

Àmbit social i criminològic

Estudi encarregat pel Centre d'Estudis
Jurídics i Formació Especialitzada

L'execució penal a Justícia Juvenil a Tarragona

Anàlisi comparativa entre
Tarragona, Lleida i Girona
(ANNEXOS)

Autors

Montserrat Guasch García

María José Domínguez González

Carme García Yeste

David Garreta Muniello

Aitor Gómez González

Any 2015

L'execució penal a Justícia Juvenil a Tarragona

**Anàlisi comparativa entre
Tarragona, Lleida i Girona
(ANNEXOS)**

Coordinadora:

Montserrat Guasch García. Doctora de Pedagogia de la URV

Equip de Treball:

María José Domínguez González. Doctora de Pedagogia de la URV

Carme García Yeste. Doctora en Sociologia de la URV

David Garreta Muniello. Equip de mediació i assessorament tècnic
de menors. Serveis Territorials de Justícia a Tarragona

Aitor Gómez González. Antropòleg i Doctor en Sociologia de la URV

Tarragona, febrer del 2015

El Centre d'Estudis Jurídics i Formació Especialitzada ha editat aquesta recerca respectant el text original dels autors, que en són responsables de la correcció lingüística.

Les idees i opinions expressades en la recerca són de responsabilitat exclusiva dels autors, i no s'identifiquen necessàriament amb les del Centre d'Estudis Jurídics i Formació Especialitzada.

Avís legal



Aquesta obra està subjecta a una llicència de [Reconeixement-NoComercial-SenseObraDerivada 3.0 No adaptada de Creative Commons](http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/deed.ca) el text complet de la qual es troba disponible a <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/deed.ca>

Així doncs, es permet la reproducció, la distribució i la comunicació pública del material, sempre que se citi l'autoria del material i el Centre d'Estudis Jurídics i Formació Especialitzada (Departament de Justícia) i no se'n faci un ús comercial ni es transformi per generar obra derivada.

Índex d'annexos.

| | |
|--|----|
| A. Taules relatives a les diferències entre els territoris en funció dels indicadors següents: sexe, edat, nacionalitat (espanyol/estranger), àrea geogràfica de procedència, categoria del fet principal de la CB, violència del fet, tipus de fet (delicte o falta), nombre de fets a la CB, antecedents a Justícia Juvenil i reincidència al 2013. | 5 |
| B. Taules relatives al SAVRY | 12 |
| C. Taules relatives a les diferències entre els programes aplicats a cada territori..... | 27 |
| D. Guions de les entrevistes als informants clau. | 52 |

A. Taules relatives a les diferències entre els territoris en funció dels indicadors següents: sexe, edat, nacionalitat (espanyol/estranger), àrea geogràfica de procedència, categoria del fet principal de la CB, violència del fet, tipus de fet (delicte o falta), nombre de fets a la CB, antecedents a Justícia Juvenil i reincidència al 2013.

Taula A1. ANOVA de un factor

| | | Suma de cuadrados | gl | Media cuadrática | F | Sig. |
|--|--------------|----------------------|------|---------------------|--------|------|
| Sexe | Inter-grupos | ,536 | 2 | ,268 | 1,837 | ,160 |
| | Intra-grupos | 209,214 | 1434 | ,146 | | |
| | Total | 209,749 | 1436 | | | |
| Àrea geogràfica de procedència | Inter-grupos | 4,731 | 2 | 2,366 | ,760 | ,468 |
| | Intra-grupos | 4465,454 | 1434 | 3,114 | | |
| | Total | 4470,185 | 1436 | | | |
| Espanyol/Estranger | Inter-grupos | ,320 | 2 | ,160 | ,710 | ,492 |
| | Intra-grupos | 322,596 | 1434 | ,225 | | |
| | Total | 322,916 | 1436 | | | |
| Edat jove delictes causa base | Inter-grupos | 7,183 | 2 | 3,592 | 3,166 | ,042 |
| | Intra-grupos | 1609,678 | 1419 | 1,134 | | |
| | Total | 1616,861 | 1421 | | | |
| Nombre de fets agrupats | Inter-grupos | ,976 | 2 | ,488 | 1,131 | ,323 |
| | Intra-grupos | 618,792 | 1434 | ,432 | | |
| | Total | 619,768 | 1436 | | | |
| Categoria fet principal causa base | Inter-grupos | 41,035 | 2 | 20,517 | 6,398 | ,002 |
| | Intra-grupos | 4598,556 | 1434 | 3,207 | | |
| | Total | 4639,591 | 1436 | | | |
| Violència fet principal causa base | Inter-grupos | 1,946 | 2 | ,973 | 3,999 | ,019 |
| | Intra-grupos | 348,960 | 1434 | ,243 | | |
| | Total | 350,906 | 1436 | | | |
| Delicte/Falta fet principal causa base | Inter-grupos | 21,869 | 2 | 10,934 | 52,536 | ,000 |
| | Intra-grupos | 298,458 | 1434 | ,208 | | |
| | Total | 320,327 | 1436 | | | |

Taula A2. Descriptivos

| | | N | Media | Desviación típica | Error típic | Intervalo de confianza para la media al 95% | | Mínimo | Máximo |
|--|-----------|------|-------|-------------------|-------------|---|-----------------|--------|--------|
| | | | | | | Límite inferior | Límite superior | | |
| Sexe | Girona | 615 | 1,20 | ,399 | ,016 | 1,17 | 1,23 | 1 | 2 |
| | Lleida | 373 | 1,17 | ,378 | ,020 | 1,13 | 1,21 | 1 | 2 |
| | Tarragona | 449 | 1,15 | ,361 | ,017 | 1,12 | 1,19 | 1 | 2 |
| | Total | 1437 | 1,18 | ,382 | ,010 | 1,16 | 1,20 | 1 | 2 |
| Àrea geogràfica de procedència | Girona | 615 | 2,12 | 1,734 | ,070 | 1,98 | 2,25 | 1 | 7 |
| | Lleida | 373 | 2,02 | 1,765 | ,091 | 1,84 | 2,20 | 1 | 7 |
| | Tarragona | 449 | 2,18 | 1,806 | ,085 | 2,01 | 2,34 | 1 | 7 |
| | Total | 1437 | 2,11 | 1,764 | ,047 | 2,02 | 2,20 | 1 | 7 |
| Espanyol/ Estranger | Girona | 615 | 1,34 | ,473 | ,019 | 1,30 | 1,38 | 1 | 2 |
| | Lleida | 373 | 1,32 | ,468 | ,024 | 1,27 | 1,37 | 1 | 2 |
| | Tarragona | 449 | 1,36 | ,481 | ,023 | 1,32 | 1,41 | 1 | 2 |
| | Total | 1437 | 1,34 | ,474 | ,013 | 1,32 | 1,37 | 1 | 2 |
| Edat jove delictes causa base | Girona | 611 | 15,68 | 1,094 | ,044 | 15,60 | 15,77 | 14 | 17 |
| | Lleida | 367 | 15,73 | 1,049 | ,055 | 15,62 | 15,84 | 14 | 17 |
| | Tarragona | 444 | 15,85 | 1,038 | ,049 | 15,75 | 15,95 | 14 | 17 |
| | Total | 1422 | 15,75 | 1,067 | ,028 | 15,69 | 15,80 | 14 | 17 |
| Nombre de fets agrupats | Girona | 615 | 1,38 | ,626 | ,025 | 1,33 | 1,43 | 1 | 3 |
| | Lleida | 373 | 1,36 | ,673 | ,035 | 1,30 | 1,43 | 1 | 3 |
| | Tarragona | 449 | 1,43 | ,684 | ,032 | 1,36 | 1,49 | 1 | 3 |
| | Total | 1437 | 1,39 | ,657 | ,017 | 1,36 | 1,42 | 1 | 3 |
| Categoria fet principal causa base | Girona | 615 | 3,00 | 1,822 | ,073 | 2,86 | 3,15 | 1 | 6 |
| | Lleida | 373 | 3,29 | 1,800 | ,093 | 3,11 | 3,48 | 1 | 6 |
| | Tarragona | 449 | 2,85 | 1,739 | ,082 | 2,69 | 3,01 | 1 | 6 |
| | Total | 1437 | 3,03 | 1,797 | ,047 | 2,94 | 3,12 | 1 | 6 |
| Violència fet principal causa base | Girona | 615 | 1,58 | ,495 | ,020 | 1,54 | 1,61 | 1 | 2 |
| | Lleida | 373 | 1,63 | ,483 | ,025 | 1,58 | 1,68 | 1 | 2 |
| | Tarragona | 449 | 1,53 | ,500 | ,024 | 1,49 | 1,58 | 1 | 2 |
| | Total | 1437 | 1,58 | ,494 | ,013 | 1,55 | 1,60 | 1 | 2 |
| Delicte/Falta fet principal causa base | Girona | 615 | 1,45 | ,498 | ,020 | 1,41 | 1,49 | 1 | 2 |
| | Lleida | 373 | 1,35 | ,478 | ,025 | 1,30 | 1,40 | 1 | 2 |
| | Tarragona | 449 | 1,16 | ,369 | ,017 | 1,13 | 1,20 | 1 | 2 |
| | Total | 1437 | 1,34 | ,472 | ,012 | 1,31 | 1,36 | 1 | 2 |

Taula A3. Comparacions múltiples

HSD de Tukey

| Variable dependiente | (I) Territori JJ | (J) Territori JJ | Diferencia de medias (I-J) | Error típic | Sig. | Intervalo de confianza al 95% | |
|--------------------------------|------------------|------------------|----------------------------|-------------|------|-------------------------------|-----------------|
| | | | | | | Límite inferior | Límite superior |
| Sexe | Girona | Lleida | ,027 | ,025 | ,534 | -,03 | ,09 |
| | | Tarragona | ,045 | ,024 | ,143 | -,01 | ,10 |
| | Lleida | Girona | -,027 | ,025 | ,534 | -,09 | ,03 |
| | | Tarragona | ,018 | ,027 | ,781 | -,04 | ,08 |
| | Tarragona | Girona | -,045 | ,024 | ,143 | -,10 | ,01 |
| | | Lleida | -,018 | ,027 | ,781 | -,08 | ,04 |
| Àrea geogràfica de procedència | Girona | Lleida | ,093 | ,116 | ,701 | -,18 | ,36 |
| | | Tarragona | -,059 | ,110 | ,853 | -,32 | ,20 |
| | Lleida | Girona | -,093 | ,116 | ,701 | -,36 | ,18 |
| | | Tarragona | -,152 | ,124 | ,437 | -,44 | ,14 |
| | Tarragona | Girona | ,059 | ,110 | ,853 | -,20 | ,32 |
| | | Lleida | ,152 | ,124 | ,437 | -,14 | ,44 |
| Espanyol/Estranger | Girona | Lleida | ,016 | ,031 | ,857 | -,06 | ,09 |
| | | Tarragona | -,023 | ,029 | ,723 | -,09 | ,05 |
| | Lleida | Girona | -,016 | ,031 | ,857 | -,09 | ,06 |
| | | Tarragona | -,039 | ,033 | ,468 | -,12 | ,04 |
| | Tarragona | Girona | ,023 | ,029 | ,723 | -,05 | ,09 |
| | | Lleida | ,039 | ,033 | ,468 | -,04 | ,12 |
| Edat jove delictes causa base | Girona | Lleida | -,043 | ,070 | ,811 | -,21 | ,12 |
| | | Tarragona | -,165* | ,066 | ,035 | -,32 | -,01 |
| | Lleida | Girona | ,043 | ,070 | ,811 | -,12 | ,21 |
| | | Tarragona | -,122 | ,075 | ,238 | -,30 | ,05 |
| | Tarragona | Girona | ,165* | ,066 | ,035 | ,01 | ,32 |
| | | Lleida | ,122 | ,075 | ,238 | -,05 | ,30 |

| | | | | | | | |
|--|-----------|-----------|--------|------|------|------|------|
| Nombre de fets agrupats | Girona | Lleida | ,013 | ,043 | ,954 | -,09 | ,11 |
| | | Tarragona | -,050 | ,041 | ,432 | -,15 | ,05 |
| | Lleida | Girona | -,013 | ,043 | ,954 | -,11 | ,09 |
| | | Tarragona | -,063 | ,046 | ,357 | -,17 | ,04 |
| | Tarragona | Girona | ,050 | ,041 | ,432 | -,05 | ,15 |
| | | Lleida | ,063 | ,046 | ,357 | -,04 | ,17 |
| Categoria fet principal causa base | Girona | Lleida | -,292* | ,118 | ,035 | -,57 | -,02 |
| | | Tarragona | ,152 | ,111 | ,356 | -,11 | ,41 |
| | Lleida | Girona | ,292* | ,118 | ,035 | ,02 | ,57 |
| | | Tarragona | ,444* | ,125 | ,001 | ,15 | ,74 |
| | Tarragona | Girona | -,152 | ,111 | ,356 | -,41 | ,11 |
| | | Lleida | -,444* | ,125 | ,001 | -,74 | -,15 |
| Violència fet principal causa base | Girona | Lleida | -,054 | ,032 | ,213 | -,13 | ,02 |
| | | Tarragona | ,043 | ,031 | ,334 | -,03 | ,12 |
| | Lleida | Girona | ,054 | ,032 | ,213 | -,02 | ,13 |
| | | Tarragona | ,098* | ,035 | ,013 | ,02 | ,18 |
| | Tarragona | Girona | -,043 | ,031 | ,334 | -,12 | ,03 |
| | | Lleida | -,098* | ,035 | ,013 | -,18 | -,02 |
| Delicte/Falta fet principal causa base | Girona | Lleida | ,101* | ,030 | ,002 | ,03 | ,17 |
| | | Tarragona | ,289* | ,028 | ,000 | ,22 | ,36 |
| | Lleida | Girona | -,101* | ,030 | ,002 | -,17 | -,03 |
| | | Tarragona | ,189* | ,032 | ,000 | ,11 | ,26 |
| | Tarragona | Girona | -,289* | ,028 | ,000 | -,36 | -,22 |
| | | Lleida | -,189* | ,032 | ,000 | -,26 | -,11 |

*. La diferencia de medias es significativa al nivel 0.05.

Taula A4. Descriptivos

| | N | Media | Desviación típica | Error típico | Intervalo de confianza para la media al 95% | | Mínimo | Máximo | |
|--|-----------|-------|-------------------|--------------|---|-----------------|--------|--------|----|
| | | | | | Límite inferior | Límite superior | | | |
| Ha reincidit? | Girona | 615 | ,26 | ,437 | ,018 | ,22 | ,29 | 0 | 1 |
| | Lleida | 373 | ,23 | ,420 | ,022 | ,19 | ,27 | 0 | 1 |
| | Tarragona | 449 | ,33 | ,471 | ,022 | ,29 | ,38 | 0 | 1 |
| | Total | 1437 | ,27 | ,446 | ,012 | ,25 | ,30 | 0 | 1 |
| Nombre d'antecedents a JJ | Girona | 615 | ,43 | 2,053 | ,083 | ,27 | ,59 | 0 | 36 |
| | Lleida | 373 | ,25 | ,991 | ,051 | ,15 | ,35 | 0 | 9 |
| | Tarragona | 449 | ,39 | 1,211 | ,057 | ,28 | ,51 | 0 | 9 |
| | Total | 1437 | ,37 | 1,588 | ,042 | ,29 | ,45 | 0 | 36 |
| Nombre de reincidències (JJ, MPA i SIPC) | Girona | 615 | ,64 | 1,612 | ,065 | ,51 | ,77 | 0 | 17 |
| | Lleida | 373 | ,46 | 1,125 | ,058 | ,34 | ,57 | 0 | 10 |
| | Tarragona | 449 | ,81 | 1,639 | ,077 | ,66 | ,96 | 0 | 13 |
| | Total | 1437 | ,65 | 1,515 | ,040 | ,57 | ,72 | 0 | 17 |
| Àmbits de reincidència | Girona | 158 | 1,86 | 1,474 | ,117 | 1,63 | 2,09 | 1 | 6 |
| | Lleida | 85 | 2,02 | 1,527 | ,166 | 1,69 | 2,35 | 1 | 6 |
| | Tarragona | 149 | 2,18 | 1,615 | ,132 | 1,92 | 2,44 | 1 | 7 |
| | Total | 392 | 2,02 | 1,543 | ,078 | 1,86 | 2,17 | 1 | 7 |

Taula A5. ANOVA de un factor

| | | Suma de cuadrados | gl | Media cuadrática | F | Sig. |
|--|--------------|-------------------|------|------------------|-------|------|
| Ha reincidit? | Inter-grupos | 2,473 | 2 | 1,237 | 6,276 | ,002 |
| | Intra-grupos | 282,593 | 1434 | ,197 | | |
| | Total | 285,066 | 1436 | | | |
| Nombre d'antecedents a JJ | Inter-grupos | 8,215 | 2 | 4,108 | 1,631 | ,196 |
| | Intra-grupos | 3611,346 | 1434 | 2,518 | | |
| | Total | 3619,562 | 1436 | | | |
| Nombre de reincidències (JJ, MPA i SIPC) | Inter-grupos | 24,980 | 2 | 12,490 | 5,478 | ,004 |
| | Intra-grupos | 3269,435 | 1434 | 2,280 | | |
| | Total | 3294,415 | 1436 | | | |
| Àmbits de reincidència | Inter-grupos | 7,878 | 2 | 3,939 | 1,660 | ,191 |
| | Intra-grupos | 922,997 | 389 | 2,373 | | |
| | Total | 930,875 | 391 | | | |

Taula A6. Comparaciones múltiples

HSD de Tukey

| Variable dependiente | (I) Territori JJ | (J) Territori JJ | Diferencia de medias (I-J) | Error típico | Sig. | Intervalo de confianza al 95% | |
|--|------------------|------------------|----------------------------|--------------|------|-------------------------------|-----------------|
| | | | | | | Límite inferior | Límite superior |
| Ha reincidit? | Girona | Lleida | ,029 | ,029 | ,579 | -,04 | ,10 |
| | | Tarragona | -,075* | ,028 | ,018 | -,14 | -,01 |
| | Lleida | Girona | -,029 | ,029 | ,579 | -,10 | ,04 |
| | | Tarragona | -,104* | ,031 | ,002 | -,18 | -,03 |
| | Tarragona | Girona | ,075* | ,028 | ,018 | ,01 | ,14 |
| | | Lleida | ,104* | ,031 | ,002 | ,03 | ,18 |
| Nombre d'antecedents a JJ | Girona | Lleida | ,184 | ,104 | ,180 | -,06 | ,43 |
| | | Tarragona | ,037 | ,099 | ,926 | -,19 | ,27 |
| | Lleida | Girona | -,184 | ,104 | ,180 | -,43 | ,06 |
| | | Tarragona | -,148 | ,111 | ,380 | -,41 | ,11 |
| | Tarragona | Girona | -,037 | ,099 | ,926 | -,27 | ,19 |
| | | Lleida | ,148 | ,111 | ,380 | -,11 | ,41 |
| Nombre de reincidències (JJ, MPA i SIPC) | Girona | Lleida | ,184 | ,099 | ,152 | -,05 | ,42 |
| | | Tarragona | -,166 | ,094 | ,179 | -,39 | ,05 |
| | Lleida | Girona | -,184 | ,099 | ,152 | -,42 | ,05 |
| | | Tarragona | -,350* | ,106 | ,003 | -,60 | -,10 |
| | Tarragona | Girona | ,166 | ,094 | ,179 | -,05 | ,39 |
| | | Lleida | ,350* | ,106 | ,003 | ,10 | ,60 |

| | | | | | | | |
|------------------------|-----------|-----------|-------|------|------|------|-----|
| Àmbits de reincidència | Girona | Lleida | ,163 | ,207 | ,712 | -,65 | ,32 |
| | | Tarragona | -,320 | ,176 | ,164 | -,73 | ,09 |
| | Lleida | Girona | ,163 | ,207 | ,712 | -,32 | ,65 |
| | | Tarragona | -,158 | ,209 | ,732 | -,65 | ,33 |
| | Tarragona | Girona | ,320 | ,176 | ,164 | -,09 | ,73 |
| | | Lleida | ,158 | ,209 | ,732 | -,33 | ,65 |

*. La diferencia de medias es significativa al nivel 0.05.

