

- Otro sin pergaminar por ante el monido de los años, 11, y 12, y 13
nos con el codicilo de Fran^{co} Juanander
- Otro fo. respectivo al 1813, concluye con el p^o de otorgo de Juan
Antonio Varano
- Otros dos como los anteriores de los años 1814, y 1815,
- Otro fo. del año de 1816, concluye con una escritura de venta de
otorgada en favor de D. Fran^{co} Carrero
- Otro sin pergaminar por ante el d^o. corresponde al año de
1817
- Otro fo. y es el ultimo por ante el referido correspond^o al
año de 1818, y tiene 113 Fojos
- Otro por ante otorgo sin pergaminar de los años 1818, y 19
y tiene 132 Fojos
- Otro fo. por ante el mismo del año de 1820, consta de 107 Fojos
- Otro fo. por ante el d^o. respectivo al año 1821, tiene 151 Fojos
- Otro por ante el citado del año 1822, y tiene 104 Fojos white
- Otro fo. por ante el expresado del año de la fecha y tiene Fojos
white 63
- Una Legajo de Notarios y tomas de juron de los instrumen
tos que se han otorgado en diferentes años

Particiones Judiciales

Veinte y siete legajos de Particiones Judiciales veinte y uno de
ellos pergaminados y todos señalados con el numero que les co
rresponde y contienen las particiones e Inventarios p^o me
ficados en diferentes años en el modo siguiente = el 1^o = 21 =
el 2^o = 21 = el 3^o = 20 = el 4^o = 16 = el 5^o = 22 = el 6^o = 12 =
el 7^o = 13 = el 8^o = 7 = el 9^o = 11 = el 10^o = 13 = el 11^o = 11 =
el 12^o = 28 = el 13^o = 19 = el 14^o = 24 = el 15^o = 21 = el 16^o = 26 =
el 17^o = 11 = el 18^o = 15 = el 19^o = 14 = el 20^o = 19 = el 21^o = 29 =
el 22^o = 27 = el 23^o = 9 = el 24^o = 5 = el 25^o = 4 = el 26^o = 12 =
y el 27^o = 9 =

Extrasudiciales

Existen veinte y quatro legajos los cuatro primeros pergamina
dos, los restantes sin pergaminar y contienen los Inventarios
y Particiones de esta clase que se han practicado en diferen
tes años se constan de sus indices respectivos, como igual
mente las judiciales en el modo siguiente, hallandose to
dos marcados con el numero q^e les corresponde = el 1^o = 50 =
el 2^o = 32 = el 3^o = 64 = el 4^o = 33 = el 5^o = 19 = el 6^o = 19 = el
7^o = 11 = el 8^o = 12 = el 9^o = 27 = el 10^o = 9 = el 11^o = 8 = el 12^o =
14 = el 13^o = 24 = el 14^o = 30 = el 15^o = 19 = el 16^o = 16 = el 17^o =
14 = el 18^o = 22 = el 19^o = 16 = el 20^o = 17 = el 21^o = 15 = el 22^o =

