



TRABAJO REALIZADO POR EL TECNICO EN EMERGENCIAS DE SAMUR-PC: PRIMER SEMESTRE 2006

Tamayo Otero, JA. González Rodríguez, D. Losada Lóriga, R.. Crivillén Ropero, M. Castillo Ruiz de Apodaca, MC. Rodríguez Martín, LJ.

Subdirección General de SAMUR-Protección Civil Villa de Madrid.

Introducción

Los técnicos en emergencias de la Subdirección General de SAMUR-PC asisten a diferentes tipos de pacientes en las unidades de soporte vital básico (USVB); pudiendo estos resolverse con traslado a centro sanitario, rechazo del traslado por parte del paciente o solicitud de SVA, o siendo solicitados por estas para traslado por no precisar SVA.

Objetivos

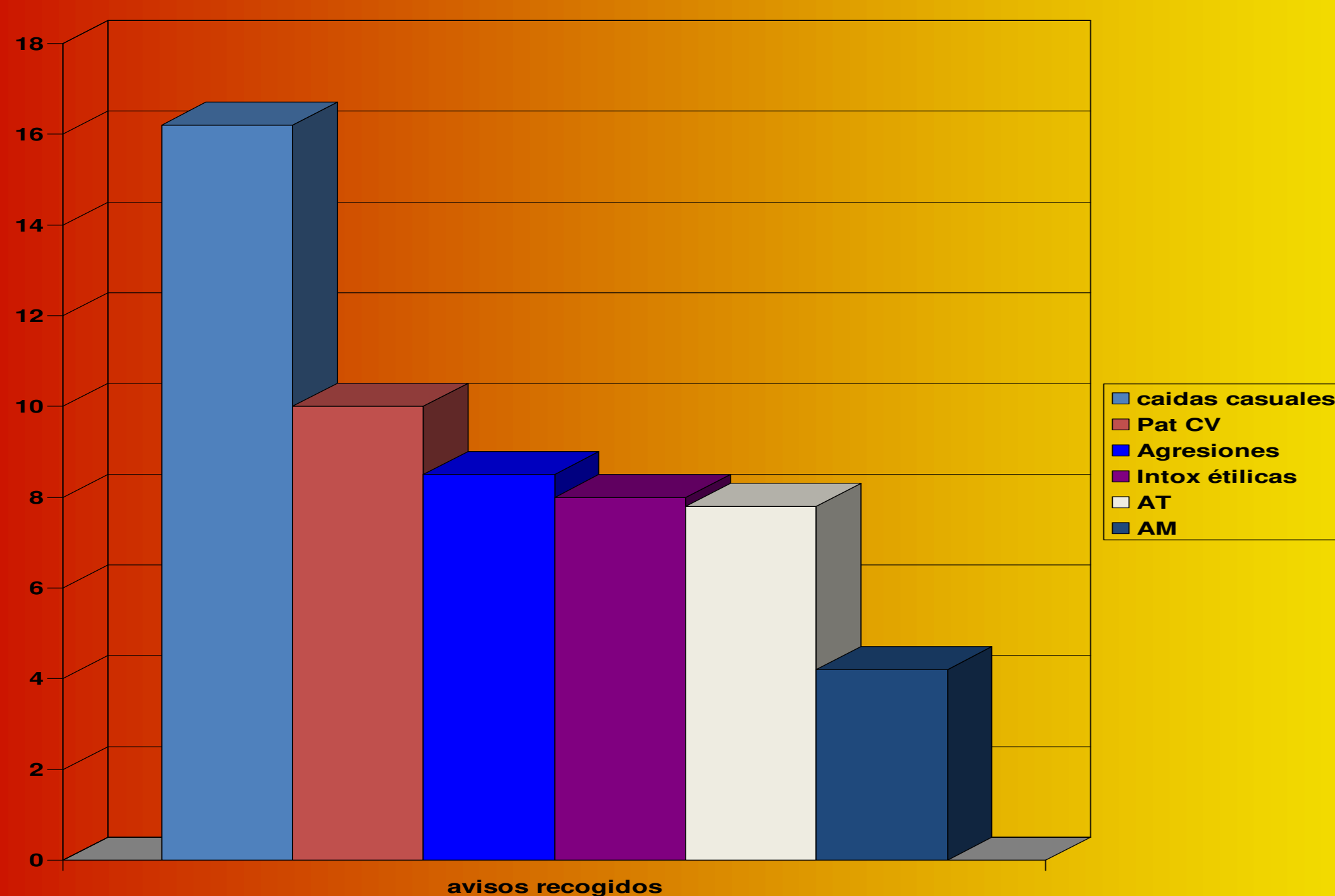
Describir los datos recogidos en el primer semestre de 2006 de todas las atenciones realizadas por Técnicos en Emergencias de SAMUR-PC en las USVB.