B. Taules relatives al SAVRY

Taula B1. Descriptivos

| | N | Media | Desviación típica | Error típico | Intervalo de confianza para la media al 95% | | Mínimo | Máximo | |
|--|-----------|-------|-------------------|--------------|---|-----------------|--------|--------|---|
| | | | | | Límite inferior | Límite superior | | | |
| @1_violencia_previa | Girona | 99 | 1,87 | ,778 | ,078 | 1,71 | 2,02 | 1 | 3 |
| | Lleida | 70 | 2,16 | ,792 | ,095 | 1,97 | 2,35 | 1 | 3 |
| | Tarragona | 79 | 1,90 | ,778 | ,088 | 1,72 | 2,07 | 1 | 3 |
| | Total | 248 | 1,96 | ,789 | ,050 | 1,86 | 2,06 | 1 | 3 |
| @2_historia_delictes_no_violents | Girona | 99 | 2,08 | ,738 | ,074 | 1,93 | 2,23 | 1 | 3 |
| | Lleida | 70 | 1,99 | ,771 | ,092 | 1,80 | 2,17 | 1 | 3 |
| | Tarragona | 79 | 2,10 | ,794 | ,089 | 1,92 | 2,28 | 1 | 3 |
| | Total | 248 | 2,06 | ,764 | ,049 | 1,96 | 2,16 | 1 | 3 |
| @3_inici_precoç_violencia | Girona | 99 | 2,62 | ,666 | ,067 | 2,48 | 2,75 | 1 | 3 |
| | Lleida | 70 | 2,56 | ,754 | ,090 | 2,38 | 2,74 | 1 | 3 |
| | Tarragona | 79 | 2,43 | ,728 | ,082 | 2,27 | 2,59 | 1 | 3 |
| | Total | 248 | 2,54 | ,713 | ,045 | 2,45 | 2,63 | 1 | 3 |
| @4_fracas_intervencions_anteriors | Girona | 99 | 2,60 | ,669 | ,067 | 2,46 | 2,73 | 1 | 3 |
| | Lleida | 70 | 2,69 | ,603 | ,072 | 2,54 | 2,83 | 1 | 3 |
| | Tarragona | 79 | 2,42 | ,691 | ,078 | 2,26 | 2,57 | 1 | 3 |
| | Total | 248 | 2,56 | ,664 | ,042 | 2,48 | 2,65 | 1 | 3 |
| @5_intents_autolesio_suicidi_anteriors | Girona | 99 | 2,78 | ,526 | ,053 | 2,67 | 2,88 | 1 | 3 |
| | Lleida | 70 | 2,84 | ,439 | ,052 | 2,74 | 2,95 | 1 | 3 |
| | Tarragona | 79 | 2,78 | ,523 | ,059 | 2,67 | 2,90 | 1 | 3 |
| | Total | 248 | 2,80 | ,501 | ,032 | 2,74 | 2,86 | 1 | 3 |
| @6_exposicio_violencia_llar | Girona | 99 | 2,49 | ,761 | ,076 | 2,34 | 2,65 | 1 | 3 |
| | Lleida | 70 | 2,57 | ,734 | ,088 | 2,40 | 2,75 | 1 | 3 |
| | Tarragona | 79 | 2,39 | ,775 | ,087 | 2,22 | 2,57 | 1 | 3 |
| | Total | 248 | 2,48 | ,758 | ,048 | 2,39 | 2,58 | 1 | 3 |
| @7_historia_maltracte_infantil | Girona | 99 | 2,47 | ,747 | ,075 | 2,33 | 2,62 | 1 | 3 |
| | Lleida | 70 | 2,46 | ,716 | ,086 | 2,29 | 2,63 | 1 | 3 |
| | Tarragona | 79 | 2,29 | ,803 | ,090 | 2,11 | 2,47 | 1 | 3 |
| | Total | 248 | 2,41 | ,758 | ,048 | 2,32 | 2,51 | 1 | 3 |
| @8_delinquencia_pares | Girona | 99 | 2,72 | ,590 | ,059 | 2,60 | 2,83 | 1 | 3 |
| | Lleida | 70 | 2,44 | ,773 | ,092 | 2,26 | 2,63 | 1 | 3 |
| | Tarragona | 79 | 2,44 | ,712 | ,080 | 2,28 | 2,60 | 1 | 3 |
| | Total | 248 | 2,55 | ,695 | ,044 | 2,47 | 2,64 | 1 | 3 |

| | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----|------|------|------|------|------|---|---|
| @9_separacio_precoc_pares | Girona | 99 | 2,57 | ,688 | ,069 | 2,43 | 2,70 | 1 | 3 |
| | Lleida | 70 | 2,47 | ,793 | ,095 | 2,28 | 2,66 | 1 | 3 |
| | Tarragona | 79 | 2,30 | ,806 | ,091 | 2,12 | 2,48 | 1 | 3 |
| | Total | 248 | 2,46 | ,762 | ,048 | 2,36 | 2,55 | 1 | 3 |
| @10_baix_rendiment_escola | Girona | 99 | 1,44 | ,626 | ,063 | 1,32 | 1,57 | 1 | 3 |
| | Lleida | 70 | 1,40 | ,600 | ,072 | 1,26 | 1,54 | 1 | 3 |
| | Tarragona | 79 | 1,42 | ,612 | ,069 | 1,28 | 1,55 | 1 | 3 |
| | Total | 248 | 1,42 | ,612 | ,039 | 1,35 | 1,50 | 1 | 3 |
| @11_delinquencia_grup_iguals | Girona | 99 | 2,48 | ,719 | ,072 | 2,34 | 2,63 | 1 | 3 |
| | Lleida | 70 | 2,23 | ,726 | ,087 | 2,06 | 2,40 | 1 | 3 |
| | Tarragona | 78 | 2,09 | ,648 | ,073 | 1,94 | 2,24 | 1 | 3 |
| | Total | 247 | 2,29 | ,717 | ,046 | 2,20 | 2,38 | 1 | 3 |
| @12_rebuig_grup_iguals | Girona | 99 | 2,79 | ,458 | ,046 | 2,70 | 2,88 | 1 | 3 |
| | Lleida | 70 | 2,69 | ,553 | ,066 | 2,55 | 2,82 | 1 | 3 |
| | Tarragona | 79 | 2,71 | ,510 | ,057 | 2,59 | 2,82 | 1 | 3 |
| | Total | 248 | 2,73 | ,503 | ,032 | 2,67 | 2,80 | 1 | 3 |
| @13_estrés_incapacitat_enfrontar_dificultats | Girona | 99 | 2,31 | ,680 | ,068 | 2,18 | 2,45 | 1 | 3 |
| | Lleida | 70 | 2,37 | ,641 | ,077 | 2,22 | 2,52 | 1 | 3 |
| | Tarragona | 79 | 2,09 | ,664 | ,075 | 1,94 | 2,24 | 1 | 3 |
| | Total | 248 | 2,26 | ,672 | ,043 | 2,17 | 2,34 | 1 | 3 |
| @14_escassa_habilitat_pares_educar | Girona | 99 | 2,13 | ,778 | ,078 | 1,98 | 2,29 | 1 | 3 |
| | Lleida | 70 | 2,01 | ,732 | ,088 | 1,84 | 2,19 | 1 | 3 |
| | Tarragona | 79 | 1,72 | ,598 | ,067 | 1,59 | 1,86 | 1 | 3 |
| | Total | 248 | 1,97 | ,730 | ,046 | 1,88 | 2,06 | 1 | 3 |
| @15_manca_suport_personal_social | Girona | 99 | 2,57 | ,657 | ,066 | 2,43 | 2,70 | 1 | 3 |
| | Lleida | 70 | 2,31 | ,713 | ,085 | 2,14 | 2,48 | 1 | 3 |
| | Tarragona | 79 | 2,11 | ,716 | ,081 | 1,95 | 2,27 | 1 | 3 |
| | Total | 248 | 2,35 | ,716 | ,045 | 2,26 | 2,44 | 1 | 3 |
| @16_entorn_marginal | Girona | 99 | 2,71 | ,627 | ,063 | 2,58 | 2,83 | 1 | 3 |
| | Lleida | 70 | 2,64 | ,682 | ,081 | 2,48 | 2,81 | 1 | 3 |
| | Tarragona | 79 | 2,39 | ,775 | ,087 | 2,22 | 2,57 | 1 | 3 |
| | Total | 248 | 2,59 | ,703 | ,045 | 2,50 | 2,68 | 1 | 3 |
| @17_actitud_negatives | Girona | 99 | 2,45 | ,659 | ,066 | 2,32 | 2,59 | 1 | 3 |
| | Lleida | 70 | 2,43 | ,604 | ,072 | 2,28 | 2,57 | 1 | 3 |
| | Tarragona | 78 | 2,29 | ,584 | ,066 | 2,16 | 2,43 | 1 | 3 |
| | Total | 247 | 2,40 | ,622 | ,040 | 2,32 | 2,47 | 1 | 3 |

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|------|------|-------|------|------|------|---|---|
| @18_assumpcio_riscos_impulsivitat | Girona | 99 | 2,27 | ,667 | ,067 | 2,14 | 2,41 | 1 | 3 |
| | Lleida | 70 | 2,33 | ,653 | ,078 | 2,17 | 2,48 | 1 | 3 |
| | Tarragona | 79 | 2,28 | ,619 | ,070 | 2,14 | 2,42 | 1 | 3 |
| | Total | 248 | 2,29 | ,646 | ,041 | 2,21 | 2,37 | 1 | 3 |
| @19_problemes_consum_toxics | Girona | 99 | 2,37 | ,679 | ,068 | 2,24 | 2,51 | 1 | 3 |
| | Lleida | 70 | 2,30 | ,709 | ,085 | 2,13 | 2,47 | 1 | 3 |
| | Tarragona | 78 | 2,28 | ,579 | ,066 | 2,15 | 2,41 | 1 | 3 |
| | Total | 247 | 2,32 | ,657 | ,042 | 2,24 | 2,41 | 1 | 3 |
| @20_problemes_maneig_enuig | Girona | 99 | 2,43 | ,688 | ,069 | 2,30 | 2,57 | 1 | 3 |
| | Lleida | 70 | 2,37 | ,726 | ,087 | 2,20 | 2,54 | 1 | 3 |
| | Tarragona | 79 | 2,18 | ,572 | ,064 | 2,05 | 2,31 | 1 | 3 |
| | Total | 248 | 2,33 | ,671 | ,043 | 2,25 | 2,42 | 1 | 3 |
| @21_baix_nivell_empatia_remordiment | Girona | 99 | 2,51 | ,676 | ,068 | 2,37 | 2,64 | 1 | 3 |
| | Lleida | 70 | 2,39 | ,687 | ,082 | 2,22 | 2,55 | 1 | 3 |
| | Tarragona | 79 | 2,28 | ,619 | ,070 | 2,14 | 2,42 | 1 | 3 |
| | Total | 248 | 2,40 | ,666 | ,042 | 2,32 | 2,48 | 1 | 3 |
| @22_problemes_concentracio_hiperactivitat | Girona | 99 | 2,64 | ,579 | ,058 | 2,52 | 2,75 | 1 | 3 |
| | Lleida | 70 | 2,61 | ,621 | ,074 | 2,47 | 2,76 | 1 | 3 |
| | Tarragona | 78 | 2,60 | ,631 | ,071 | 2,46 | 2,74 | 1 | 3 |
| | Total | 247 | 2,62 | ,606 | ,039 | 2,54 | 2,70 | 1 | 3 |
| @23_baixa_colaboracio_intervencions | Girona | 99 | 2,60 | ,605 | ,061 | 2,48 | 2,72 | 1 | 3 |
| | Lleida | 70 | 2,63 | ,618 | ,074 | 2,48 | 2,78 | 1 | 3 |
| | Tarragona | 78 | 2,53 | ,597 | ,068 | 2,39 | 2,66 | 1 | 3 |
| | Total | 247 | 2,58 | ,605 | ,038 | 2,51 | 2,66 | 1 | 3 |
| @24_baix_compromiss_escolar_laboral | Girona | 99 | 2,41 | ,729 | ,073 | 2,27 | 2,56 | 1 | 3 |
| | Lleida | 70 | 2,46 | ,736 | ,088 | 2,28 | 2,63 | 1 | 3 |
| | Tarragona | 78 | 2,36 | ,644 | ,073 | 2,21 | 2,50 | 1 | 3 |
| | Total | 247 | 2,41 | ,703 | ,045 | 2,32 | 2,50 | 1 | 3 |
| @A1_actitud_familiar_davant_delicte | Girona | 84 | 4,29 | ,844 | ,092 | 4,10 | 4,47 | 2 | 5 |
| | Lleida | 56 | 4,05 | ,840 | ,112 | 3,83 | 4,28 | 2 | 5 |
| | Tarragona | 75 | 4,01 | ,908 | ,105 | 3,80 | 4,22 | 1 | 5 |
| | Total | 215 | 4,13 | ,871 | ,059 | 4,01 | 4,25 | 1 | 5 |
| @A2_intel·ligencia | Girona | 615 | 2,00 | ,070 | ,003 | 1,99 | 2,00 | 1 | 2 |
| | Lleida | 373 | 1,99 | ,115 | ,006 | 1,97 | 2,00 | 1 | 2 |
| | Tarragona | 449 | 1,99 | ,094 | ,004 | 1,98 | 2,00 | 1 | 2 |
| | Total | 1437 | 1,99 | ,091 | ,002 | 1,99 | 2,00 | 1 | 2 |
| @A3_locus_control | Girona | 84 | 3,46 | 1,227 | ,134 | 3,20 | 3,73 | 1 | 5 |
| | Lleida | 55 | 3,62 | 1,497 | ,202 | 3,21 | 4,02 | 1 | 5 |
| | Tarragona | 76 | 3,45 | 1,570 | ,180 | 3,09 | 3,81 | 1 | 5 |

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|------|-------|------|------|------|---|---|
| | Total | 215 | 3,50 | 1,420 | ,097 | 3,31 | 3,69 | 1 | 5 |
| @A4_mantenir_vincles_entorn | Girona | 84 | 3,54 | 1,617 | ,176 | 3,18 | 3,89 | 1 | 5 |
| | Lleida | 56 | 2,96 | 1,595 | ,213 | 2,54 | 3,39 | 1 | 5 |
| | Tarragona | 75 | 2,99 | 1,529 | ,177 | 2,63 | 3,34 | 1 | 5 |
| | Total | 215 | 3,20 | 1,597 | ,109 | 2,98 | 3,41 | 1 | 5 |
| @A5_relacions_parella_dissocials | Girona | 84 | 3,50 | 1,092 | ,119 | 3,26 | 3,74 | 1 | 5 |
| | Lleida | 54 | 3,81 | 1,065 | ,145 | 3,52 | 4,11 | 1 | 5 |
| | Tarragona | 75 | 3,39 | 1,064 | ,123 | 3,14 | 3,63 | 1 | 5 |
| | Total | 213 | 3,54 | 1,084 | ,074 | 3,39 | 3,69 | 1 | 5 |
| @P1_implicacio_prosocial | Girona | 99 | 1,39 | ,491 | ,049 | 1,30 | 1,49 | 1 | 2 |
| | Lleida | 70 | 1,41 | ,496 | ,059 | 1,30 | 1,53 | 1 | 2 |
| | Tarragona | 78 | 1,45 | ,501 | ,057 | 1,34 | 1,56 | 1 | 2 |
| | Total | 247 | 1,42 | ,494 | ,031 | 1,36 | 1,48 | 1 | 2 |
| @P2_suport_social_fort | Girona | 99 | 1,80 | ,404 | ,041 | 1,72 | 1,88 | 1 | 2 |
| | Lleida | 70 | 1,64 | ,483 | ,058 | 1,53 | 1,76 | 1 | 2 |
| | Tarragona | 79 | 1,70 | ,463 | ,052 | 1,59 | 1,80 | 1 | 2 |
| | Total | 248 | 1,72 | ,449 | ,029 | 1,67 | 1,78 | 1 | 2 |
| @P3_forta_vinculacio_adult_prosocial | Girona | 99 | 1,76 | ,431 | ,043 | 1,67 | 1,84 | 1 | 2 |
| | Lleida | 70 | 1,71 | ,455 | ,054 | 1,61 | 1,82 | 1 | 2 |
| | Tarragona | 79 | 1,65 | ,481 | ,054 | 1,54 | 1,75 | 1 | 2 |
| | Total | 248 | 1,71 | ,455 | ,029 | 1,65 | 1,77 | 1 | 2 |
| @P4_actitud_positiva_intervencions_autoritats | Girona | 99 | 1,82 | ,388 | ,039 | 1,74 | 1,90 | 1 | 2 |
| | Lleida | 70 | 1,86 | ,352 | ,042 | 1,77 | 1,94 | 1 | 2 |
| | Tarragona | 79 | 1,87 | ,335 | ,038 | 1,80 | 1,95 | 1 | 2 |
| | Total | 248 | 1,85 | ,361 | ,023 | 1,80 | 1,89 | 1 | 2 |
| @P5_fort_compromiss_escola_treball | Girona | 99 | 1,65 | ,480 | ,048 | 1,55 | 1,74 | 1 | 2 |
| | Lleida | 70 | 1,69 | ,468 | ,056 | 1,57 | 1,80 | 1 | 2 |
| | Tarragona | 79 | 1,54 | ,501 | ,056 | 1,43 | 1,66 | 1 | 2 |
| | Total | 248 | 1,63 | ,485 | ,031 | 1,56 | 1,69 | 1 | 2 |
| @P6_perseverança_tret_personalitat | Girona | 99 | 1,45 | ,500 | ,050 | 1,35 | 1,55 | 1 | 2 |
| | Lleida | 70 | 1,33 | ,473 | ,057 | 1,22 | 1,44 | 1 | 2 |
| | Tarragona | 79 | 1,57 | ,498 | ,056 | 1,46 | 1,68 | 1 | 2 |
| | Total | 248 | 1,46 | ,499 | ,032 | 1,39 | 1,52 | 1 | 2 |
| @R1_resum_risc_global | Girona | 99 | 2,43 | ,657 | ,066 | 2,30 | 2,57 | 1 | 3 |
| | Lleida | 70 | 2,27 | ,700 | ,084 | 2,10 | 2,44 | 1 | 3 |
| | Tarragona | 79 | 2,19 | ,622 | ,070 | 2,05 | 2,33 | 1 | 3 |
| | Total | 248 | 2,31 | ,665 | ,042 | 2,23 | 2,39 | 1 | 3 |

| | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|-----------|-----|------|------|------|------|------|---|---|
| @R2_resum_risc_d elictes_violents | Girona | 88 | 2,52 | ,625 | ,067 | 2,39 | 2,66 | 1 | 3 |
| | Lleida | 13 | 2,38 | ,650 | ,180 | 1,99 | 2,78 | 1 | 3 |
| | Tarragona | 40 | 2,30 | ,687 | ,109 | 2,08 | 2,52 | 1 | 3 |
| | Total | 141 | 2,45 | ,648 | ,055 | 2,34 | 2,55 | 1 | 3 |
| @R3_resum_risc_vi olencia_centre | Girona | 12 | 2,50 | ,674 | ,195 | 2,07 | 2,93 | 1 | 3 |
| | Lleida | 10 | 2,80 | ,422 | ,133 | 2,50 | 3,10 | 2 | 3 |
| | Tarragona | 19 | 2,58 | ,607 | ,139 | 2,29 | 2,87 | 1 | 3 |
| | Total | 41 | 2,61 | ,586 | ,092 | 2,42 | 2,79 | 1 | 3 |
| @R4_resum_risc_s ortides_permisos | Girona | 12 | 2,17 | ,835 | ,241 | 1,64 | 2,70 | 1 | 3 |
| | Lleida | 10 | 2,50 | ,527 | ,167 | 2,12 | 2,88 | 2 | 3 |
| | Tarragona | 20 | 2,50 | ,827 | ,185 | 2,11 | 2,89 | 1 | 3 |
| | Total | 42 | 2,40 | ,767 | ,118 | 2,17 | 2,64 | 1 | 3 |

