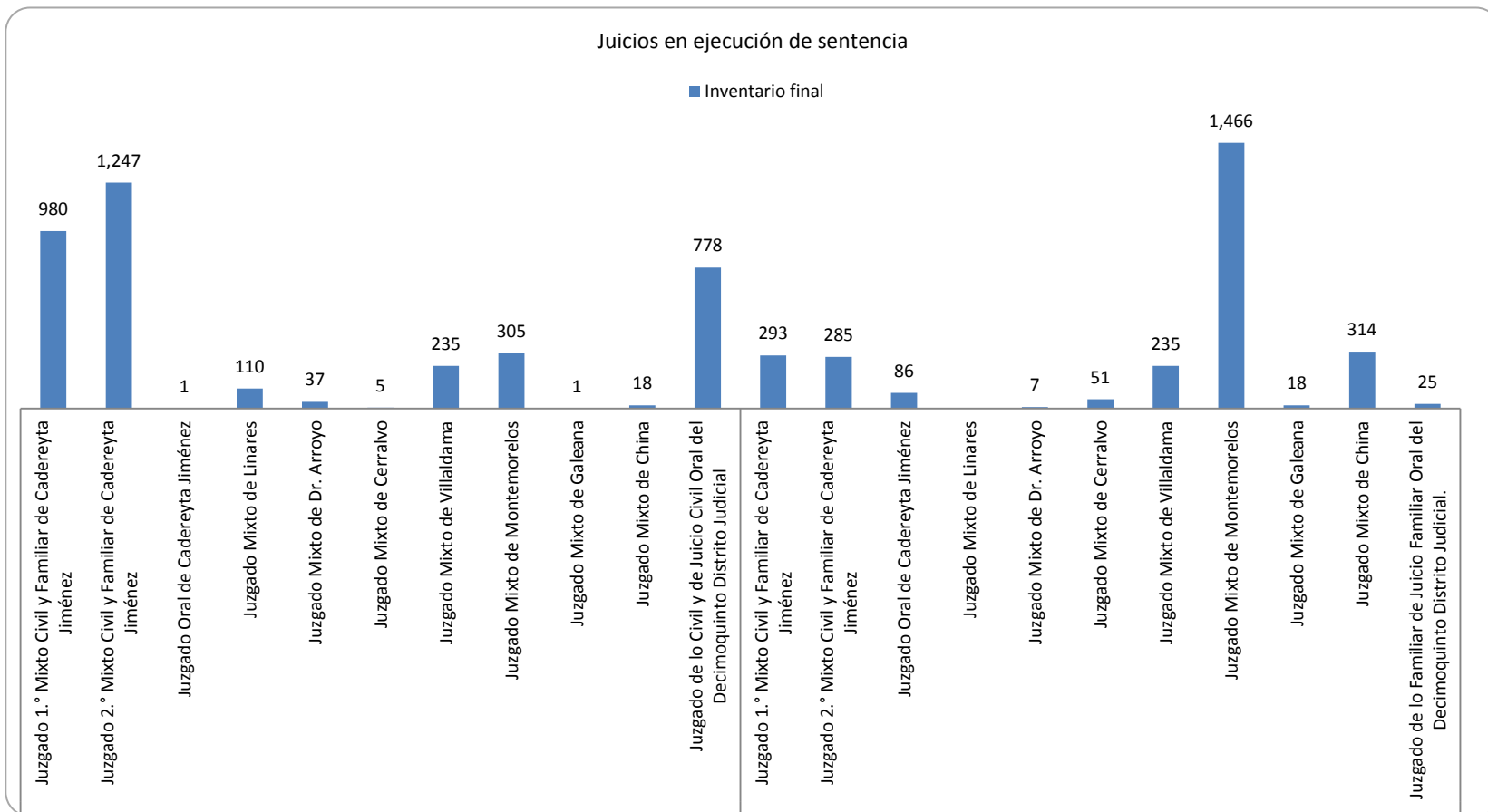


Asuntos en juzgados mixtos (civil y familiar)

