

ET POST DIES SEX

in Transfiguratione Domini

Edición de 1555

FRANCISCO GUERRERO

Canon ad sextam

Cantus Et post di -

Altus I Et post di - es sex as-sum-psit Ie-sus Pe -

Altus II

Tenor Et post di - es sex as-sum-psit Ie-sus

Bassus Et post di - es sex as-sum - psit Ie - sus, as-sum - psit Ie -

8

-es sex as-sum-psit Ie - sus Pe - trum et Ia - co-bum et Io-an -

trum et Ia - co - bum et Io-an - nem fra - tem e -

Resolutio

Et post di - es sex as-sum-psit Ie - sus Pe - trum et

8 Pe - trum, Pe - trum et Ia-co-bum et Io-an - nem et Ia -

-sus Pe - trum, et Ia-co - bum, et Io - an-nem fra-trem

15

nem fra - trem e - ius et du-xit il - los

ius, fra-trem e - ius fra - trem e - ius et du-xit il -

Ia - co-bum et Io-an - nem fra - trem e - ius

8 -co - bum, et Io - an - nem fra - trem e - ius et du-xit il -

e - ius, et Io-an - nem fra - trem e - ius

22

in mon - tem ex - cel -
 los in mon - tem ex - cel - sum se - or - sum, in
 et du - xit il - los in
 los et du - xit il - los in mon - tem ex -
 et du - xit il - los in mon - tem ex -

28

sum se - or - sum: et tran - sfi - gu - ra - tus est an -
 mon - tem ex - cel - sum se - or - sum: et tran - sfi - gu - ra - tus est an -
 mon - tem ex - cel - sum se - or - sum: et tran -
 cel - sum et tran - sfi - gu - ra - tus est an - te e - os an -
 cel - sum, in mon - tem ex - cel - sum se - or - sum:

34

te e - os. Et re - splen - du - it fa - ci - es e -
 - te e - os an - te e - os et re - splen - du - it fa - ci - es e -
 - sfi - gu - ra - tus est an - te e - os. Et re - splen -
 - te e - os, an - te e - os, Et re - splen - du - it fa -
 et tran - sfi - gu - ra - tus est an - te e - os et re -

40

ius sic — ut sol: ve — sti-men-ta

ius et re-splen — du-it fa — ci-es e — ius sic — ut sol: ve — sti-men-ta

- du-it fa — ci-es e — ius sic — ut sol:

8 ci-es e — ius sic-ut sol, sic — ut sol: ve — sti-men — ta

-splen-du-it fa — ci-es e — ius sic — ut sol sic — ut sol:

47

au — tem e — ius fa-cta sunt al — ba sic — ut

au-tem e — ius fa-cta sunt al — ba sic-ut nix fa — cta sunt al —

ve — sti-men-ta au — tem e — ius fa-cta sunt al —

8 au-tem e — ius fa — cta sunt al — ba sic-ut nix, fa-cta sunt al — ba

ve — sti-men-ta au-tem e — ius sic — ut nix fa —

54

nix et ec — ce ap — pa — ru-e — runt il — lis Moy-ses et E —

ba sic — ut nix et ec — ce ap — pa — ru-e — runt il — lis

ba sic — ut nix et ec — ce ap — pa — ru-e — runt il — lis

8 fa — cta sunt al — ba sic — ut nix et ec — ce ap — pa — ru-e — runt il —

-cta sunt al — ba sic-ut nix et ec — ce ap — pa — ru-e — runt Moy-

61

-li - as cum e - o lo - quen - tes.
 Moy - ses et E - li - as cum e - o lo - quen - tes lo - quen -
 Moy - ses et E - li - as cum e - o lo -
 8 - lis Moy - ses et E - li - as cum e - o lo - quen - tes.
 -ses et E - li - as cum e - o lo - quen - tes cum

67

Re - spon - dens au - tem Pe - trus, di - xit ad Ie -
 tes. Re - spon - dens au - tem Pe - trus di - xit ad
 - quen - tes. Re - spon - dens au - tem Pe -
 8 Re - spon - dens au - tem Pe - trus, di - xit ad Ie - sum
 e - o lo - quen - tes. Re - spon - dens au - tem Pe - trus di - xit ad Ie -

73

- sum: Do - mi - ne, bo - num est
 Ie - sum: Do - mi - ne bo - num est nos hic es - se
 trus, di - xit ad Ie - sum: Do - mi -
 8 di - xit ad Ie - sum: Do - mi - ne Do - mi -
 - sum di - xit ad Ie - sum: Do - mi - ne, bo - num est bo -

80

bo-num est nos hic es- se si vis fa - ci - a-mus hic
 si vis fa - ci - a-mus hic si vis fa - ci - a-mus hic
 -ne, bo - num est bo - num est nos hic es- se si vis
 8 -ne bo - num est nos hic es - se si vis fa - ci - a - mus hic, si vis
 - num est nos hic es - se si vis fa - ci - a-mus hic si vis fa -

87

tri - a ta - ber-na-cu-la ti - bi u - num
 tri - a ta - ber - na - cu - la ti - bi u -
 fa - ci - a-mus hic tri - a ta - ber-na-cu-la ti - bi
 8 fa - ci - a - mus hic tri - a ta - ber-na - cu - la ti - bi u -
 - ci - a - mus hic tri - a ta - ber-na-cu - la, ti - bi u -

94

et Moy - si u - num et E - li - æ u - num, et E - li - æ u - num.
 num et Moy - si u - num et E - li - æ u - num.
 u - num et Moy - si u - num et E - li - æ u - num.
 8 num, et Moy - si u - num et E - li - æ u - num.
 num, ti - bi u - num, ti - bi u - num et Moy - si u - num et E - li - æ u - num.