Taula B2. ANOVA de un factor

| | | Suma de cuadrados | gl | Media cuadrática | F | Sig. |
|--|--------------|-------------------|-----|------------------|-------|------|
| @1_violencia_previa | Inter-grupos | 3,843 | 2 | 1,921 | 3,143 | ,045 |
| | Intra-grupos | 149,754 | 245 | ,611 | | |
| | Total | 153,597 | 247 | | | |
| @2_historia_delictes_no_violents | Inter-grupos | ,564 | 2 | ,282 | ,481 | ,619 |
| | Intra-grupos | 143,529 | 245 | ,586 | | |
| | Total | 144,093 | 247 | | | |
| @3_inici_precoç_violencia | Inter-grupos | 1,544 | 2 | ,772 | 1,525 | ,220 |
| | Intra-grupos | 124,053 | 245 | ,506 | | |
| | Total | 125,597 | 247 | | | |
| @4_fracas_intervencions_anteriors | Inter-grupos | 2,828 | 2 | 1,414 | 3,264 | ,040 |
| | Intra-grupos | 106,139 | 245 | ,433 | | |
| | Total | 108,968 | 247 | | | |
| @5_intents_autolesio_suicidi_anteriors | Inter-grupos | ,195 | 2 | ,098 | ,387 | ,679 |
| | Intra-grupos | 61,724 | 245 | ,252 | | |
| | Total | 61,919 | 247 | | | |
| @6_exposicio_violencia_illar | Inter-grupos | 1,210 | 2 | ,605 | 1,053 | ,350 |
| | Intra-grupos | 140,726 | 245 | ,574 | | |
| | Total | 141,935 | 247 | | | |
| @7_historia_maltracte_infantil | Inter-grupos | 1,686 | 2 | ,843 | 1,472 | ,232 |
| | Intra-grupos | 140,362 | 245 | ,573 | | |
| | Total | 142,048 | 247 | | | |
| @8_delinquencia_pares | Inter-grupos | 4,473 | 2 | 2,236 | 4,771 | ,009 |
| | Intra-grupos | 114,846 | 245 | ,469 | | |
| | Total | 119,319 | 247 | | | |
| @9_separacio_precoç_pares | Inter-grupos | 3,037 | 2 | 1,519 | 2,649 | ,073 |
| | Intra-grupos | 140,475 | 245 | ,573 | | |
| | Total | 143,512 | 247 | | | |
| @10_baix_rendiment_escola | Inter-grupos | ,085 | 2 | ,042 | ,112 | ,894 |
| | Intra-grupos | 92,460 | 245 | ,377 | | |
| | Total | 92,544 | 247 | | | |
| @11_delinquencia_grup_iguals | Inter-grupos | 7,149 | 2 | 3,575 | 7,302 | ,001 |
| | Intra-grupos | 119,442 | 244 | ,490 | | |
| | Total | 126,591 | 246 | | | |

| | | | | | | |
|---|--------------|---------|-----|-------|-------|------|
| @12_rebuig_grup_iguals | Inter-grupos | ,501 | 2 | ,250 | ,990 | ,373 |
| | Intra-grupos | 61,935 | 245 | ,253 | | |
| | Total | 62,435 | 247 | | | |
| @13_estrés_incapacitat_enf_rontar_dificultats | Inter-grupos | 3,468 | 2 | 1,734 | 3,933 | ,021 |
| | Intra-grupos | 108,016 | 245 | ,441 | | |
| | Total | 111,484 | 247 | | | |
| @14_escassa_habilitat_pares_educar | Inter-grupos | 7,590 | 2 | 3,795 | 7,489 | ,001 |
| | Intra-grupos | 124,152 | 245 | ,507 | | |
| | Total | 131,742 | 247 | | | |
| @15_manca_suport_personalsocial | Inter-grupos | 9,096 | 2 | 4,548 | 9,493 | ,000 |
| | Intra-grupos | 117,384 | 245 | ,479 | | |
| | Total | 126,480 | 247 | | | |
| @16_entorn_marginal | Inter-grupos | 4,636 | 2 | 2,318 | 4,837 | ,009 |
| | Intra-grupos | 117,412 | 245 | ,479 | | |
| | Total | 122,048 | 247 | | | |
| @17_actitud_negatives | Inter-grupos | 1,211 | 2 | ,606 | 1,573 | ,209 |
| | Intra-grupos | 93,906 | 244 | ,385 | | |
| | Total | 95,117 | 246 | | | |
| @18_assumpcio_riscos_impulsivitat | Inter-grupos | ,144 | 2 | ,072 | ,172 | ,842 |
| | Intra-grupos | 102,953 | 245 | ,420 | | |
| | Total | 103,097 | 247 | | | |
| @19_problemes_consum_toxic | Inter-grupos | ,422 | 2 | ,211 | ,488 | ,615 |
| | Intra-grupos | 105,667 | 244 | ,433 | | |
| | Total | 106,089 | 246 | | | |
| @20_problemes_maneig_einuig | Inter-grupos | 3,037 | 2 | 1,518 | 3,439 | ,034 |
| | Intra-grupos | 108,185 | 245 | ,442 | | |
| | Total | 111,222 | 247 | | | |
| @21_baix_nivell_empatia_remordiment | Inter-grupos | 2,273 | 2 | 1,137 | 2,598 | ,077 |
| | Intra-grupos | 107,207 | 245 | ,438 | | |
| | Total | 109,480 | 247 | | | |
| @22_problemes_concentracio_hiperactivitat | Inter-grupos | ,052 | 2 | ,026 | ,071 | ,932 |
| | Intra-grupos | 90,174 | 244 | ,370 | | |
| | Total | 90,227 | 246 | | | |
| @23_baixa_colaboracio_intervencions | Inter-grupos | ,419 | 2 | ,209 | ,570 | ,566 |
| | Intra-grupos | 89,630 | 244 | ,367 | | |
| | Total | 90,049 | 246 | | | |

| | | | | | | |
|--|--------------|---------|------|-------|-------|------|
| @24_baix_compromis_escolar_laboral | Inter-grupos | ,360 | 2 | ,180 | ,362 | ,697 |
| | Intra-grupos | 121,340 | 244 | ,497 | | |
| | Total | 121,700 | 246 | | | |
| @A1_actitud_familiar_davant_delicte | Inter-grupos | 3,385 | 2 | 1,692 | 2,257 | ,107 |
| | Intra-grupos | 158,969 | 212 | ,750 | | |
| | Total | 162,353 | 214 | | | |
| @A2_intel·ligencia | Inter-grupos | ,017 | 2 | ,009 | 1,031 | ,357 |
| | Intra-grupos | 11,883 | 1434 | ,008 | | |
| | Total | 11,900 | 1436 | | | |
| @A3_locus_control | Inter-grupos | 1,085 | 2 | ,542 | ,267 | ,766 |
| | Intra-grupos | 430,664 | 212 | 2,031 | | |
| | Total | 431,749 | 214 | | | |
| @A4_mantenir_vincles_entorn | Inter-grupos | 15,987 | 2 | 7,994 | 3,199 | ,043 |
| | Intra-grupos | 529,808 | 212 | 2,499 | | |
| | Total | 545,795 | 214 | | | |
| @A5_relacions_parella_dissocials | Inter-grupos | 5,976 | 2 | 2,988 | 2,583 | ,078 |
| | Intra-grupos | 242,935 | 210 | 1,157 | | |
| | Total | 248,911 | 212 | | | |
| @P1_implicacio_prosocial | Inter-grupos | ,132 | 2 | ,066 | ,268 | ,765 |
| | Intra-grupos | 59,917 | 244 | ,246 | | |
| | Total | 60,049 | 246 | | | |
| @P2_suport_social_fort | Inter-grupos | 1,063 | 2 | ,531 | 2,671 | ,071 |
| | Intra-grupos | 48,740 | 245 | ,199 | | |
| | Total | 49,802 | 247 | | | |
| @P3_forta_vinculacio_adult_prosocial | Inter-grupos | ,553 | 2 | ,277 | 1,341 | ,263 |
| | Intra-grupos | 50,543 | 245 | ,206 | | |
| | Total | 51,097 | 247 | | | |
| @P4_actitud_positiva_intervencions_autoritat | Inter-grupos | ,145 | 2 | ,072 | ,553 | ,576 |
| | Intra-grupos | 32,033 | 245 | ,131 | | |
| | Total | 32,177 | 247 | | | |
| @P5_fort_compromis_escola_treball | Inter-grupos | ,818 | 2 | ,409 | 1,749 | ,176 |
| | Intra-grupos | 57,307 | 245 | ,234 | | |
| | Total | 58,125 | 247 | | | |
| @P6_perseverança_tret_personalitat | Inter-grupos | 2,157 | 2 | 1,078 | 4,451 | ,013 |
| | Intra-grupos | 59,355 | 245 | ,242 | | |
| | Total | 61,512 | 247 | | | |

| | | | | | | |
|----------------------------------|--------------|---------|-----|-------|-------|------|
| @R1_resum_risc_global | Inter-grupos | 2,775 | 2 | 1,387 | 3,197 | ,043 |
| | Intra-grupos | 106,318 | 245 | ,434 | | |
| | Total | 109,093 | 247 | | | |
| @R2_resum_risc_delictes_violents | Inter-grupos | 1,420 | 2 | ,710 | 1,706 | ,185 |
| | Intra-grupos | 57,431 | 138 | ,416 | | |
| | Total | 58,851 | 140 | | | |
| @R3_resum_risc_violencia_centre | Inter-grupos | ,525 | 2 | ,262 | ,753 | ,478 |
| | Intra-grupos | 13,232 | 38 | ,348 | | |
| | Total | 13,756 | 40 | | | |
| @R4_resum_risc_sortides_permisos | Inter-grupos | ,952 | 2 | ,476 | ,802 | ,456 |
| | Intra-grupos | 23,167 | 39 | ,594 | | |
| | Total | 24,119 | 41 | | | |

Taula B3. Comparaciones múltiples

HSD de Tukey

| Variable dependiente | (I) Territori JJ | (J) Territori JJ | Diferencia de medias (I-J) | Error típico | Sig. | Intervalo de confianza al 95% | |
|------------------------------------|------------------|------------------|----------------------------|--------------|------|-------------------------------|-----------------|
| | | | | | | Límite inferior | Límite superior |
| @1_violencia_previa | Girona | Lleida | -,288 [*] | ,122 | ,049 | -,58 | ,00 |
| | | Tarragona | -,030 | ,118 | ,965 | -,31 | ,25 |
| | Lleida | Girona | ,288 [*] | ,122 | ,049 | ,00 | ,58 |
| | | Tarragona | ,258 | ,128 | ,111 | -,04 | ,56 |
| | Tarragona | Girona | ,030 | ,118 | ,965 | -,25 | ,31 |
| | | Lleida | -,258 | ,128 | ,111 | -,56 | ,04 |
| @2_historia_delictes_novo_violents | Girona | Lleida | ,095 | ,120 | ,706 | -,19 | ,38 |
| | | Tarragona | -,020 | ,115 | ,983 | -,29 | ,25 |
| | Lleida | Girona | -,095 | ,120 | ,706 | -,38 | ,19 |
| | | Tarragona | -,116 | ,126 | ,628 | -,41 | ,18 |
| | Tarragona | Girona | ,020 | ,115 | ,983 | -,25 | ,29 |
| | | Lleida | ,116 | ,126 | ,628 | -,18 | ,41 |
| @3_inici_precoç_violencia | Girona | Lleida | ,059 | ,111 | ,856 | -,20 | ,32 |
| | | Tarragona | ,186 | ,107 | ,196 | -,07 | ,44 |
| | Lleida | Girona | -,059 | ,111 | ,856 | -,32 | ,20 |
| | | Tarragona | ,127 | ,117 | ,524 | -,15 | ,40 |
| | Tarragona | Girona | -,186 | ,107 | ,196 | -,44 | ,07 |
| | | Lleida | -,127 | ,117 | ,524 | -,40 | ,15 |

| | | | | | | | |
|--|-----------|-----------|--------|------|-------|------|------|
| @4_fracas_intervencions_anteriors | Girona | Lleida | -,090 | ,103 | ,658 | -,33 | ,15 |
| | | Tarragona | ,178 | ,099 | ,173 | -,06 | ,41 |
| | Lleida | Girona | ,090 | ,103 | ,658 | -,15 | ,33 |
| | | Tarragona | ,268* | ,108 | ,037 | ,01 | ,52 |
| | Tarragona | Girona | -,178 | ,099 | ,173 | -,41 | ,06 |
| | | Lleida | -,268* | ,108 | ,037 | -,52 | -,01 |
| @5_intents_autolesio_suicidi_anteriors | Girona | Lleida | -,065 | ,078 | ,685 | -,25 | ,12 |
| | | Tarragona | -,007 | ,076 | ,995 | -,19 | ,17 |
| | Lleida | Girona | ,065 | ,078 | ,685 | -,12 | ,25 |
| | | Tarragona | ,058 | ,082 | ,761 | -,14 | ,25 |
| | Tarragona | Girona | ,007 | ,076 | ,995 | -,17 | ,19 |
| | | Lleida | -,058 | ,082 | ,761 | -,25 | ,14 |
| @6_exposicio_violencia_llar | Girona | Lleida | -,076 | ,118 | ,795 | -,36 | ,20 |
| | | Tarragona | ,103 | ,114 | ,643 | -,17 | ,37 |
| | Lleida | Girona | ,076 | ,118 | ,795 | -,20 | ,36 |
| | | Tarragona | ,179 | ,124 | ,323 | -,11 | ,47 |
| | Tarragona | Girona | -,103 | ,114 | ,643 | -,37 | ,17 |
| | | Lleida | -,179 | ,124 | ,323 | -,47 | ,11 |
| @7_historia_maltracte_infantil | Girona | Lleida | ,018 | ,118 | ,988 | -,26 | ,30 |
| | | Tarragona | ,184 | ,114 | ,244 | -,09 | ,45 |
| | Lleida | Girona | -,018 | ,118 | ,988 | -,30 | ,26 |
| | | Tarragona | ,166 | ,124 | ,377 | -,13 | ,46 |
| | Tarragona | Girona | -,184 | ,114 | ,244 | -,45 | ,09 |
| | | Lleida | -,166 | ,124 | ,377 | -,46 | ,13 |
| @8_delinquencia_pares | Girona | Lleida | ,274* | ,107 | ,029 | ,02 | ,53 |
| | | Tarragona | ,274* | ,103 | ,023 | ,03 | ,52 |
| | Lleida | Girona | -,274* | ,107 | ,029 | -,53 | -,02 |
| | | Tarragona | ,000 | ,112 | 1,000 | -,27 | ,26 |
| | Tarragona | Girona | -,274* | ,103 | ,023 | -,52 | -,03 |
| | | Lleida | ,000 | ,112 | 1,000 | -,26 | ,27 |
| @9_separacio_precoç_pares | Girona | Lleida | ,094 | ,118 | ,705 | -,18 | ,37 |
| | | Tarragona | ,262 | ,114 | ,059 | -,01 | ,53 |
| | Lleida | Girona | -,094 | ,118 | ,705 | -,37 | ,18 |
| | | Tarragona | ,168 | ,124 | ,370 | -,13 | ,46 |
| | Tarragona | Girona | -,262 | ,114 | ,059 | -,53 | ,01 |
| | | Lleida | -,168 | ,124 | ,370 | -,46 | ,13 |

| | | | | | | | |
|--|-----------|-----------|--------|------|------|------|------|
| @10_baix_rendiment_escola | Girona | Lleida | ,044 | ,096 | ,888 | -,18 | ,27 |
| | | Tarragona | ,027 | ,093 | ,955 | -,19 | ,25 |
| | Lleida | Girona | -,044 | ,096 | ,888 | -,27 | ,18 |
| | | Tarragona | -,018 | ,101 | ,983 | -,26 | ,22 |
| | Tarragona | Girona | -,027 | ,093 | ,955 | -,25 | ,19 |
| | | Lleida | ,018 | ,101 | ,983 | -,22 | ,26 |
| @11_delinquencia_grup_iguals | Girona | Lleida | ,256 | ,109 | ,052 | ,00 | ,51 |
| | | Tarragona | ,395* | ,106 | ,001 | ,15 | ,64 |
| | Lleida | Girona | -,256 | ,109 | ,052 | -,51 | ,00 |
| | | Tarragona | ,139 | ,115 | ,451 | -,13 | ,41 |
| | Tarragona | Girona | -,395* | ,106 | ,001 | -,64 | -,15 |
| | | Lleida | -,139 | ,115 | ,451 | -,41 | ,13 |
| @12_rebuig_grup_iguals | Girona | Lleida | ,102 | ,079 | ,396 | -,08 | ,29 |
| | | Tarragona | ,079 | ,076 | ,551 | -,10 | ,26 |
| | Lleida | Girona | -,102 | ,079 | ,396 | -,29 | ,08 |
| | | Tarragona | -,023 | ,083 | ,958 | -,22 | ,17 |
| | Tarragona | Girona | -,079 | ,076 | ,551 | -,26 | ,10 |
| | | Lleida | ,023 | ,083 | ,958 | -,17 | ,22 |
| @13_estrés_incapacitat_enfrontar_dificultats | Girona | Lleida | -,058 | ,104 | ,840 | -,30 | ,19 |
| | | Tarragona | ,225 | ,100 | ,066 | -,01 | ,46 |
| | Lleida | Girona | ,058 | ,104 | ,840 | -,19 | ,30 |
| | | Tarragona | ,283* | ,109 | ,027 | ,03 | ,54 |
| | Tarragona | Girona | -,225 | ,100 | ,066 | -,46 | ,01 |
| | | Lleida | -,283* | ,109 | ,027 | -,54 | -,03 |
| @14_escassa_habilitat_pares_educar | Girona | Lleida | ,117 | ,111 | ,544 | -,15 | ,38 |
| | | Tarragona | ,410* | ,107 | ,001 | ,16 | ,66 |
| | Lleida | Girona | -,117 | ,111 | ,544 | -,38 | ,15 |
| | | Tarragona | ,293* | ,117 | ,034 | ,02 | ,57 |
| | Tarragona | Girona | -,410* | ,107 | ,001 | -,66 | -,16 |
| | | Lleida | -,293* | ,117 | ,034 | -,57 | -,02 |
| @15_manca_suport_personal_social | Girona | Lleida | ,251 | ,108 | ,054 | ,00 | ,51 |
| | | Tarragona | ,452* | ,104 | ,000 | ,21 | ,70 |
| | Lleida | Girona | -,251 | ,108 | ,054 | -,51 | ,00 |
| | | Tarragona | ,200 | ,114 | ,184 | -,07 | ,47 |
| | Tarragona | Girona | -,452* | ,104 | ,000 | -,70 | -,21 |
| | | Lleida | -,200 | ,114 | ,184 | -,47 | ,07 |