Expedientes en trámite a noviembre 2016



Reporte estadístico noviembre 2016

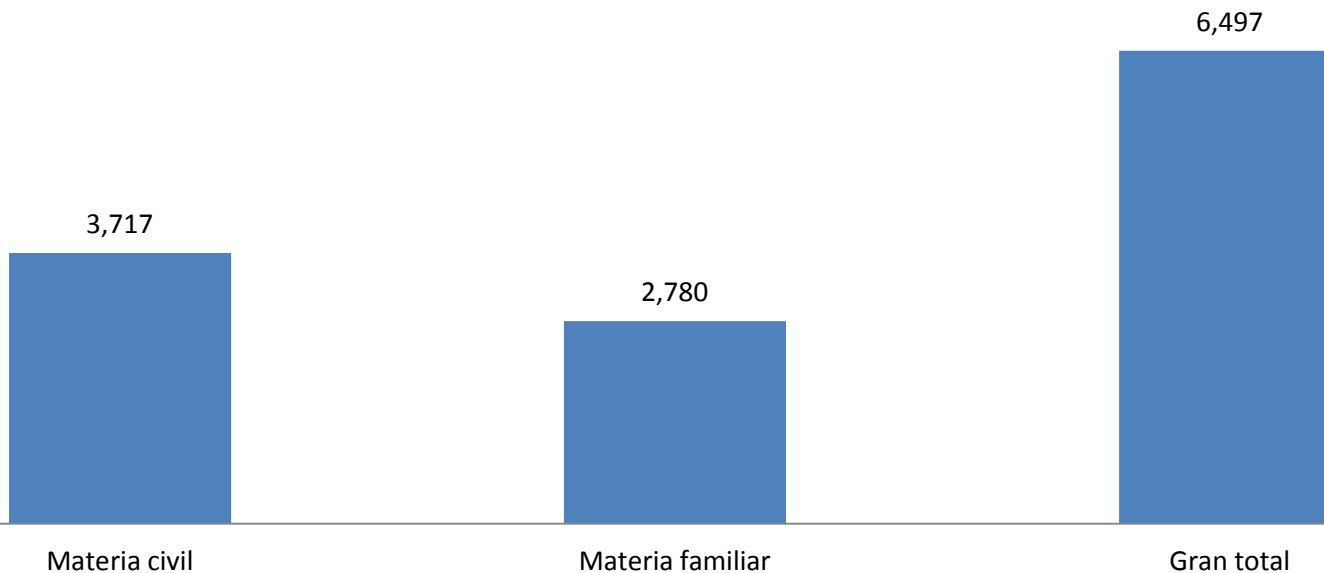


Reporte estadístico noviembre 2016



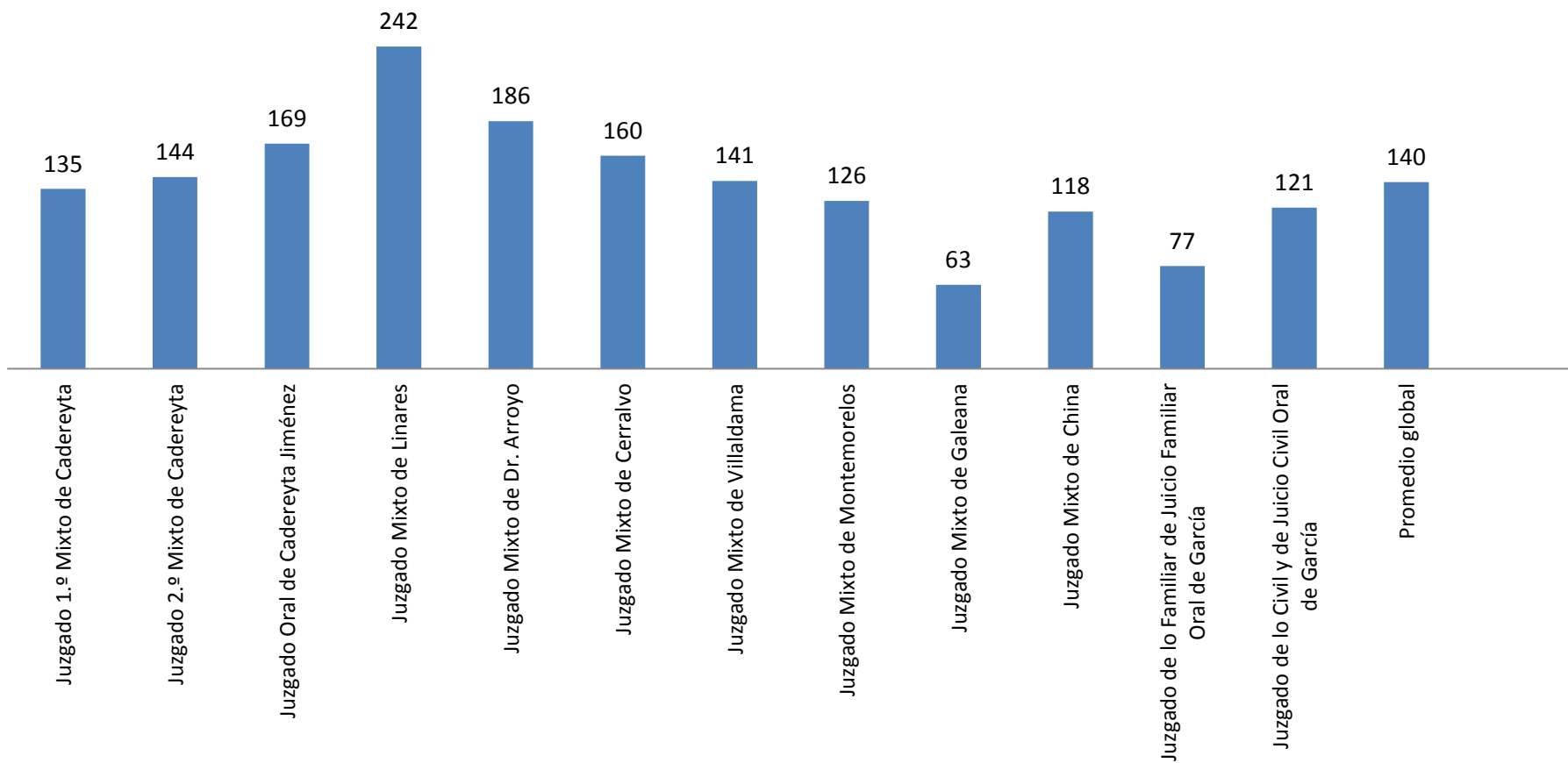
Asuntos en juzgados mixtos (civil y familiar)

Juicios en ejecución de sentencia



Reporte estadístico noviembre 2016

Tiempo promedio entre el auto de radicación y el dictado de sentencia (Expedientes con sentencia definitiva en noviembre 2016)



Reporte estadístico noviembre 2016



Estadística Judicial

estadistica@pjenl.gob.mx

(81) 2020-7157