

enloy Molino, trecentay Cing^{ta} fanq^s trayo cori-
 tence, mil ciento treinta y siete fanq^s; Aina
 Existente, tray mil trecientay trecientay cinco @ =
 3.º El trayo pueco enloy Molino, mil ciento treinta
 y siete @ = Por el 4.º con fra x nube de Octubre

Veinte fanca sub el Consumo on la Sanad.ª ochou-

enta Cing^{ta} y nube @ Porly Matucay nin^o.

El trayo pueco enloy Molino trecentay fanq^s tre-

ta treinta e doze trecientay diez y siete, trayo

Existente ochocientay treinta y siete fanq^s. Aina

Existente tray mil trecientay y diez @ = 4.º

El trayo pueco enloy Molino mil y cinco @ =

Por el tercero con fra de diez y seis de Octubre

cinca fanca sub el Consumo on la Sanad.ª ochou-

enta trecentay nube @ Porly Matucay nin-

gano, Aina treinta e doze dozentay qua-

rentay quatro @ trayo Existente ochocientay

trecentay siete fanq^s; Aina enloy Molino

tray mil trecientay veinte @ = 5.º

El quarto Creado con fra de trece y tray de

Octubre veinte fanca sub el Consumo on la

Sanad.ª mil y och^{ta} y cinco @ Porly ma-

tucay nin^o; El trayo pueco enloy

Molino quinientay Cing^{ta} fanq^s; el trayo

Existente, trecentay diez y siete fanq^s.