| | | | | | | | |
|-------------------------------------|-----------|-----------|--------|------|------|------|------|
| @16_entorn_marginal | Girona | Lleida | ,064 | ,108 | ,823 | -,19 | ,32 |
| | | Tarragona | ,315* | ,104 | ,008 | ,07 | ,56 |
| | Lleida | Girona | -,064 | ,108 | ,823 | -,32 | ,19 |
| | | Tarragona | ,250 | ,114 | ,072 | -,02 | ,52 |
| | Tarragona | Girona | -,315* | ,104 | ,008 | -,56 | -,07 |
| | | Lleida | -,250 | ,114 | ,072 | -,52 | ,02 |
| @17_actitud_negatives | Girona | Lleida | ,026 | ,097 | ,961 | -,20 | ,25 |
| | | Tarragona | ,160 | ,094 | ,207 | -,06 | ,38 |
| | Lleida | Girona | -,026 | ,097 | ,961 | -,25 | ,20 |
| | | Tarragona | ,134 | ,102 | ,392 | -,11 | ,37 |
| | Tarragona | Girona | -,160 | ,094 | ,207 | -,38 | ,06 |
| | | Lleida | -,134 | ,102 | ,392 | -,37 | ,11 |
| @18_assumpcio_riscos_impulsivitat | Girona | Lleida | -,056 | ,101 | ,846 | -,29 | ,18 |
| | | Tarragona | -,006 | ,098 | ,998 | -,24 | ,22 |
| | Lleida | Girona | ,056 | ,101 | ,846 | -,18 | ,29 |
| | | Tarragona | ,050 | ,106 | ,885 | -,20 | ,30 |
| | Tarragona | Girona | ,006 | ,098 | ,998 | -,22 | ,24 |
| | | Lleida | -,050 | ,106 | ,885 | -,30 | ,20 |
| @19_problemes_consum_toxics | Girona | Lleida | ,074 | ,103 | ,753 | -,17 | ,32 |
| | | Tarragona | ,092 | ,100 | ,628 | -,14 | ,33 |
| | Lleida | Girona | -,074 | ,103 | ,753 | -,32 | ,17 |
| | | Tarragona | ,018 | ,108 | ,985 | -,24 | ,27 |
| | Tarragona | Girona | -,092 | ,100 | ,628 | -,33 | ,14 |
| | | Lleida | -,018 | ,108 | ,985 | -,27 | ,24 |
| @20_problemes_maneg_enuig | Girona | Lleida | ,063 | ,104 | ,817 | -,18 | ,31 |
| | | Tarragona | ,257* | ,100 | ,029 | ,02 | ,49 |
| | Lleida | Girona | -,063 | ,104 | ,817 | -,31 | ,18 |
| | | Tarragona | ,194 | ,109 | ,178 | -,06 | ,45 |
| | Tarragona | Girona | -,257* | ,100 | ,029 | -,49 | -,02 |
| | | Lleida | -,194 | ,109 | ,178 | -,45 | ,06 |
| @21_baix_nivell_empatia_remordiment | Girona | Lleida | ,119 | ,103 | ,481 | -,12 | ,36 |
| | | Tarragona | ,227 | ,100 | ,062 | -,01 | ,46 |
| | Lleida | Girona | -,119 | ,103 | ,481 | -,36 | ,12 |
| | | Tarragona | ,107 | ,109 | ,585 | -,15 | ,36 |
| | Tarragona | Girona | -,227 | ,100 | ,062 | -,46 | ,01 |
| | | Lleida | -,107 | ,109 | ,585 | -,36 | ,15 |

| | | | | | | | |
|---|-----------|-----------|-------|------|------|------|-----|
| @22_problemes_conc entracio_hiperactivitat | Girona | Lleida | ,022 | ,095 | ,971 | -,20 | ,25 |
| | | Tarragona | ,034 | ,092 | ,928 | -,18 | ,25 |
| | Lleida | Girona | -,022 | ,095 | ,971 | -,25 | ,20 |
| | | Tarragona | ,012 | ,100 | ,992 | -,22 | ,25 |
| | Tarragona | Girona | -,034 | ,092 | ,928 | -,25 | ,18 |
| | | Lleida | -,012 | ,100 | ,992 | -,25 | ,22 |
| @23_baixa_colaboraci o_intervencions | Girona | Lleida | -,033 | ,095 | ,937 | -,26 | ,19 |
| | | Tarragona | ,070 | ,092 | ,724 | -,15 | ,29 |
| | Lleida | Girona | ,033 | ,095 | ,937 | -,19 | ,26 |
| | | Tarragona | ,103 | ,100 | ,558 | -,13 | ,34 |
| | Tarragona | Girona | -,070 | ,092 | ,724 | -,29 | ,15 |
| | | Lleida | -,103 | ,100 | ,558 | -,34 | ,13 |
| @24_baix_compromis_ escolar_laboral | Girona | Lleida | -,043 | ,110 | ,919 | -,30 | ,22 |
| | | Tarragona | ,055 | ,107 | ,863 | -,20 | ,31 |
| | Lleida | Girona | ,043 | ,110 | ,919 | -,22 | ,30 |
| | | Tarragona | ,098 | ,116 | ,675 | -,18 | ,37 |
| | Tarragona | Girona | -,055 | ,107 | ,863 | -,31 | ,20 |
| | | Lleida | -,098 | ,116 | ,675 | -,37 | ,18 |
| @A1_actitud_familiar_ davant_delicte | Girona | Lleida | ,232 | ,149 | ,268 | -,12 | ,58 |
| | | Tarragona | ,272 | ,138 | ,120 | -,05 | ,60 |
| | Lleida | Girona | -,232 | ,149 | ,268 | -,58 | ,12 |
| | | Tarragona | ,040 | ,153 | ,963 | -,32 | ,40 |
| | Tarragona | Girona | -,272 | ,138 | ,120 | -,60 | ,05 |
| | | Lleida | -,040 | ,153 | ,963 | -,40 | ,32 |
| @A2_intel·ligencia | Girona | Lleida | ,009 | ,006 | ,327 | -,01 | ,02 |
| | | Tarragona | ,004 | ,006 | ,756 | -,01 | ,02 |
| | Lleida | Girona | -,009 | ,006 | ,327 | -,02 | ,01 |
| | | Tarragona | -,004 | ,006 | ,761 | -,02 | ,01 |
| | Tarragona | Girona | -,004 | ,006 | ,756 | -,02 | ,01 |
| | | Lleida | ,004 | ,006 | ,761 | -,01 | ,02 |
| @A3_locus_control | Girona | Lleida | -,154 | ,247 | ,808 | -,74 | ,43 |
| | | Tarragona | ,017 | ,226 | ,997 | -,52 | ,55 |
| | Lleida | Girona | ,154 | ,247 | ,808 | -,43 | ,74 |
| | | Tarragona | ,171 | ,252 | ,777 | -,42 | ,77 |
| | Tarragona | Girona | -,017 | ,226 | ,997 | -,55 | ,52 |
| | | Lleida | -,171 | ,252 | ,777 | -,77 | ,42 |

| | | | | | | | |
|--|-----------|-----------|-------|------|------|--------|------|
| @A4_mantenir_vincles_entorn | Girona | Lleida | ,571 | ,273 | ,093 | -,07 | 1,22 |
| | | Tarragona | ,549 | ,251 | ,076 | -,04 | 1,14 |
| | Lleida | Girona | -,571 | ,273 | ,093 | -,1,22 | ,07 |
| | | Tarragona | -,022 | ,279 | ,996 | -,68 | ,64 |
| | Tarragona | Girona | -,549 | ,251 | ,076 | -,1,14 | ,04 |
| | | Lleida | ,022 | ,279 | ,996 | -,64 | ,68 |
| @A5_relacions_parella_dissocials | Girona | Lleida | -,315 | ,188 | ,216 | -,76 | ,13 |
| | | Tarragona | ,113 | ,171 | ,785 | -,29 | ,52 |
| | Lleida | Girona | ,315 | ,188 | ,216 | -,13 | ,76 |
| | | Tarragona | ,428 | ,192 | ,068 | -,02 | ,88 |
| | Tarragona | Girona | -,113 | ,171 | ,785 | -,52 | ,29 |
| | | Lleida | -,428 | ,192 | ,068 | -,88 | ,02 |
| @P1_implicacio_prosocial | Girona | Lleida | -,020 | ,077 | ,963 | -,20 | ,16 |
| | | Tarragona | -,055 | ,075 | ,746 | -,23 | ,12 |
| | Lleida | Girona | ,020 | ,077 | ,963 | -,16 | ,20 |
| | | Tarragona | -,034 | ,082 | ,907 | -,23 | ,16 |
| | Tarragona | Girona | ,055 | ,075 | ,746 | -,12 | ,23 |
| | | Lleida | ,034 | ,082 | ,907 | -,16 | ,23 |
| @P2_suport_social_fort | Girona | Lleida | ,155 | ,070 | ,069 | -,01 | ,32 |
| | | Tarragona | ,102 | ,067 | ,287 | -,06 | ,26 |
| | Lleida | Girona | -,155 | ,070 | ,069 | -,32 | ,01 |
| | | Tarragona | -,053 | ,073 | ,747 | -,23 | ,12 |
| | Tarragona | Girona | -,102 | ,067 | ,287 | -,26 | ,06 |
| | | Lleida | ,053 | ,073 | ,747 | -,12 | ,23 |
| @P3_forta_vinculacio_adult_prosocial | Girona | Lleida | ,043 | ,071 | ,815 | -,12 | ,21 |
| | | Tarragona | ,112 | ,069 | ,233 | -,05 | ,27 |
| | Lleida | Girona | -,043 | ,071 | ,815 | -,21 | ,12 |
| | | Tarragona | ,069 | ,075 | ,627 | -,11 | ,24 |
| | Tarragona | Girona | -,112 | ,069 | ,233 | -,27 | ,05 |
| | | Lleida | -,069 | ,075 | ,627 | -,24 | ,11 |
| @P4_actitud_positiva_i_intervencions_autoritat | Girona | Lleida | -,039 | ,056 | ,770 | -,17 | ,09 |
| | | Tarragona | -,055 | ,055 | ,570 | -,18 | ,07 |
| | Lleida | Girona | ,039 | ,056 | ,770 | -,09 | ,17 |
| | | Tarragona | -,016 | ,059 | ,959 | -,16 | ,12 |
| | Tarragona | Girona | ,055 | ,055 | ,570 | -,07 | ,18 |
| | | Lleida | ,016 | ,059 | ,959 | -,12 | ,16 |

| | | | | | | | |
|------------------------------------|-----------|-----------|--------|------|-------|-------|------|
| @P5_fort_compromis_ escola_treball | Girona | Lleida | -,039 | ,076 | ,862 | -,22 | ,14 |
| | | Tarragona | ,102 | ,073 | ,342 | -,07 | ,27 |
| | Lleida | Girona | ,039 | ,076 | ,862 | -,14 | ,22 |
| | | Tarragona | ,141 | ,079 | ,178 | -,05 | ,33 |
| | Tarragona | Girona | -,102 | ,073 | ,342 | -,27 | ,07 |
| | | Lleida | -,141 | ,079 | ,178 | -,33 | ,05 |
| @P6_perseverança_tret_personalitat | Girona | Lleida | ,126 | ,077 | ,231 | -,06 | ,31 |
| | | Tarragona | -,115 | ,074 | ,270 | -,29 | ,06 |
| | Lleida | Girona | -,126 | ,077 | ,231 | -,31 | ,06 |
| | | Tarragona | -,241* | ,081 | ,009 | -,43 | -,05 |
| | Tarragona | Girona | ,115 | ,074 | ,270 | -,06 | ,29 |
| | | Lleida | ,241* | ,081 | ,009 | ,05 | ,43 |
| @R1_resum_risc_global | Girona | Lleida | ,163 | ,103 | ,255 | -,08 | ,41 |
| | | Tarragona | ,244* | ,099 | ,039 | ,01 | ,48 |
| | Lleida | Girona | -,163 | ,103 | ,255 | -,41 | ,08 |
| | | Tarragona | ,082 | ,108 | ,731 | -,17 | ,34 |
| | Tarragona | Girona | -,244* | ,099 | ,039 | -,48 | -,01 |
| | | Lleida | -,082 | ,108 | ,731 | -,34 | ,17 |
| @R2_resum_risc_delictes_violents | Girona | Lleida | ,138 | ,192 | ,752 | -,32 | ,59 |
| | | Tarragona | ,223 | ,123 | ,170 | -,07 | ,51 |
| | Lleida | Girona | -,138 | ,192 | ,752 | -,59 | ,32 |
| | | Tarragona | ,085 | ,206 | ,911 | -,40 | ,57 |
| | Tarragona | Girona | -,223 | ,123 | ,170 | -,51 | ,07 |
| | | Lleida | -,085 | ,206 | ,911 | -,57 | ,40 |
| @R3_resum_risc_violencia_centre | Girona | Lleida | -,300 | ,253 | ,468 | -,92 | ,32 |
| | | Tarragona | -,079 | ,218 | ,930 | -,61 | ,45 |
| | Lleida | Girona | ,300 | ,253 | ,468 | -,32 | ,92 |
| | | Tarragona | ,221 | ,231 | ,607 | -,34 | ,78 |
| | Tarragona | Girona | ,079 | ,218 | ,930 | -,45 | ,61 |
| | | Lleida | -,221 | ,231 | ,607 | -,78 | ,34 |
| @R4_resum_risc_sortides_permisos | Girona | Lleida | -,333 | ,330 | ,575 | -1,14 | ,47 |
| | | Tarragona | -,333 | ,281 | ,469 | -1,02 | ,35 |
| | Lleida | Girona | ,333 | ,330 | ,575 | -,47 | 1,14 |
| | | Tarragona | ,000 | ,299 | 1,000 | -,73 | ,73 |
| | Tarragona | Girona | ,333 | ,281 | ,469 | -,35 | 1,02 |
| | | Lleida | ,000 | ,299 | 1,000 | -,73 | ,73 |

*. La diferencia de medias es significativa al nivel 0.05.

C. Taules relatives a les diferències entre els programes aplicats a cada territori.

TAULA C.1. ANOVA. Variable dependent: duresa del programa principal de la CB.

Variables independents: sexe del menor infractor i territori.

a) Estadístics descriptivos

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Territori JJ | Sexe | Media | Desviación típica | N |
|--------------|-------|-------|-------------------|------|
| Girona | Home | 6,44 | 4,749 | 493 |
| | Dona | 6,20 | 4,820 | 122 |
| | Total | 6,39 | 4,760 | 615 |
| Lleida | Home | 6,89 | 4,924 | 309 |
| | Dona | 6,95 | 4,658 | 64 |
| | Total | 6,90 | 4,873 | 373 |
| Tarragona | Home | 7,71 | 5,915 | 380 |
| | Dona | 5,25 | 4,797 | 69 |
| | Total | 7,33 | 5,821 | 449 |
| Total | Home | 6,97 | 5,219 | 1182 |
| | Dona | 6,13 | 4,795 | 255 |
| | Total | 6,82 | 5,155 | 1437 |

b) Pruebas de los efectos inter-sujetos

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Origen | Suma de cuadrados tipo III | gl | Media cuadrática | F | Sig. | Eta al cuadrado parcial |
|------------------------|----------------------------|------|------------------|----------|------|-------------------------|
| Modelo corregido | 594,136 ^a | 5 | 118,827 | 4,526 | ,000 | ,016 |
| Intersección territori | 33652,543 | 1 | 33652,543 | 1281,900 | ,000 | ,473 |
| sexe | 50,634 | 2 | 25,317 | ,964 | ,381 | ,001 |
| territori * sexe | 151,097 | 1 | 151,097 | 5,756 | ,017 | ,004 |
| Error | 231,690 | 2 | 115,845 | 4,413 | ,012 | ,006 |
| Total | 37566,730 | 1431 | 26,252 | | | |
| Total corregida | 104940,000 | 1437 | | | | |
| Total corregida | 38160,866 | 1436 | | | | |

a. R cuadrado = ,016 (R cuadrado corregida = ,012)

c) Territori JJ

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Territori JJ | Media | Error típ. | Intervalo de confianza 95% | |
|--------------|-------|------------|----------------------------|-----------------|
| | | | Límite inferior | Límite superior |
| Girona | 6,317 | ,259 | 5,809 | 6,826 |
| Lleida | 6,922 | ,352 | 6,231 | 7,612 |
| Tarragona | 6,478 | ,335 | 5,821 | 7,136 |

d) Comparaciones múltiples

Variable dependiente: Programa principal causa base

DHS de Tukey

| (I)Territori JJ | (J)Territori JJ | Diferencia de medias (I-J) | Error típ. | Sig. | Intervalo de confianza 95% | |
|-----------------|-----------------|----------------------------|------------|------|----------------------------|-----------------|
| | | | | | Límite inferior | Límite superior |
| Girona | Lleida | -,51 | ,336 | ,283 | -1,30 | ,28 |
| | Tarragona | -,94* | ,318 | ,009 | -1,69 | -,20 |
| Lleida | Girona | ,51 | ,336 | ,283 | -,28 | 1,30 |
| | Tarragona | -,43 | ,359 | ,453 | -1,27 | ,41 |
| Tarragona | Girona | ,94* | ,318 | ,009 | ,20 | 1,69 |
| | Lleida | ,43 | ,359 | ,453 | -,41 | 1,27 |

Basadas en las medias observadas.

El término de error es la media cuadrática(Error) = 26,252.

*. La diferencia de medias es significativa al nivel ,05.

e) Sexe

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Sexe | Media | Error típ. | Intervalo de confianza 95% | |
|------|-------|------------|----------------------------|-----------------|
| | | | Límite inferior | Límite superior |
| Home | 7,013 | ,152 | 6,715 | 7,311 |
| Dona | 6,132 | ,334 | 5,476 | 6,788 |

f) Territori JJ * Sexe

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Territori JJ | Sexe | Media | Error típ. | Intervalo de confianza 95% | |
|--------------|------|-------|------------|----------------------------|-----------------|
| | | | | Límite inferior | Límite superior |
| Girona | Home | 6,438 | ,231 | 5,985 | 6,891 |
| | Dona | 6,197 | ,464 | 5,287 | 7,107 |
| Lleida | Home | 6,890 | ,291 | 6,318 | 7,462 |
| | Dona | 6,953 | ,640 | 5,697 | 8,209 |
| Tarragona | Home | 7,711 | ,263 | 7,195 | 8,226 |
| | Dona | 5,246 | ,617 | 4,036 | 6,456 |

TAULA C.2. ANOVA. Variable dependent: duresa del programa principal de la CB.