Metodología

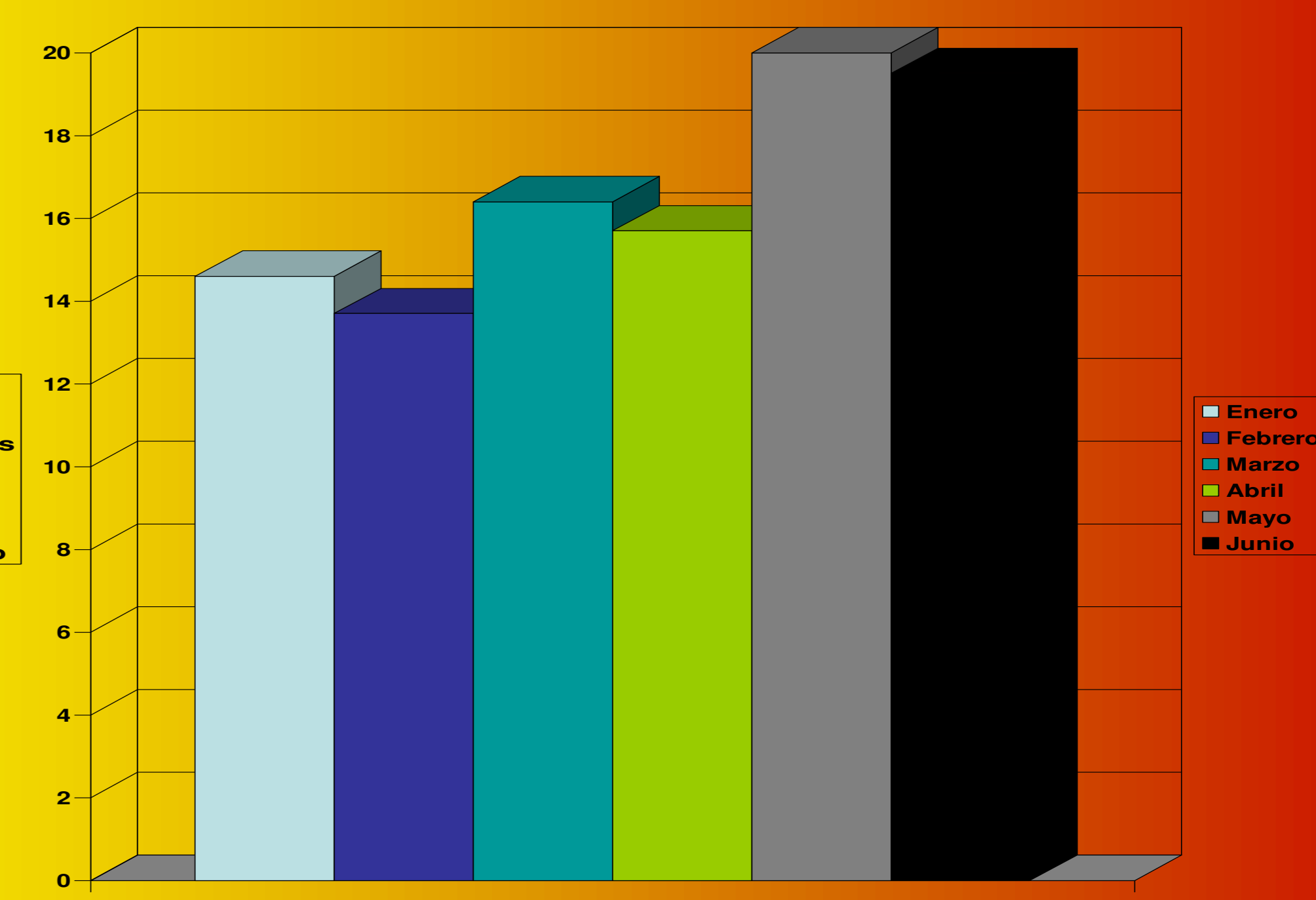
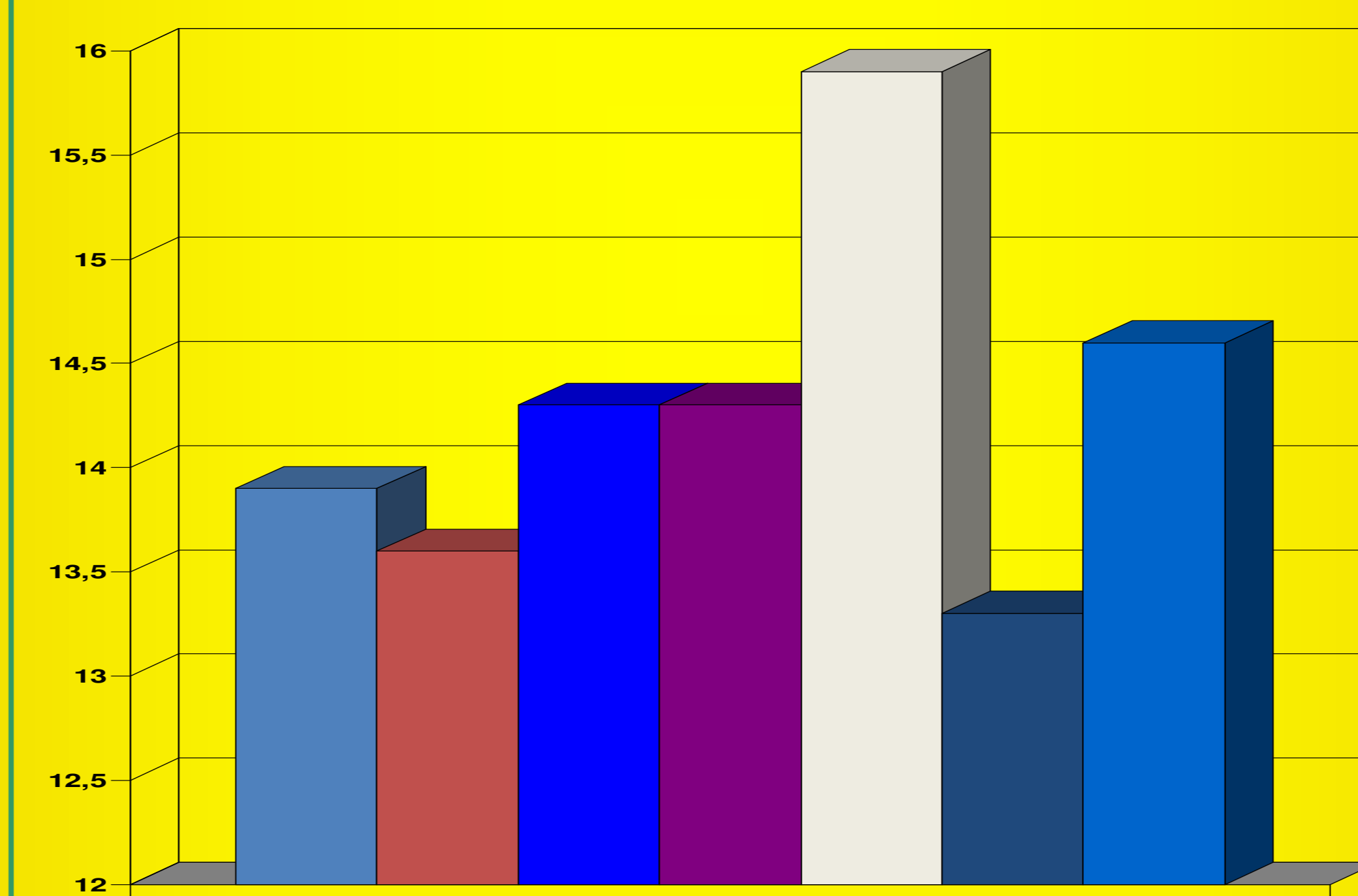
Estudio descriptivo-retrospectivo. Se estudian los registros de asistencia de USVB durante el primer semestre de 2006. Variables: códigos de incidencias, traslados, distribución cronológica. Base de datos de SAMUR-PC. El proceso de datos se realiza mediante Excell y SPSS. v :11.0