Variables independents: Edat del menor infractor i territori.

a) Estadísticos descriptivos

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Territori JJ | Edat jove delictes causa base | Media | Desviación típica | N |
|--------------|-------------------------------|-------|-------------------|------|
| Girona | 14 | 6,32 | 4,493 | 114 |
| | 15 | 6,75 | 4,954 | 150 |
| | 16 | 6,65 | 4,984 | 162 |
| | 17 | 5,95 | 4,579 | 185 |
| | Total | 6,40 | 4,767 | 611 |
| Lleida | 14 | 7,43 | 4,701 | 56 |
| | 15 | 6,66 | 4,666 | 97 |
| | 16 | 7,15 | 5,190 | 105 |
| | 17 | 6,54 | 4,797 | 109 |
| | Total | 6,88 | 4,857 | 367 |
| Tarragona | 14 | 6,25 | 5,240 | 61 |
| | 15 | 8,23 | 6,067 | 94 |
| | 16 | 7,11 | 5,860 | 140 |
| | 17 | 7,46 | 5,872 | 149 |
| | Total | 7,34 | 5,839 | 444 |
| Total | 14 | 6,57 | 4,754 | 231 |
| | 15 | 7,13 | 5,238 | 341 |
| | 16 | 6,94 | 5,344 | 407 |
| | 17 | 6,60 | 5,130 | 443 |
| | Total | 6,82 | 5,160 | 1422 |

b) Pruebas de los efectos inter-sujetos

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Origen | Suma de cuadrados tipo III | gl | Media cuadrática | F | Sig. | Eta al cuadrado parcial |
|---------------------------|----------------------------|------|------------------|----------|------|-------------------------|
| Modelo corregido | 499,146 ^a | 11 | 45,377 | 1,714 | ,065 | ,013 |
| Intersección | 59278,925 | 1 | 59278,925 | 2238,915 | ,000 | ,614 |
| territori | 178,521 | 2 | 89,260 | 3,371 | ,035 | ,005 |
| fet_edat_jove | 71,977 | 3 | 23,992 | ,906 | ,437 | ,002 |
| territori * fet_edat_jove | 191,446 | 6 | 31,908 | 1,205 | ,301 | ,005 |
| Error | 37332,044 | 1410 | 26,477 | | | |
| Total | 103944,000 | 1422 | | | | |
| Total corregida | 37831,190 | 1421 | | | | |

a. R cuadrado = ,013 (R cuadrado corregida = ,005)

c) Territori JJ

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Territori JJ | Media | Error típ. | Intervalo de confianza 95% | |
|--------------|-------|------------|----------------------------|-----------------|
| | | | Límite inferior | Límite superior |
| Girona | 6,414 | ,211 | 5,999 | 6,829 |
| Lleida | 6,946 | ,278 | 6,399 | 7,492 |
| Tarragona | 7,261 | ,260 | 6,751 | 7,771 |

d) Comparaciones múltiples

Variable dependiente: Programa principal causa base

DHS de Tukey

| (I)Territori JJ | (J)Territori JJ | Diferencia de medias (I-J) | Error típ. | Sig. | Intervalo de confianza 95% | |
|-----------------|-----------------|----------------------------|------------|------|----------------------------|-----------------|
| | | | | | Límite inferior | Límite superior |
| Girona | Lleida | -,49 | ,340 | ,327 | -1,28 | ,31 |
| | Tarragona | -,95 [*] | ,321 | ,009 | -1,70 | -,19 |
| Lleida | Girona | ,49 | ,340 | ,327 | -,31 | 1,28 |
| | Tarragona | -,46 | ,363 | ,411 | -1,31 | ,39 |
| Tarragona | Girona | ,95 [*] | ,321 | ,009 | ,19 | 1,70 |
| | Lleida | ,46 | ,363 | ,411 | -,39 | 1,31 |

Basadas en las medias observadas.

El término de error es la media cuadrática(Error) = 26,477.

*. La diferencia de medias es significativa al nivel ,05.

e) Edat jove delictes causa base

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Edat jove delictes causa base | Media | Error típ. | Intervalo de confianza 95% | |
|-------------------------------|-------|------------|----------------------------|-----------------|
| | | | Límite inferior | Límite superior |
| 14 | 6,663 | ,356 | 5,966 | 7,361 |
| 15 | 7,214 | ,285 | 6,654 | 7,773 |
| 16 | 6,969 | ,259 | 6,461 | 7,478 |
| 17 | 6,648 | ,250 | 6,157 | 7,139 |

f) Comparaciones múltiples

Variable dependiente: Programa principal causa base

DHS de Tukey

| (I)Edat jove delictes causa base | (J)Edat jove delictes causa base | Diferencia de medias (I-J) | Error típ. | Sig. | Intervalo de confianza 95% | |
|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------|------------|-------|----------------------------|-----------------|
| | | | | | Límite inferior | Límite superior |
| 14 | 15 | -,56 | ,438 | ,571 | -1,69 | ,56 |
| | 16 | -,37 | ,424 | ,820 | -1,46 | ,72 |
| | 17 | -,03 | ,418 | 1,000 | -1,11 | 1,04 |
| 15 | 14 | ,56 | ,438 | ,571 | -,56 | 1,69 |
| | 16 | ,20 | ,378 | ,955 | -,78 | 1,17 |
| | 17 | ,53 | ,371 | ,478 | -,42 | 1,48 |
| 16 | 14 | ,37 | ,424 | ,820 | -,72 | 1,46 |
| | 15 | -,20 | ,378 | ,955 | -1,17 | ,78 |
| | 17 | ,34 | ,353 | ,778 | -,57 | 1,24 |
| 17 | 14 | ,03 | ,418 | 1,000 | -1,04 | 1,11 |
| | 15 | -,53 | ,371 | ,478 | -1,48 | ,42 |
| | 16 | -,34 | ,353 | ,778 | -1,24 | ,57 |

Basadas en las medias observadas.

El término de error es la media cuadrática(Error) = 26,477.

g) Territori JJ * Edat jove delictes causa base

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Territori JJ | Edat jove delictes causa base | Media | Error típ. | Intervalo de confianza 95% | |
|--------------|-------------------------------|-------|------------|----------------------------|-----------------|
| | | | | Límite inferior | Límite superior |
| Girona | 14 | 6,316 | ,482 | 5,370 | 7,261 |
| | 15 | 6,747 | ,420 | 5,923 | 7,571 |
| | 16 | 6,648 | ,404 | 5,855 | 7,441 |
| | 17 | 5,946 | ,378 | 5,204 | 6,688 |

| | | | | | |
|-----------|----|-------|------|-------|-------|
| Lleida | 14 | 7,429 | ,688 | 6,080 | 8,777 |
| | 15 | 6,660 | ,522 | 5,635 | 7,685 |
| | 16 | 7,152 | ,502 | 6,167 | 8,137 |
| | 17 | 6,541 | ,493 | 5,574 | 7,508 |
| Tarragona | 14 | 6,246 | ,659 | 4,954 | 7,538 |
| | 15 | 8,234 | ,531 | 7,193 | 9,275 |
| | 16 | 7,107 | ,435 | 6,254 | 7,960 |
| | 17 | 7,456 | ,422 | 6,629 | 8,283 |

**TAULA C.3. ANOVA. Variable dependent: duresa del programa principal de la CB.
Variables independents: nacionalitat del menor infractor i territori.**

a. Estadístics descriptius

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Territori JJ | Espanyol/Estranger | Media | Desviación típica | N |
|--------------|--------------------|-------|-------------------|------|
| Girona | Espanyol | 6,29 | 4,629 | 407 |
| | Estranger | 6,60 | 5,012 | 208 |
| | Total | 6,39 | 4,760 | 615 |
| Lleida | Espanyol | 6,89 | 4,884 | 253 |
| | Estranger | 6,92 | 4,872 | 120 |
| | Total | 6,90 | 4,873 | 373 |
| Tarragona | Espanyol | 7,34 | 5,622 | 287 |
| | Estranger | 7,32 | 6,175 | 162 |
| | Total | 7,33 | 5,821 | 449 |
| Total | Espanyol | 6,77 | 5,031 | 947 |
| | Estranger | 6,92 | 5,391 | 490 |
| | Total | 6,82 | 5,155 | 1437 |

b. Pruebas de los efectos inter-sujetos

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Origen | Suma de cuadrados tipo III | gl | Media cuadrática | F | Sig. | Eta al cuadrado parcial |
|----------------------|----------------------------|------|------------------|----------|------|-------------------------|
| Modelo corregido | 247,099 ^a | 5 | 49,420 | 1,865 | ,097 | ,006 |
| Intersección | 58552,645 | 1 | 58552,645 | 2209,984 | ,000 | ,607 |
| territori | 188,532 | 2 | 94,266 | 3,558 | ,029 | ,005 |
| estranger | 3,724 | 1 | 3,724 | ,141 | ,708 | ,000 |
| territori * stranger | 7,465 | 2 | 3,733 | ,141 | ,869 | ,000 |
| Error | 37913,766 | 1431 | 26,495 | | | |
| Total | 104940,000 | 1437 | | | | |
| Total corregida | 38160,866 | 1436 | | | | |

a. R cuadrado = ,006 (R cuadrado corregida = ,003)

c. Territori JJ

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Territori JJ | Media | Error típ. | Intervalo de confianza 95% | |
|--------------|-------|------------|----------------------------|-----------------|
| | | | Límite inferior | Límite superior |
| Girona | 6,441 | ,219 | 6,010 | 6,871 |
| Lleida | 6,907 | ,285 | 6,348 | 7,467 |
| Tarragona | 7,329 | ,253 | 6,833 | 7,826 |

d. Comparaciones múltiples

Variable dependiente: Programa principal causa base

DHS de Tukey

| (I)Territori JJ | (J)Territori JJ | Diferencia de medias (I-J) | Error típ. | Sig. | Intervalo de confianza 95% | |
|-----------------|-----------------|----------------------------|------------|------|----------------------------|-----------------|
| | | | | | Límite inferior | Límite superior |
| Girona | Lleida | -,51 | ,338 | ,286 | -1,30 | ,28 |
| | Tarragona | -,94* | ,320 | ,009 | -1,69 | -,19 |
| Lleida | Girona | ,51 | ,338 | ,286 | -,28 | 1,30 |
| | Tarragona | -,43 | ,361 | ,456 | -1,28 | ,41 |
| Tarragona | Girona | ,94* | ,320 | ,009 | ,19 | 1,69 |
| | Lleida | ,43 | ,361 | ,456 | -,41 | 1,28 |

Basadas en las medias observadas.

El término de error es la media cuadrática(Error) = 26,495.

*. La diferencia de medias es significativa al nivel ,05.

e. Espanyol/Estranger

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Espanyol/Estranger | Media | Error típ. | Intervalo de confianza 95% | |
|--------------------|-------|------------|----------------------------|-----------------|
| | | | Límite inferior | Límite superior |
| Espanyol | 6,837 | ,171 | 6,503 | 7,172 |
| Estranger | 6,947 | ,238 | 6,480 | 7,415 |

f. Territori JJ * Espanyol/Estranger

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Territori JJ | Espanyol/Estranger | Media | Error típ. | Intervalo de confianza 95% | |
|--------------|--------------------|-------|------------|----------------------------|-----------------|
| | | | | Límite inferior | Límite superior |
| Girona | Espanyol | 6,285 | ,255 | 5,785 | 6,786 |
| | Estranger | 6,596 | ,357 | 5,896 | 7,296 |
| Lleida | Espanyol | 6,889 | ,324 | 6,255 | 7,524 |
| | Estranger | 6,925 | ,470 | 6,003 | 7,847 |
| Tarragona | Espanyol | 7,338 | ,304 | 6,742 | 7,934 |
| | Estranger | 7,321 | ,404 | 6,528 | 8,114 |

TAULA C.4. ANOVA. Variable dependent: duresa del programa principal de la CB.

Variables independents: àrea geogràfica de procedència del menor i territori.

a. Estadísticos descriptivos

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Territori JJ | Àrea geogràfica de procedència | Media | Desviación típica | N |
|--------------|--------------------------------|-------|-------------------|-----|
| Girona | Espanya | 6,29 | 4,629 | 407 |
| | Unió Europea | 6,14 | 4,904 | 28 |
| | Resta d'Europa | 8,50 | 6,503 | 8 |
| | Magrib | 6,01 | 4,900 | 100 |
| | Resta d'Àfrica | 7,45 | 4,662 | 20 |
| | Centre i Sud Amèrica | 7,63 | 5,163 | 49 |
| | Àsia | 2,67 | 1,155 | 3 |
| | Total | 6,39 | 4,760 | 615 |

| | | | | |
|-----------|----------------------|-------|--------|------|
| Lleida | Espanya | 6,89 | 4,884 | 253 |
| | Unió Europea | 7,33 | 4,911 | 36 |
| | Resta d'Europa | 12,00 | 11,314 | 2 |
| | Magrib | 6,30 | 4,940 | 33 |
| | Resta d'Àfrica | 3,33 | 1,155 | 3 |
| | Centre i Sud Amèrica | 7,18 | 4,604 | 45 |
| | Àsia | 2,00 | . | 1 |
| | Total | 6,90 | 4,873 | 373 |
| Tarragona | Espanya | 7,34 | 5,622 | 287 |
| | Unió Europea | 5,88 | 5,336 | 34 |
| | Resta d'Europa | 5,67 | 4,726 | 3 |
| | Magrib | 7,65 | 6,270 | 69 |
| | Resta d'Àfrica | 15,50 | 4,950 | 2 |
| | Centre i Sud Amèrica | 7,47 | 6,583 | 51 |
| | Àsia | 9,67 | 5,132 | 3 |
| | Total | 7,33 | 5,821 | 449 |
| Total | Espanya | 6,77 | 5,031 | 947 |
| | Unió Europea | 6,49 | 5,051 | 98 |
| | Resta d'Europa | 8,38 | 6,564 | 13 |
| | Magrib | 6,62 | 5,439 | 202 |
| | Resta d'Àfrica | 7,60 | 5,083 | 25 |
| | Centre i Sud Amèrica | 7,43 | 5,517 | 145 |
| | Àsia | 5,57 | 4,894 | 7 |
| | Total | 6,82 | 5,155 | 1437 |

b. Pruebas de los efectos inter-sujetos

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Origen | Suma de cuadrados tipo III | gl | Media cuadrática | F | Sig. | Eta al cuadrado parcial |
|----------------------------------|----------------------------|------|------------------|---------|------|-------------------------|
| Modelo corregido | 803,452 ^a | 20 | 40,173 | 1,523 | ,065 | ,021 |
| Intersección | 5946,983 | 1 | 5946,983 | 225,415 | ,000 | ,137 |
| territori | 123,831 | 2 | 61,916 | 2,347 | ,096 | ,003 |
| nacionalitat_agrupat | 162,569 | 6 | 27,095 | 1,027 | ,406 | ,004 |
| territori * nacionalitat_agrupat | 421,657 | 12 | 35,138 | 1,332 | ,194 | ,011 |
| Error | 37357,414 | 1416 | 26,382 | | | |
| Total | 104940,000 | 1437 | | | | |
| Total corregida | 38160,866 | 1436 | | | | |

a. R cuadrado = ,021 (R cuadrado corregida = ,007)

c. Territori JJ

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Territori JJ | Media | Error típ. | Intervalo de confianza 95% | |
|--------------|-------|------------|----------------------------|-----------------|
| | | | Límite inferior | Límite superior |
| Girona | 6,384 | ,557 | 5,291 | 7,477 |
| Lleida | 6,434 | 1,016 | 4,441 | 8,427 |
| Tarragona | 8,454 | ,815 | 6,855 | 10,053 |

d. Comparaciones múltiples

Variable dependiente: Programa principal causa base

DHS de Tukey

| (I)Territori JJ | (J)Territori JJ | Diferencia de medias (I-J) | Error típ. | Sig. | Intervalo de confianza 95% | |
|-----------------|-----------------|----------------------------|------------|------|----------------------------|-----------------|
| | | | | | Límite inferior | Límite superior |
| Girona | Lleida | -,51 | ,337 | ,284 | -1,30 | ,28 |
| | Tarragona | -,94* | ,319 | ,009 | -1,69 | -,19 |
| Lleida | Girona | ,51 | ,337 | ,284 | -,28 | 1,30 |
| | Tarragona | -,43 | ,360 | ,455 | -1,28 | ,41 |
| Tarragona | Girona | ,94* | ,319 | ,009 | ,19 | 1,69 |
| | Lleida | ,43 | ,360 | ,455 | -,41 | 1,28 |

Basadas en las medias observadas.

El término de error es la media cuadrática(Error) = 26,382.

*. La diferencia de medias es significativa al nivel ,05.

e. Àrea geogràfica de procedència

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Àrea geogràfica de procedència | Media | Error típ. | Intervalo de confianza 95% | |
|--------------------------------|-------|------------|----------------------------|-----------------|
| | | | Límite inferior | Límite superior |
| Espanya | 6,837 | ,170 | 6,503 | 7,172 |
| Unió Europea | 6,453 | ,522 | 5,429 | 7,477 |
| Resta d'Europa | 8,722 | 1,676 | 5,434 | 12,010 |
| Magrib | 6,655 | ,401 | 5,869 | 7,441 |
| Resta d'Àfrica | 8,761 | 1,609 | 5,605 | 11,918 |
| Centre i Sud Amèrica | 7,427 | ,427 | 6,589 | 8,265 |
| Àsia | 4,778 | 2,210 | ,442 | 9,114 |

f. Comparaciones múltiples

Variable dependiente: Programa principal causa base

DHS de Tukey

| (I)Àrea geogràfica de procedència | (J)Àrea geogràfica de procedència | Diferencia de medias (I-J) | Error típ. | Sig. | Intervalo de confianza 95% | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|------------|-------|----------------------------|-----------------|
| | | | | | Límite inferior | Límite superior |
| Espanya | Unió Europea | ,28 | ,545 | ,999 | -1,33 | 1,89 |
| | Resta d'Europa | -1,62 | 1,434 | ,919 | -5,85 | 2,62 |
| | Magrib | ,15 | ,398 | 1,000 | -1,03 | 1,32 |
| | Resta d'Àfrica | -,83 | 1,041 | ,985 | -3,91 | 2,24 |
| | Centre i Sud Amèrica | -,67 | ,458 | ,768 | -2,02 | ,68 |
| | Àsia | 1,19 | 1,949 | ,996 | -4,56 | 6,95 |
| Unió Europea | Espanya | -,28 | ,545 | ,999 | -1,89 | 1,33 |
| | Resta d'Europa | -1,89 | 1,516 | ,874 | -6,37 | 2,58 |
| | Magrib | -,13 | ,632 | 1,000 | -2,00 | 1,74 |
| | Resta d'Àfrica | -1,11 | 1,151 | ,961 | -4,51 | 2,29 |
| | Centre i Sud Amèrica | -,94 | ,672 | ,799 | -2,93 | 1,04 |
| | Àsia | ,92 | 2,010 | ,999 | -5,01 | 6,85 |
| Resta d'Europa | Espanya | 1,62 | 1,434 | ,919 | -2,62 | 5,85 |
| | Unió Europea | 1,89 | 1,516 | ,874 | -2,58 | 6,37 |
| | Magrib | 1,77 | 1,470 | ,894 | -2,57 | 6,11 |
| | Resta d'Àfrica | ,78 | 1,756 | ,999 | -4,40 | 5,97 |
| | Centre i Sud Amèrica | ,95 | 1,487 | ,996 | -3,44 | 5,34 |
| | Àsia | 2,81 | 2,408 | ,906 | -4,30 | 9,92 |
| Magrib | Espanya | -,15 | ,398 | 1,000 | -1,32 | 1,03 |
| | Unió Europea | ,13 | ,632 | 1,000 | -1,74 | 2,00 |
| | Resta d'Europa | -1,77 | 1,470 | ,894 | -6,11 | 2,57 |
| | Resta d'Àfrica | -,98 | 1,089 | ,972 | -4,20 | 2,23 |
| | Centre i Sud Amèrica | -,82 | ,559 | ,769 | -2,47 | ,84 |
| | Àsia | 1,05 | 1,975 | ,998 | -4,78 | 6,88 |
| Resta d'Àfrica | Espanya | ,83 | 1,041 | ,985 | -2,24 | 3,91 |
| | Unió Europea | 1,11 | 1,151 | ,961 | -2,29 | 4,51 |
| | Resta d'Europa | -,78 | 1,756 | ,999 | -5,97 | 4,40 |
| | Magrib | ,98 | 1,089 | ,972 | -2,23 | 4,20 |
| | Centre i Sud Amèrica | ,17 | 1,112 | 1,000 | -3,12 | 3,45 |
| | Àsia | 2,03 | 2,196 | ,969 | -4,46 | 8,51 |

| | | | | | | |
|----------------------|----------------------|-------|-------|-------|-------|------|
| Centre i Sud Amèrica | Espanya | ,67 | ,458 | ,768 | -,68 | 2,02 |
| | Unió Europea | ,94 | ,672 | ,799 | -1,04 | 2,93 |
| | Resta d'Europa | -,95 | 1,487 | ,996 | -5,34 | 3,44 |
| | Magrib | ,82 | ,559 | ,769 | -,84 | 2,47 |
| | Resta d'Àfrica | -,17 | 1,112 | 1,000 | -3,45 | 3,12 |
| | Àsia | 1,86 | 1,988 | ,966 | -4,01 | 7,73 |
| Àsia | Espanya | -1,19 | 1,949 | ,996 | -6,95 | 4,56 |
| | Unió Europea | -,92 | 2,010 | ,999 | -6,85 | 5,01 |
| | Resta d'Europa | -2,81 | 2,408 | ,906 | -9,92 | 4,30 |
| | Magrib | -1,05 | 1,975 | ,998 | -6,88 | 4,78 |
| | Resta d'Àfrica | -2,03 | 2,196 | ,969 | -8,51 | 4,46 |
| | Centre i Sud Amèrica | -1,86 | 1,988 | ,966 | -7,73 | 4,01 |

Basadas en las medias observadas.

El término de error es la media cuadrática(Error) = 26,382.

g. Territori JJ * Àrea geogràfica de procedència

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Territori JJ | Àrea geogràfica de procedència | Media | Error típ. | Intervalo de confianza 95% | |
|--------------|--------------------------------|--------|------------|----------------------------|-----------------|
| | | | | Límite inferior | Límite superior |
| Girona | Espanya | 6,285 | ,255 | 5,786 | 6,784 |
| | Unió Europea | 6,143 | ,971 | 4,239 | 8,047 |
| | Resta d'Europa | 8,500 | 1,816 | 4,938 | 12,062 |
| | Magrib | 6,010 | ,514 | 5,002 | 7,018 |
| | Resta d'Àfrica | 7,450 | 1,149 | 5,197 | 9,703 |
| | Centre i Sud Amèrica | 7,633 | ,734 | 6,193 | 9,072 |
| | Àsia | 2,667 | 2,965 | -3,151 | 8,484 |
| Lleida | Espanya | 6,889 | ,323 | 6,256 | 7,523 |
| | Unió Europea | 7,333 | ,856 | 5,654 | 9,013 |
| | Resta d'Europa | 12,000 | 3,632 | 4,875 | 19,125 |
| | Magrib | 6,303 | ,894 | 4,549 | 8,057 |
| | Resta d'Àfrica | 3,333 | 2,965 | -2,484 | 9,151 |
| | Centre i Sud Amèrica | 7,178 | ,766 | 5,676 | 8,680 |
| | Àsia | 2,000 | 5,136 | -8,076 | 12,076 |

| | | | | |
|----------------------|--------|-------|-------|--------|
| Espanya | 7,338 | ,303 | 6,743 | 7,933 |
| Unió Europea | 5,882 | ,881 | 4,154 | 7,610 |
| Resta d'Europa | 5,667 | 2,965 | ,151 | 11,484 |
| Tarragona Magrib | 7,652 | ,618 | 6,439 | 8,865 |
| Resta d'Àfrica | 15,500 | 3,632 | 8,375 | 22,625 |
| Centre i Sud Amèrica | 7,471 | ,719 | 6,060 | 8,881 |
| Àsia | 9,667 | 2,965 | 3,849 | 15,484 |

TAULA C.5. ANOVA. Variable dependent: duresa del programa principal de la CB.
Variables independents: categoria del fet principal de la CB i territori.

a. Estadístics descriptius

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Territori JJ | Categoria fet principal causa base | Media | Desviación típica | N |
|--------------|------------------------------------|-------|-------------------|-----|
| Girona | Contra les persones | 7,02 | 4,999 | 209 |
| | Contra la llibertat sexual | 7,67 | 4,933 | 3 |
| | Contra la propietat | 6,40 | 4,778 | 249 |
| | Drogues | 9,75 | 7,588 | 4 |
| | Trànsit | 5,71 | 4,092 | 31 |
| | Altres | 5,29 | 4,152 | 119 |
| | Total | 6,39 | 4,760 | 615 |
| Lleida | Contra les persones | 5,94 | 4,738 | 94 |
| | Contra la llibertat sexual | 12,00 | 1,414 | 2 |
| | Contra la propietat | 7,48 | 4,959 | 170 |
| | Drogues | 11,00 | . | 1 |
| | Trànsit | 6,63 | 4,258 | 19 |
| | Altres | 6,71 | 4,877 | 87 |
| | Total | 6,90 | 4,873 | 373 |
| Tarragona | Contra les persones | 6,78 | 5,670 | 158 |
| | Contra la llibertat sexual | 7,60 | 5,621 | 10 |
| | Contra la propietat | 8,44 | 6,182 | 183 |
| | Drogues | 8,00 | 5,014 | 8 |
| | Trànsit | 7,42 | 5,113 | 19 |
| | Altres | 5,56 | 4,999 | 71 |
| | Total | 7,33 | 5,821 | 449 |

| | | | | |
|-------|----------------------------|------|-------|------|
| | Contra les persones | 6,72 | 5,194 | 461 |
| | Contra la llibertat sexual | 8,20 | 5,130 | 15 |
| | Contra la propietat | 7,32 | 5,352 | 602 |
| Total | Drogues | 8,77 | 5,495 | 13 |
| | Trànsit | 6,43 | 4,431 | 69 |
| | Altres | 5,81 | 4,638 | 277 |
| | Total | 6,82 | 5,155 | 1437 |

b. Pruebas de los efectos inter-sujetos

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Origen | Suma de cuadrados tipo III | gl | Media cuadrática | F | Sig. | Eta al cuadrado parcial |
|-------------------------|----------------------------|------|------------------|---------|------|-------------------------|
| Modelo corregido | 1241,589 ^a | 17 | 73,035 | 2,807 | ,000 | ,033 |
| Intersección | 7283,966 | 1 | 7283,966 | 279,961 | ,000 | ,165 |
| territori | 28,449 | 2 | 14,225 | ,547 | ,579 | ,001 |
| fet_agrupat | 597,109 | 5 | 119,422 | 4,590 | ,000 | ,016 |
| territori * fet_agrupat | 511,637 | 10 | 51,164 | 1,966 | ,033 | ,014 |
| Error | 36919,277 | 1419 | 26,018 | | | |
| Total | 104940,000 | 1437 | | | | |
| Total corregida | 38160,866 | 1436 | | | | |

a. R cuadrado = ,033 (R cuadrado corregida = ,021)

c. Territori JJ

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Territori JJ | Media | Error típ. | Intervalo de confianza 95% | |
|--------------|-------|------------|----------------------------|-----------------|
| | | | Límite inferior | Límite superior |
| Girona | 6,973 | ,676 | 5,646 | 8,300 |
| Lleida | 8,293 | 1,069 | 6,196 | 10,389 |
| Tarragona | 7,301 | ,468 | 6,382 | 8,220 |

d. Comparaciones múltiples

Variable dependiente: Programa principal causa base

DHS de Tukey

| (I)Territori JJ | (J)Territori JJ | Diferencia de medias (I-J) | Error típ. | Sig. | Intervalo de confianza 95% | |
|-----------------|-----------------|----------------------------|------------|------|----------------------------|-----------------|
| | | | | | Límite inferior | Límite superior |
| Girona | Lleida | ,51 | ,335 | ,279 | -1,30 | ,27 |
| | Tarragona | ,94* | ,317 | ,008 | -1,68 | -,20 |
| Lleida | Girona | ,51 | ,335 | ,279 | -,27 | 1,30 |
| | Tarragona | -,43 | ,357 | ,450 | -1,27 | ,41 |
| Tarragona | Girona | ,94* | ,317 | ,008 | ,20 | 1,68 |
| | Lleida | ,43 | ,357 | ,450 | -,41 | 1,27 |

Basadas en las medias observadas.

El término de error es la media cuadrática(Error) = 26,018.

*. La diferencia de medias es significativa al nivel ,05.

e. Categoría fet principal causa base

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Categoría fet principal causa base | Media | Error típ. | Intervalo de confianza 95% | |
|------------------------------------|-------|------------|----------------------------|-----------------|
| | | | Límite inferior | Límite superior |
| Contra les persones | 6,582 | ,251 | 6,090 | 7,074 |
| Contra la llibertat sexual | 9,089 | 1,643 | 5,867 | 12,311 |
| Contra la propietat | 7,438 | ,211 | 7,025 | 7,852 |
| Drogues | 9,583 | 1,994 | 5,672 | 13,494 |
| Trànsit | 6,587 | ,631 | 5,351 | 7,824 |
| Altres | 5,854 | ,313 | 5,239 | 6,469 |

f. Comparaciones múltiples

Variable dependiente: Programa principal causa base

DHS de Tukey

| (I) Categoría fet principal causa base | (J) Categoría fet principal causa base | Diferencia de medias (I-J) | Error típ. | Sig. | Intervalo de confianza 95% | |
|--|--|----------------------------|------------|-------|----------------------------|-----------------|
| | | | | | Límite inferior | Límite superior |
| Contra les persones | Contra la llibertat sexual | -1,48 | 1,338 | ,879 | -5,30 | 2,34 |
| | Contra la propietat | -,60 | ,316 | ,395 | -1,50 | ,30 |
| | Drogues | -2,05 | 1,435 | ,710 | -6,14 | 2,04 |
| | Trànsit | ,29 | ,658 | ,998 | -1,59 | 2,16 |
| | Altres | ,92 | ,388 | ,171 | -,19 | 2,02 |
| Contra la llibertat sexual | Contra les persones | 1,48 | 1,338 | ,879 | -2,34 | 5,30 |
| | Contra la propietat | ,88 | 1,333 | ,986 | -2,93 | 4,68 |
| | Drogues | -,57 | 1,933 | 1,000 | -6,08 | 4,95 |
| | Trànsit | 1,77 | 1,453 | ,830 | -2,38 | 5,91 |
| | Altres | 2,39 | 1,352 | ,485 | -1,46 | 6,25 |
| Contra la propietat | Contra les persones | ,60 | ,316 | ,395 | -,30 | 1,50 |
| | Contra la llibertat sexual | -,88 | 1,333 | ,986 | -4,68 | 2,93 |
| | Drogues | -1,45 | 1,430 | ,914 | -5,53 | 2,64 |
| | Trànsit | ,89 | ,648 | ,744 | -,96 | 2,74 |
| | Altres | 1,52* | ,370 | ,001 | ,46 | 2,58 |
| Drogues | Contra les persones | 2,05 | 1,435 | ,710 | -2,04 | 6,14 |
| | Contra la llibertat sexual | ,57 | 1,933 | 1,000 | -4,95 | 6,08 |
| | Contra la propietat | 1,45 | 1,430 | ,914 | -2,64 | 5,53 |
| | Trànsit | 2,33 | 1,542 | ,655 | -2,07 | 6,74 |
| | Altres | 2,96 | 1,448 | ,316 | -1,17 | 7,09 |
| Trànsit | Contra les persones | -,29 | ,658 | ,998 | -2,16 | 1,59 |
| | Contra la llibertat sexual | -1,77 | 1,453 | ,830 | -5,91 | 2,38 |
| | Contra la propietat | -,89 | ,648 | ,744 | -2,74 | ,96 |
| | Drogues | -2,33 | 1,542 | ,655 | -6,74 | 2,07 |
| | Altres | ,63 | ,686 | ,942 | -1,33 | 2,59 |
| Altres | Contra les persones | -,92 | ,388 | ,171 | -2,02 | ,19 |
| | Contra la llibertat sexual | -2,39 | 1,352 | ,485 | -6,25 | 1,46 |
| | Contra la propietat | -1,52* | ,370 | ,001 | -2,58 | -,46 |
| | Drogues | -2,96 | 1,448 | ,316 | -7,09 | 1,17 |
| | Trànsit | -,63 | ,686 | ,942 | -2,59 | 1,33 |

Basadas en las medias observadas.

El término de error es la media cuadrática(Error) = 26,018.

*. La diferencia de medias es significativa al nivel ,05.

g. Territori JJ * Categoria fet principal causa base

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Territori JJ | Categoria fet principal causa base | Media | Error típ. | Intervalo de confianza 95% | |
|--------------|------------------------------------|--------|------------|----------------------------|-----------------|
| | | | | Límite inferior | Límite superior |
| Girona | Contra les persones | 7,024 | ,353 | 6,332 | 7,716 |
| | Contra la llibertat sexual | 7,667 | 2,945 | 1,890 | 13,444 |
| | Contra la propietat | 6,402 | ,323 | 5,768 | 7,036 |
| | Drogues | 9,750 | 2,550 | 4,747 | 14,753 |
| | Trànsit | 5,710 | ,916 | 3,913 | 7,507 |
| | Altres | 5,286 | ,468 | 4,368 | 6,203 |
| Lleida | Contra les persones | 5,936 | ,526 | 4,904 | 6,968 |
| | Contra la llibertat sexual | 12,000 | 3,607 | 4,925 | 19,075 |
| | Contra la propietat | 7,476 | ,391 | 6,709 | 8,244 |
| | Drogues | 11,000 | 5,101 | ,994 | 21,006 |
| | Trànsit | 6,632 | 1,170 | 4,336 | 8,927 |
| | Altres | 6,713 | ,547 | 5,640 | 7,785 |
| Tarragona | Contra les persones | 6,785 | ,406 | 5,989 | 7,581 |
| | Contra la llibertat sexual | 7,600 | 1,613 | 4,436 | 10,764 |
| | Contra la propietat | 8,437 | ,377 | 7,698 | 9,177 |
| | Drogues | 8,000 | 1,803 | 4,462 | 11,538 |
| | Trànsit | 7,421 | 1,170 | 5,126 | 9,717 |
| | Altres | 5,563 | ,605 | 4,376 | 6,751 |

**TAULA C.6. ANOVA. Variable dependent: duresa del programa principal de la CB.
Variables independents: violència/no—violència del fet principal de la CB i territori.**

a. Estadísticos descriptivos

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Territori JJ | Violència fet principal causa base | Media | Desviación típica | N |
|--------------|------------------------------------|-------|-------------------|------|
| Girona | Violent | 7,21 | 5,163 | 261 |
| | No violent | 5,79 | 4,349 | 354 |
| | Total | 6,39 | 4,760 | 615 |
| Lleida | Violent | 7,51 | 5,454 | 138 |
| | No violent | 6,54 | 4,472 | 235 |
| | Total | 6,90 | 4,873 | 373 |
| Tarragona | Violent | 7,98 | 6,312 | 210 |
| | No violent | 6,76 | 5,300 | 239 |
| | Total | 7,33 | 5,821 | 449 |
| Total | Violent | 7,54 | 5,649 | 609 |
| | No violent | 6,28 | 4,691 | 828 |
| | Total | 6,82 | 5,155 | 1437 |

b. Pruebas de los efectos inter-sujetos

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Origen | Suma de cuadrados tipo III | gl | Media cuadrática | F | Sig. | Eta al cuadrado parcial |
|---------------------------|----------------------------|------|------------------|----------|------|-------------------------|
| Modelo corregido | 785,669 ^a | 5 | 157,134 | 6,016 | ,000 | ,021 |
| Intersección territori | 64434,808 | 1 | 64434,808 | 2467,043 | ,000 | ,633 |
| fet_violencia | 201,790 | 2 | 100,895 | 3,863 | ,021 | ,005 |
| territori * fet_violencia | 480,134 | 1 | 480,134 | 18,383 | ,000 | ,013 |
| Error | 11,898 | 2 | 5,949 | ,228 | ,796 | ,000 |
| Total | 37375,197 | 1431 | 26,118 | | | |
| Total corregida | 104940,000 | 1437 | | | | |
| Total corregida | 38160,866 | 1436 | | | | |

a. R cuadrado = ,021 (R cuadrado corregida = ,017)

c. Territori JJ

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Territori JJ | Media | Error típ. | Intervalo de confianza 95% | |
|--------------|-------|------------|----------------------------|-----------------|
| | | | Límite inferior | Límite superior |
| Girona | 6,498 | ,208 | 6,089 | 6,907 |
| Lleida | 7,026 | ,274 | 6,488 | 7,564 |
| Tarragona | 7,371 | ,242 | 6,897 | 7,845 |

d. Comparaciones múltiples

Variable dependiente: Programa principal causa base

DHS de Tukey

| (I)Territori JJ | (J)Territori JJ | Diferencia de medias (I-J) | Error típ. | Sig. | Intervalo de confianza 95% | |
|-----------------|-----------------|----------------------------|------------|------|----------------------------|-----------------|
| | | | | | Límite inferior | Límite superior |
| Girona | Lleida | -,51 | ,335 | ,281 | -1,30 | ,28 |
| | Tarragona | -,94* | ,317 | ,009 | -1,69 | -,20 |
| Lleida | Girona | ,51 | ,335 | ,281 | -,28 | 1,30 |
| | Tarragona | -,43 | ,358 | ,451 | -1,27 | ,41 |
| Tarragona | Girona | ,94* | ,317 | ,009 | ,20 | 1,69 |
| | Lleida | ,43 | ,358 | ,451 | -,41 | 1,27 |

Basadas en las medias observadas.

El término de error es la media cuadrática(Error) = 26,118.

*. La diferencia de medias es significativa al nivel ,05.

e. Violència fet principal causa base

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Violència fet principal causa base | Media | Error típ. | Intervalo de confianza 95% | |
|------------------------------------|-------|------------|----------------------------|-----------------|
| | | | Límite inferior | Límite superior |
| Violent | 7,566 | ,214 | 7,146 | 7,987 |
| No violent | 6,364 | ,181 | 6,009 | 6,718 |

f. Territori JJ * Violència fet principal causa base

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Territori JJ | Violència fet principal causa base | Media | Error típ. | Intervalo de confianza 95% | |
|--------------|------------------------------------|-------|------------|----------------------------|-----------------|
| | | | | Límite inferior | Límite superior |
| Girona | Violent | 7,211 | ,316 | 6,590 | 7,831 |
| | No violent | 5,785 | ,272 | 5,252 | 6,318 |
| Lleida | Violent | 7,507 | ,435 | 6,654 | 8,361 |
| | No violent | 6,545 | ,333 | 5,891 | 7,199 |
| Tarragona | Violent | 7,981 | ,353 | 7,289 | 8,673 |
| | No violent | 6,762 | ,331 | 6,113 | 7,410 |

TAULA C.7. ANOVA. Variable dependent: duresa del programa principal de la CB.

Variables independents: tipus de fet (delicte o falta) del fet principal de la CB i territori.

a. Estadísticos descriptivos

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Territori JJ | Delicte/Falta fet principal causa base | Media | Desviación típica | N |
|--------------|--|-------|-------------------|------|
| Girona | Delicte | 6,78 | 5,049 | 337 |
| | Falta | 5,92 | 4,348 | 278 |
| | Total | 6,39 | 4,760 | 615 |
| Lleida | Delicte | 7,84 | 5,194 | 242 |
| | Falta | 5,16 | 3,639 | 131 |
| | Total | 6,90 | 4,873 | 373 |
| Tarragona | Delicte | 7,77 | 5,920 | 376 |
| | Falta | 5,05 | 4,693 | 73 |
| | Total | 7,33 | 5,821 | 449 |
| Total | Delicte | 7,44 | 5,460 | 955 |
| | Falta | 5,58 | 4,233 | 482 |
| | Total | 6,82 | 5,155 | 1437 |

b. Pruebas de los efectos inter-sujetos
Variable dependiente: Programa principal causa base

| Origen | Suma de cuadrados tipo III | g | Media cuadrática | F | Sig. | Eta al cuadrado parcial |
|-------------------|----------------------------|-----|------------------|---------|------|-------------------------|
| Modelo corregido | 1409,066 ^a | 5 | 281,813 | 1,0973 | ,000 | ,037 |
| Intersección | 42797,629 | 1 | 42797,629 | 666,406 | ,000 | ,538 |
| territori | 5,096 | 2 | 2,548 | ,099 | ,906 | ,000 |
| tipus | 1129,121 | 1 | 1129,121 | 3,964 | ,000 | ,030 |
| territori * tipus | 252,922 | 2 | 126,461 | ,4924 | ,007 | ,007 |
| Error | 36751,800 | 431 | 25,683 | | | |
| Total | 104940,000 | 437 | | | | |
| Total corregida | 38160,866 | 436 | | | | |

a. R cuadrado = ,037 (R cuadrado corregida = ,034)

c. Territori JJ

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Territori JJ | Media | Error típ. | Intervalo de confianza 95% | |
|--------------|-------|------------|----------------------------|-----------------|
| | | | Límite inferior | Límite superior |
| Girona | 6,349 | ,205 | 5,946 | 6,752 |
| Lleida | 6,502 | ,275 | 5,962 | 7,041 |
| Tarragona | 6,414 | ,324 | 5,779 | 7,050 |

d. Comparaciones múltiples

Variable dependiente: Programa principal causa base

DHS de Tukey

| (I)Territori JJ | (J)Territori JJ | Diferencia de medias (I-J) | Error típ. | Sig. | Intervalo de confianza 95% | |
|-----------------|-----------------|----------------------------|------------|------|----------------------------|-----------------|
| | | | | | Límite inferior | Límite superior |
| Girona | Lleida | -,51 | ,333 | ,275 | -1,29 | ,27 |
| | Tarragona | -,94* | ,315 | ,008 | -1,68 | -,20 |
| Lleida | Girona | ,51 | ,333 | ,275 | -,27 | 1,29 |
| | Tarragona | -,43 | ,355 | ,445 | -1,26 | ,40 |
| Tarragona | Girona | ,94* | ,315 | ,008 | ,20 | 1,68 |
| | Lleida | ,43 | ,355 | ,445 | -,40 | 1,26 |

Basadas en las medias observadas.

El término de error es la media cuadrática(Error) = 25,683.

*. La diferencia de medias es significativa al nivel ,05.

e. Delicte/Falta fet principal causa base

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Delicte/Falta fet principal causa base | Media | Error típ. | Intervalo de confianza 95% | |
|--|-------|------------|----------------------------|-----------------|
| | | | Límite inferior | Límite superior |
| Delicte | 7,465 | ,167 | 7,137 | 7,792 |
| Falta | 5,379 | ,267 | 4,855 | 5,902 |

f. Territori JJ * Delicte/Falta fet principal causa base

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Territori JJ | Delicte/Falta fet principal causa base | Media | Error típ. | Intervalo de confianza 95% | |
|--------------|--|-------|------------|----------------------------|-----------------|
| | | | | Límite inferior | Límite superior |
| Girona | Delicte | 6,777 | ,276 | 6,236 | 7,319 |
| | Falta | 5,921 | ,304 | 5,325 | 6,517 |
| Lleida | Delicte | 7,843 | ,326 | 7,204 | 8,482 |
| | Falta | 5,160 | ,443 | 4,292 | 6,029 |
| Tarragona | Delicte | 7,774 | ,261 | 7,261 | 8,287 |
| | Falta | 5,055 | ,593 | 3,891 | 6,218 |

TAULA C.8. ANOVA. Variable dependent: duresa del programa principal de la CB.
Variables independents: nombre de fets agrupats de la CB i territori.

a. Estadísticos descriptivos

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Territori JJ | Nombre de fets agrupats | Media | Desviación típica | N |
|--------------|-------------------------|-------|-------------------|------|
| Girona | 1 fet | 5,85 | 4,478 | 431 |
| | 2 fets | 7,57 | 5,270 | 136 |
| | 3 fets o més | 7,88 | 4,880 | 48 |
| | Total | 6,39 | 4,760 | 615 |
| Lleida | 1 fet | 6,75 | 4,664 | 278 |
| | 2 fets | 6,57 | 4,796 | 54 |
| | 3 fets o més | 8,37 | 6,106 | 41 |
| | Total | 6,90 | 4,873 | 373 |
| Tarragona | 1 fet | 6,15 | 5,102 | 307 |
| | 2 fets | 8,70 | 6,308 | 92 |
| | 3 fets o més | 12,06 | 6,189 | 50 |
| | Total | 7,33 | 5,821 | 449 |
| Total | 1 fet | 6,19 | 4,734 | 1016 |
| | 2 fets | 7,75 | 5,581 | 282 |
| | 3 fets o més | 9,53 | 6,016 | 139 |
| | Total | 6,82 | 5,155 | 1437 |

b. Pruebas de los efectos inter-sujetos

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Origen | Suma de cuadrados tipo III | gl | Media cuadrática | F | Sig. | Eta al cuadrado parcial |
|---------------------------------|----------------------------|------|------------------|----------|------|-------------------------|
| Modelo corregido | 2470,662 ^a | 8 | 308,833 | 12,357 | ,000 | ,065 |
| Intersección | 43959,078 | 1 | 43959,078 | 1758,846 | ,000 | ,552 |
| territori | 568,223 | 2 | 284,111 | 11,368 | ,000 | ,016 |
| nombre_fets_agrupat | 1414,846 | 2 | 707,423 | 28,305 | ,000 | ,038 |
| territori * nombre_fets_agrupat | 606,693 | 4 | 151,673 | 6,069 | ,000 | ,017 |
| Error | 35690,204 | 1428 | 24,993 | | | |
| Total | 104940,000 | 1437 | | | | |
| Total corregida | 38160,866 | 1436 | | | | |

a. R cuadrado = ,065 (R cuadrado corregida = ,060)

c. Territori JJ

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Territori JJ | Media | Error típ. | Intervalo de confianza 95% | |
|--------------|-------|------------|----------------------------|-----------------|
| | | | Límite inferior | Límite superior |
| Girona | 7,100 | ,291 | 6,529 | 7,671 |
| Lleida | 7,229 | ,359 | 6,524 | 7,934 |
| Tarragona | 8,970 | ,308 | 8,366 | 9,573 |

d. Comparaciones múltiples

Variable dependiente: Programa principal causa base

DHS de Tukey

| (I)Territori JJ | (J)Territori JJ | Diferencia de medias (I-J) | Error típ. | Sig. | Intervalo de confianza 95% | |
|-----------------|-----------------|----------------------------|------------|------|----------------------------|-----------------|
| | | | | | Límite inferior | Límite superior |
| Girona | Lleida | -,51 | ,328 | ,265 | -1,28 | ,26 |
| | Tarragona | -,94* | ,310 | ,007 | -1,67 | -,21 |
| Lleida | Girona | ,51 | ,328 | ,265 | -,26 | 1,28 |
| | Tarragona | -,43 | ,350 | ,435 | -1,25 | ,39 |
| Tarragona | Girona | ,94* | ,310 | ,007 | ,21 | 1,67 |
| | Lleida | ,43 | ,350 | ,435 | -,39 | 1,25 |

Basadas en las medias observadas.

El término de error es la media cuadrática(Error) = 24,993.

*. La diferencia de medias es significativa al nivel ,05.

e. Nombre de fets agrupats

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Nombre de fets agrupats | Media | Error típ. | Intervalo de confianza 95% | |
|-------------------------|-------|------------|----------------------------|-----------------|
| | | | Límite inferior | Límite superior |
| 1 fet | 6,251 | ,160 | 5,938 | 6,564 |
| 2 fets | 7,614 | ,319 | 6,988 | 8,241 |
| 3 fets o més | 9,434 | ,426 | 8,599 | 10,268 |

f. Comparaciones múltiples

Variable dependiente: Programa principal causa base

DHS de Tukey

| (I)Nombre de fets agrupats | (J)Nombre de fets agrupats | Diferencia de medias (I-J) | Error típ. | Sig. | Intervalo de confianza 95% | |
|----------------------------|----------------------------|----------------------------|------------|------|----------------------------|-----------------|
| | | | | | Límite inferior | Límite superior |
| 1 fet | 2 fets | -1,56 [*] | ,336 | ,000 | -2,35 | -,77 |
| | 3 fets o més | -3,34 [*] | ,452 | ,000 | -4,40 | -2,28 |
| 2 fets | 1 fet | 1,56 [*] | ,336 | ,000 | ,77 | 2,35 |
| | 3 fets o més | -1,78 [*] | ,518 | ,002 | -2,99 | -,56 |
| 3 fets o més | 1 fet | 3,34 [*] | ,452 | ,000 | 2,28 | 4,40 |
| | 2 fets | 1,78 [*] | ,518 | ,002 | ,56 | 2,99 |

Basadas en las medias observadas.

El término de error es la media cuadrática(Error) = 24,993.

*. La diferencia de medias es significativa al nivel ,05.

g. Territori JJ * Nombre de fets agrupats

Variable dependiente: Programa principal causa base

| Territori JJ | Nombre de fets agrupats | Media | Error típ. | Intervalo de confianza 95% | |
|--------------|-------------------------|--------|------------|----------------------------|-----------------|
| | | | | Límite inferior | Límite superior |
| Girona | 1 fet | 5,852 | ,241 | 5,379 | 6,324 |
| | 2 fets | 7,574 | ,429 | 6,733 | 8,414 |
| | 3 fets o més | 7,875 | ,722 | 6,460 | 9,290 |
| Lleida | 1 fet | 6,748 | ,300 | 6,160 | 7,336 |
| | 2 fets | 6,574 | ,680 | 5,240 | 7,909 |
| | 3 fets o més | 8,366 | ,781 | 6,834 | 9,897 |
| Tarragona | 1 fet | 6,153 | ,285 | 5,593 | 6,713 |
| | 2 fets | 8,696 | ,521 | 7,673 | 9,718 |
| | 3 fets o més | 12,060 | ,707 | 10,673 | 13,447 |

D. Guions de les entrevistes als informants clau.

Pauta—guió per a l'entrevista als jutges de menors

Aspectes preliminars

Presentació de l'entrevistador.

Propòsit de l'entrevista. La recerca, explicar. *Estem fent un anàlisi sobre les característiques i els possibles trets diferencials de l'execució penal en justícia juvenil a les demarcacions de Tarragona, Lleida i Girona. Aquest estudi és fruit de la col·laboració del Departament de Pedagogia de la URV i el Centre d'Estudis Jurídics i Formació Especialitzada del Departament de Justícia.*

Totes les opinions són vàlides. No hi ha respostes correctes i incorrectes.

Confidencialitat i anonimat. Les respostes es donaran agregades, no hi haurà respostes personalitzades.

Demandar permís per gravar. Explicar la importància de poder gravar, si s'escau.

Pregunta introductòria (no cal gravar—la):

—Quant anys fa que exerceix com a jutge de menors? Com es considera o valora la figura del jutge de menors per part dels jutges ordinaris? I del públic en general? Deu ser difícil exercir de jutge de menors, veritat?

BLOC 1. La tasca del jutge de menors.

—A l'hora de dictar sentència, en què es basa? Quins aspectes té en compte? (personals, familiars, socioculturals...) A què li dóna més importància? Per què?

—Quina és la sentència que més comunament aplica? Per què? I pel que fa a la durada?

— Si n'hi ha, quins requeriments especials solen acompanyar les seves sentències? Per què?

BLOC 2. Creences, idees i percepcions que poden influenciar la tasca professional del jutge.

2.1. Sobre l'activitat delictiva dels menors

—Al llarg de la seva carrera com a jutge de menors s'haurà trobat amb casuístiques molt diverses. Ens interessa la seva visió sobre les motivacions que tenen els menors per a delinquir, en general. Anem per parts: per què

s'inicien en l'activitat delictiva? I per què persisteixen, els que ho fan, en l'activitat delictiva? Quin paper creu que juguen les famílies en l' inici i el manteniment de l'activitat delictiva dels menors? I la societat més propera (amics, escola, barri)?

—I també hi ha menors que desisteixen. A què ho atribueix? Per què? Què fa que un menor presenti més capacitat de canvi que d'altres?

—Pensa que és veritat la tant extensa idea de que la majoria de nens o joves que passen per la justícia de menors acaben sent “carn de canó” o, dit d'una forma, acaben a la presó? Per què?

—En el seu cas, aquestes idees que ha exposat, el condicionen d'alguna manera a l'hora de dictar sentència? Per què? Pot posar un exemple?

2.2. Sobre el potencial rehabilitador de les sentències

—En general, pensa que les sentències que s'apliquen als menors tenen capacitat rehabilitadora? Per què? Quines considera que tenen més potencial? I quines menys?

—El que ens acaba de dir, el condiciona d'alguna manera a l'hora de dictar sentència? Per què? O en quin sentit?

—Coneix la manera de treballar dels tècnics de M.O.? I dels Educadors de Centre? Si és així, aquest coneixement el condiciona a l'hora de dictar sentència? Per què? O en quin sentit?

2.3. Sobre el potencial rehabilitador de la mediació

—Parlem de la mediació i de la reparació a la víctima. Quina opinió li mereix aquest procés en el camp de la justícia juvenil? Quin potencial rehabilitador li atribueix?

—Si un menor reincideix després d'haver passat per una mediació o una reparació, condiciona aquest fet la sentència que vostè dicta pel nou delicte? En quin sentit?

2.4. Sobre l'onada de repenalització

—L'onada de repenalització que des de ja fa anys s'experimenta en el camp de la justícia en la majoria de països occidentals, tant justícia ordinària com de menors, també l'estem experimentant aquí a Catalunya? Si és que sí, en què es nota? Per què es produeix? En quins sectors considera que té més acceptació aquesta tendència? (estament judicial, professionals de l'execució

penal juvenil —tècnics MO, educadors de centres, etc—, opinió pública, estament polític)

—Pensa que actua com a element dissuasori l' increment de la duresa de les penes que impulsa o propugna aquest moviment de repenalització (“tolerància zero”, “lock them up”)? Per què?

—El que ens acaba de dir, el condiciona d'alguna manera a l'hora de dictar sentència? Per què? O en quin sentit?

BLOC 3: La hipotètica singularitat de l'execució penal als diferents territoris.

—(AQUESTA PREGUNTA ÉS NOMÉS PEL JUTGE DE TGN) Com vostè segurament coneix, hi ha identificades una sèrie de diferències o fets singulars en el camp de la JJ aquí a Tarragona quan el comparem amb la resta de territoris de Catalunya:

1.- Aquest conjunt territorial és el que presenta un percentatge més baix de demandes de programes de reparació-conciliació de Catalunya en Justícia juvenil¹.

2.- Però en canvi la província de Tarragona és l'única demarcació territorial de Catalunya que té un increment de demandes d'assessorament tècnic i mediació de menors².

3.- Els equips de medi obert d'aquests territoris augmenten les seves càrregues de treball en la franja d'anys 2009-2012, mentre que en la resta dels territoris baixa³.

4.- Dins de la jurisdicció de menors, és on es triga més a resoldre un procediment judicial⁴

Anem per parts. Podria donar una explicació per a cadascuna d'aquestes singularitats?

—Un altra aspecte objectiu que diferencia a Tarragona de la resta de territoris és que aquí no hi ha cap Centre Educatiu per a menors que han de

¹ (Anys 2.010 - 2.011 - 2.012: **Tarragona: 21'8%-22'8%-19'4%**, Lleida: 37'3%-39'8%-33'5%, Girona: 31'4%-36'5%-43'1%, Barcelona: 33'8%, 31'4%-31'6%)

² (Període 01/01/2008 – 13/12/2013): **Tarragona 715/818 (+13'84%)**, Terres de l'Ebre 110/95 (-13'63%), Girona 869/706 (-18'75%), Lleida 524/384 (-26'71%), Barcelona 5398/3525 (-34'69%).

³ Els equips de la demarcació territorial de Barcelona mostren una tendència consolidada a la baixa d'un **14'10 %** o el de Girona fins a un **45'04 %**, el de Tarragona és l'únic que registra una tendència a l'alça d'un **19'02 %**.

⁴ **528 dies** front els 440,5 dies que triguen de mitjana la resta de territoris.

complir una mesura d'internament. El condiciona aquest fet a l'hora de dictar sentència?

—(IDEM) Comparteix vostè la percepció de que Tarragona és un territori penal singular? Per què?

—**(AQUESTA PREGUNTA ÉS PELS JUTGES DE LLEIDA I GIRONA)** Pot identificar aspectes de la JJ en aquesta demarcació que la diferenciïn, segons la seva opinió, de la resta de territoris de Catalunya? Per què pensa que es produeixen aquestes diferències?

BLOC 4. Per acabar.

—Voldria afegir alguna cosa a tot lo dit?

Pauta—guió per a l'entrevista al fiscals

Aspectes preliminars

Presentació de l'entrevistador.

Propòsit de l'entrevista → *estem fent un anàlisi sobre les característiques i els possibles trets diferencials de l'execució penal en justícia juvenil a les demarcacions de Tarragona, Lleida i Girona. Aquest estudi és fruit de la col·laboració del Departament de Pedagogia de la URV i el Centre d'Estudis Jurídics i Formació Especialitzada del Departament de Justícia.*

Totes les opinions són vàlides. No hi ha respostes correctes i incorrectes.

Confidencialitat i anonimat. Les respostes es donaran agregades, no hi haurà respostes personalitzades.

Demandar permís per gravar. Explicar la importància de poder gravar.

Pregunta introductòria (no cal gravar-la):

—Quant anys fa que exerceix com a fiscal de menors? Com es considera o valora la figura del fiscal de menors per part dels fiscals ordinaris? I del públic en general? Deu ser difícil exercir de fiscal de menors, veritat?

BLOC 1. La tasca de fiscal de menors

—Quines són les accions professionals més remarcables d'un fiscal?

—Quins aspectes té en compte a l'hora d'enfrontar-se a un cas? (personals, familiars, socioculturals...) A què li dóna més importància? Per què?

BLOC 2. Creences, idees i percepcions que poden influenciar la tasca professional del fiscal.

2.1. Sobre l'activitat delictiva dels menors

—Al llarg de la seva carrera com a fiscal de menors s'haurà trobat amb casuístiques molt diverses. Ens interessa la seva visió sobre les motivacions que tenen els menors per a delinquir, en general. Anem per parts: per què s'inicien en l'activitat delictiva? I per què persisteixen, els que ho fan, en l'activitat delictiva? Quin paper creu que juguen les famílies en l'inici i el manteniment de l'activitat delictiva dels menors? I la societat més propera (amics, escola, barri)?

—I també hi ha menors que desisteixen. A què ho atribueix? Per què? Què fa que un menor presenti més capacitat de canvi que d'altres?

—Pensa que és veritat la tant extensa idea de que la majoria de nens o joves que passen per la justícia de menors acaben sent "carn de canó" o, dit d'una forma, acaben a la presó? Per què?

—En el seu cas, aquestes idees que ha exposat, el condicionen d'alguna manera la seva actuació com a fiscal? Per què? Pot posar un exemple?

2.2. Sobre el potencial rehabilitador de les sentències

—En general, pensa que les sentències que s'apliquen als menors tenen capacitat rehabilitadora? Per què? Quines considera que tenen més potencial? I quines menys?

—El que ens acaba de dir, el condiciona d'alguna manera a l'hora d'actuar com a fiscal? Per què?

—Coneix la manera de treballar dels tècnics de M.O.? I dels Educadors de Centre? Si és així, aquest coneixement el condiciona a l'hora d'actuar com a fiscal? Per què? O en quin sentit?

2.3. Sobre el potencial rehabilitador de la mediació

—Parlem de la mediació i de la reparació a la víctima. Quina opinió li mereix aquest procés en el camp de la justícia juvenil? Quin potencial rehabilitador li atribueix?

—Si un menor reincideix després d’haver passat per una mediació o una reparació, condiciona aquest fet la seva actuació com a fiscal davant d’aquest nou delicte? En quin sentit?

2.4. Sobre l'onada de repenalització

—L'onada de repenalització que des de ja fa anys s'experimenta en el camp de la justícia en la majoria de països occidentals, tant justícia ordinària com de menors, també l'estem experimentant aquí a Catalunya? Si és que sí, en què es nota? Per què es produeix? En quins sectors considera que té més acceptació aquesta tendència? (estament judicial, professionals de l'execució penal juvenil —tècnics MO, educadors de centres, etc—, opinió pública, estament polític)

—Pensa que actua com a element dissuasori l'increment de la duresa de les penes que impulsa o propugna aquest moviment de repenalització (“tolerància zero”, “lock them up”)? Per què?

—El que ens acaba de dir, el condiciona d'alguna manera a l'hora d'actuar com a fiscal? Per què? O en quin sentit?

BLOC 3: La hipotètica singularitat de l'execució penal als diferents territoris.

—(AQUESTA PREGUNTA ÉS NOMÉS PEL FISCAL DE TGN) Com vostè segurament coneix, hi ha identificades una sèrie de diferències o fets singulars en el camp de la JJ aquí a Tarragona quan el comparem amb la resta de territoris de Catalunya:

1.- Aquest conjunt territorial és el que presenta un percentatge més baix de demandes de programes de reparació-conciliació de Catalunya en Justícia juvenil⁵.

2.- Però en canvi la província de Tarragona és l'única demarcació territorial de Catalunya que té un increment de demandes d'assessorament tècnic i mediació de menors⁶.

⁵ (Anys 2.010 - 2.011 - 2.012: **Tarragona: 21'8%-22'8%-19'4%**, Lleida: 37'3%-39'8%-33'5%, Girona: 31'4%-36'5%-43'1%, Barcelona: 33'8%, 31'4%-31'6%)

⁶ (Període 01/01/2008 – 13/12/2013): **Tarragona 715/818 (+13'84%)**, Terres de l'Ebre 110/95 (-13'63%), Girona 869/706 (-18'75%), Lleida 524/384 (-26'71%), Barcelona 5398/3525 (-34'69%).

3.- *Els equips de medi obert d'aquests territoris augmenten les seves càrregues de treball en la franja d'anys 2009-2012, mentre que en la resta dels territoris baixa*⁷.

4.- *Dins de la jurisdicció de menors, és on es triga més a resoldre un procediment judicial*⁸

Anem per parts. Podria donar una explicació per a cadascuna d'aquestes singularitats?

—Un altra aspecte objectiu que diferencia a Tarragona de la resta de territoris és que aquí no hi ha cap Centre Educatiu per a menors que han de complir una mesura d'internament. El condiona aquest fet a l'hora de dictar sentència?

—(IDEM) Comparteix vostè la percepció de que Tarragona és un territori penal singular? Per què?

—**(AQUESTA PREGUNTA ÉS PELS FISCALS DE LLEIDA I GIRONA)** Pot identificar aspectes de la JJ en aquesta demarcació que la diferenciïn, segons la seva opinió, de la resta de territoris de Catalunya? Per què pensa que es produeixen aquestes diferències?

BLOC 4. Per acabar.

—Voldria afegir alguna cosa a tot lo dit?

⁷ Els equips de la demarcació territorial de Barcelona mostren una tendència consolidada a la baixa d'un **14'10 %** o el de Girona fins a un **45'04 %**, el de Tarragona és l'únic que registra una tendència a l'alça d'un **19'02 %**.

⁸ **528 dies** front els 440,5 dies que triguen de mitjana la resta de territoris.

Pauta—guió entrevista als tècnics d'assessorament i mediació

Aspectes Preliminars

Presentació de l'entrevistador.

Propòsit de l'entrevista → *estem fent un anàlisi sobre les característiques i els possibles trets diferencials de l'execució penal en justícia juvenil a les demarcacions de Tarragona, Lleida i Girona. Aquest estudi és fruit de la col·laboració del Departament de Pedagogia de la URV i el Centre d'Estudis Jurídics i Formació Especialitzada del Departament de Justícia.*

Totes les opinions són vàlides. No hi ha respostes correctes i incorrectes.

Confidencialitat i anonimat. Les respostes es donaran agregades, no hi haurà respostes personalitzades.

Demandar permís per gravar. Explicar la importància de poder gravar.

Pregunta introductòria (no cal gravar-la):

—Quant anys fa que treballa com a tècnic d'assessorament i mediació? Com es considera o valora aquesta figura dintre de l'estructura de la Justícia Juvenil? I del públic en general? Deu ser difícil assessorar als jutges, veritat?

BLOC 1. La tasca de tècnic d'assessorament i mediació

—A l'hora d'assessorar a la instància judicial, quins aspectes té en compte? (personals, familiars, socioculturals...) A què li dóna més importància? Per què?

—Quina és la sentència, mesura o d'altres actuacions que més comunament recomana? Per què?

—Tractant—se de menors d'edat penal, l'actitud dels pares o tutors (en els casos en que li sigui possible parlar amb ells) condiciona el tipus de recomanació que vostè fa al jutge i al fiscal? En quin sentit?

—Els informes que emet un tècnic d'assessorament no són vinculants. Com valora vostè (en una escala de l'1 al 10) l'acolliment que els jutges i fiscals fan de les vostres propostes? Per què?

BLOC 2. Creences, idees i percepcions que poden influenciar la tasca professional del tècnic d'assessorament i mediació

2.1. Sobre l'activitat delictiva dels menors

—Al llarg de la seva experiència professional com a tècnic d'assessorament s'haurà trobat amb casuístiques molt diverses. Ens interessa la seva visió sobre les motivacions que tenen els menors per a delinquir, en general. Anem per parts: per què s'inicien en l'activitat delictiva? I per què persisteixen, els que ho fan, en l'activitat delictiva? Quin paper creu que juguen les famílies en l'inici i el manteniment de l'activitat delictiva dels menors? I la societat més propera (amics, escola, barri)?

—I també hi ha menors que desisteixen. A què ho atribueix? Per què? Què fa que un menor presenti més capacitat de canvi que d'altres?

—Pensa que és veritat la tant extensa idea de que la majoria de nens o joves que passen per la justícia de menors acaben sent “carn de canó” o, dit d'una forma, acaben a la presó? Per què?

—En el seu cas, aquestes idees que ha exposat, el condicionen d'alguna manera a l'hora d'emetre les recomanacions a jutges i fiscals? Per què? Pot posar un exemple?

2.2. Sobre el potencial rehabilitador de les sentències

—En general, pensa que les sentències que s'apliquen als menors tenen capacitat rehabilitadora? Per què? Quines considera que tenen més potencial? I quines menys?

—El que ens acaba de dir, el condiciona d'alguna manera a l'hora d'emetre les recomanacions a jutges i fiscals? Per què?

—Coneix la manera de treballar dels tècnics de M.O.? I dels Educadors de Centre? Si és així, aquest coneixement el condiciona a l'hora d'assessorar a la instància judicial? Per què? O en quin sentit?

2.3. Sobre el potencial rehabilitador de la mediació

—Parlem de la mediació i de la reparació a la víctima. Quina opinió li mereix aquest procés en el camp de la justícia juvenil? Quin potencial rehabilitador li atribueix?

—Si un menor reincideix després d'haver passat per una mediació o una reparació, condiciona aquest fet la recomanació que vostè fa al jutge i al fiscal pel nou delicte? En quin sentit?

2.4. Sobre l'onada de repenalització

—L'onada de repenalització que des de ja fa anys s'experimenta en el camp de la justícia en la majoria de països occidentals, tant justícia ordinària com de menors, també l'estem experimentant aquí a Catalunya? Si és que sí, en què es nota? Per què es produeix? En quins sectors considera que té més acceptació aquesta tendència? (estament judicial, professionals de l'execució penal juvenil —tècnics MO, educadors de centres, etc—, opinió pública, estament polític)

—Pensa que actua com a element dissuasori l'increment de la duresa de les penes que impulsa o propugna aquest moviment de repenalització (“tolerància zero”, “lock them up”)? Per què?

—El que ens acaba de dir, el condiona d'alguna manera a l'hora d'actuar com a tècnic d'assessorament i mediació? Per què? O en quin sentit?

BLOC 3: La hipotètica singularitat de l'execució penal als diferents territoris.

—(AQUESTA PREGUNTA ÉS NOMÉS PEL TÈCNIC DE TGN I TERRES EBRE)

Com vostè segurament coneix, hi ha identificades una sèrie de diferències o fets singulars en el camp de la JJ aquí a Tarragona quan el comparem amb la resta de territoris de Catalunya:

1.- Aquest conjunt territorial és el que presenta un percentatge més baix de demandes de programes de reparació-conciliació de Catalunya en Justícia juvenil⁹.

2.- Però en canvi la província de Tarragona és l'única demarcació territorial de Catalunya que té un increment de demandes d'assessorament tècnic i mediació de menors¹⁰.

3.- Els equips de medi obert d'aquests territoris augmenten les seves càrregues de treball en la franja d'anys 2009-2012, mentre que en la resta dels territoris baixa¹¹.

⁹ (Anys 2.010 - 2.011 - 2.012: **Tarragona: 21'8%-22'8%-19'4%**, Lleida: 37'3%-39'8%-33'5%, Girona: 31'4%-36'5%-43'1%, Barcelona: 33'8%, 31'4%-31'6%)

¹⁰ (Període 01/01/2008 – 13/12/2013): **Tarragona 715/818 (+13'84%)**, Terres de l'Ebre 110/95 (-13'63%), Girona 869/706 (-18'75%), Lleida 524/384 (-26'71%), Barcelona 5398/3525 (-34'69%).

4.- *Dins de la jurisdicció de menors, és on es triga més a resoldre un procediment judicial*¹²

Anem per parts. Podria donar una explicació per a cadascuna d'aquestes singularitats?

—Un altra aspecte objectiu que diferencia a Tarragona de la resta de territoris és que aquí no hi ha cap Centre Educatiu per a menors que han de complir una mesura d'internament. El condiona aquest fet a l'hora d'assessorar a la instància judicial?

—**(IDEM)** Comparteix vostè la percepció de que Tarragona és un territori penal singular? Per què?

—**(AQUESTA PREGUNTA ÉS PELS TÈCNICS DE LLEIDA I GIRONA)**
Pot identificar aspectes de la JJ en aquesta demarcació que la diferenciïn, segons la seva opinió, de la resta de territoris de Catalunya? Per què pensa que es produeixen aquestes diferències?

BLOC 4. Per acabar.

—Voldria afegir alguna cosa a tot lo dit?

¹¹ Els equips de la demarcació territorial de Barcelona mostren una tendència consolidada a la baixa d'un **14'10 %** o el de Girona fins a un **45'04 %**, el de Tarragona és l'únic que registra una tendència a l'alça d'un **19'02 %**.

¹² **528 dies** front els 440,5 dies que triguen de mitjana la resta de territoris.

Pauta—guió als tècnics de medi obert

Aspectes preliminars

Presentació de l'entrevistador.

Propòsit de l'entrevista → *estem fent un anàlisi sobre les característiques i els possibles trets diferencials de l'execució penal en justícia juvenil a les demarcacions de Tarragona, Lleida i Girona. Aquest estudi és fruit de la col·laboració del Departament de Pedagogia de la URV i el Centre d'Estudis Jurídics i Formació Especialitzada del Departament de Justícia.*

Totes les opinions són vàlides. No hi ha respostes correctes i incorrectes.

Confidencialitat i anonimat. Les respostes es donaran agregades, no hi haurà respostes personalitzades.

Demandar permís per gravar. Explicar la importància de poder gravar.

Pregunta introductòria (no val gravar—la):

Quant temps fa que ets tècnic de M.O.? Feina dura, veritat? Ha canviat molt la teva feina en tot aquest temps?

BLOC 1. La tasca del tècnic de Medi Obert.

—Un cop t'arriba l'encàrrec d'executar una mesura judicial, per exemple, una LLV, explica'm com fas el primer contacte amb el menor? Aspectes que tractes?

—Com són els contactes posteriors? Amb quina freqüència us trobeu? On? Quina durada tenen? Et sembla suficient?

—Quin és el contingut d'aquestes trobades? Quines tècniques utilitzes per a treballar amb el menor? (de comunicació, d'ajuda, de facilitació de presa de decisions, de suport emocional, etc?)

—Treballes en xarxa amb altres agents del territori? Amb quins? Cóm?

—Disposes de mecanismes de suport a l'execució penal? Per exemple, supervisió professional externa? Formació continuada?

BLOC 2. Creences, idees i percepcions que poden influenciar la tasca professional tècnic de M.O.

2.1. Sobre l'activitat delictiva dels menors

—Al llarg de la seva experiència professional com a tècnic de MO s'haurà trobat amb casuístiques molt diverses. Ens interessa la seva visió sobre les motivacions que tenen els menors per a delinquir, en general. Anem per parts: per què s'inicien en l'activitat delictiva? I per què persisteixen, els que ho fan, en l'activitat delictiva? Quin paper creu que juguen les famílies en l'inici i el manteniment de l'activitat delictiva dels menors? I la societat més propera (amics, escola, barri)?

—També hi ha menors que desisteixen. A què ho atribueix? Per què? Què fa que un menor presenti més capacitat de canvi que d'altres?

—Pensa que és veritat la tant extensa idea de que la majoria de nens o joves que passen per la justícia de menors acaben sent “carn de canó” o, dit d'una forma, acaben a la presó? Per què?

—En el seu cas, aquestes idees que ha exposat, el condicionen d'alguna manera a l'hora de treballar amb menors subjectes a mesura judicial? Per què? Pot posar un exemple?

2.2. Sobre el potencial rehabilitador de les sentències

—En general, pensa que les sentències que s'apliquen als menors tenen capacitat rehabilitadora? Per què? Quines considera que tenen més potencial? I quines menys?

—El que ens acaba de dir, el condiciona d'alguna manera a l'hora de treballar amb els menors subjectes a mesura judicial? Per què?

2.3. Sobre el potencial rehabilitador de la mediació

—Parlem de la mediació i de la reparació a la víctima. Quina opinió li mereix aquest procés en el camp de la justícia juvenil? Quin potencial rehabilitador li atribueix?

—Si un menor reincideix després d'haver passat per una mediació o una reparació, i t'arriba a tu en Llibertat Vigilada, per exemple, condiciona aquest fet la teva forma d'intervenir en aquest cas particular? En quin sentit?

2.4. Sobre l'onada de repenalització

—L'onada de repenalització que des de ja fa anys s'experimenta en el camp de la justícia en la majoria de països occidentals, tant justícia ordinària

com de menors, també l'estem experimentant aquí a Catalunya? Si és que sí, en què es nota? Per què es produeix? En quins sectors considera que té més acceptació aquesta tendència? (estament judicial, professionals de l'execució penal juvenil —tècnics MO, educadors de centres, etc—, opinió pública, estament polític)

—Pensa que actua com a element dissuasori l'increment de la duresa de les penes que impulsa o propugna aquest moviment de repenalització (“tolerància zero”, “lock them up”)? Per què?

—El que ens acaba de dir, el condiciona d'alguna manera a l'hora d'intervenir? Per què? O en quin sentit?

BLOC 3: La hipotètica singularitat de l'execució penal als diferents territoris.

—(AQUESTA PREGUNTA ÉS NOMÈS PELS TÈCNICS DE M.O. DE TGN I TERRES EBRE) Com vostè segurament coneix, hi ha identificades una sèrie de diferències o fets singulars en el camp de la JJ aquí a Tarragona quan el comparem amb la resta de territoris de Catalunya. Podria donar una explicació per a cadascuna d'aquestes singularitats?

1.- *Aquest conjunt territorial és el que presenta un percentatge més baix de demandes de programes de reparació-conciliació de Catalunya en Justícia juvenil¹³.*

2.- *Però en canvi la província de Tarragona és l'única demarcació territorial de Catalunya que té un increment de demandes d'assessorament tècnic i mediació de menors¹⁴.*

3.- *Els equips de medi obert d'aquests territoris augmenten les seves càrregues de treball en la franja d'anys 2009-2012, mentre que en la resta dels territoris baixa¹⁵.*

4.- *Dins de la jurisdicció de menors, és on es triga més a resoldre un procediment judicial¹⁶*

¹³ (Anys 2.010 - 2.011 - 2.012: **Tarragona: 21'8%-22'8%-19'4%**, Lleida: 37'3%-39'8%-33'5%, Girona: 31'4%-36'5%-43'1%, Barcelona: 33'8%, 31'4%-31'6%)

¹⁴ (Període 01/01/2008 – 13/12/2013): **Tarragona 715/818 (+13'84%)**, Terres de l'Ebre 110/95 (-13'63%), Girona 869/706 (-18'75%), Lleida 524/384 (-26'71%), Barcelona 5398/3525 (-34'69%).

¹⁵ Els equips de la demarcació territorial de Barcelona mostren una tendència consolidada a la baixa d'un **14'10 %** o el de Girona fins a un **45'04 %**, el de Tarragona és l'únic que registra una tendència a l'alça d'un **19'02 %**.

—Un altra aspecte objectiu que diferencia a Tarragona de la resta de territoris és que aquí no hi ha cap Centre Educatiu per a menors que han de complir una mesura d'internament. El condiciona aquest fet a l'hora de dictar sentència?

—(IDEM) Comparteix vostè la percepció de que Tarragona és un territori penal singular? Per què?

—**(AQUESTA PREGUNTA ÉS PELS TÈCNICS DE M.O. DE LLEIDA I GIRONA)**

—Pot identificar aspectes de la JJ en aquesta demarcació que la diferenciïn, segons la seva opinió, de la resta de territoris de Catalunya? Per què pensa que es produeixen aquestes diferències?

BLOC 4. Per acabar.

—Voldria afegir alguna cosa?

¹⁶ **528 dies** front els 440,5 dies que triguen de mitjana la resta de territoris.