Resultados

- 32.214 avisos recogidos
- El 14,2% es anulado en ruta o no existe suceso.
- Mas significativos por volumen demanda.



•Distribución semanal y mensual de Intervenciones:

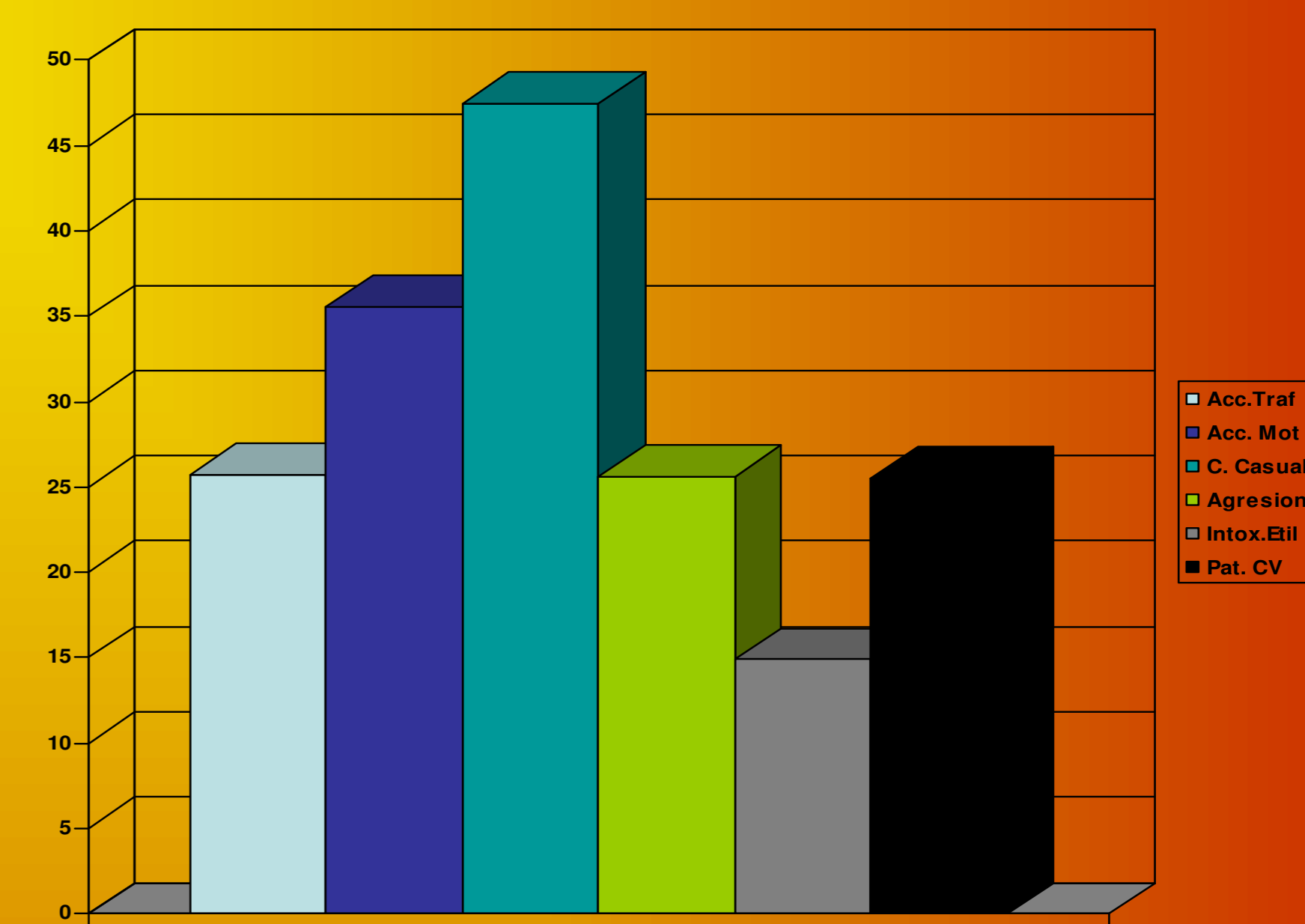


• Las intervenciones mas significativas muestran:

| % | LU | MA | MI | JU | VI | SA | DO |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|
| ACC.TRA | 15,9 | 12,7 | 13,6 | 13,9 | 17 | 14,4 | 12,5 |
| ACC. MOTO | 14,2 | 14,6 | 18,3 | 17,3 | 19,5 | 9 | 7,2 |
| CAIDA CASUAL | 14 | 15,7 | 16,7 | 15,4 | 15,2 | 11,7 | 11,2 |
| AGRESIO | 12,3 | 10,7 | 10,9 | 11 | 14,9 | 17,1 | 23,2 |
| INTOX.ET LICA | 10,2 | 10 | 10,5 | 11,3 | 17,2 | 19,7 | 21,1 |
| PATOLOGÍA CV | 15,8 | 15,5 | 15,6 | 16 | 14,6 | 10,9 | 11,8 |

| % | EN | FE | MA | AB | MA | JU |
|---------------|------|------|------|------|------|------|
| ACC.TRA | 15,6 | 15,3 | 15,4 | 15,8 | 18,4 | 19,5 |
| ACC. MOTO | 12,7 | 14 | 16,3 | 14,6 | 20,6 | 21,7 |
| CAIDA CASUAL | 16,4 | 15,5 | 17,4 | 14,5 | 18,3 | 17,9 |
| AGRESIO | 12,6 | 11,3 | 14,9 | 18 | 23,2 | 19,9 |
| INTOX.ET LICA | 17,2 | 14,4 | 16,3 | 15,7 | 18,1 | 18,4 |
| PATOLOGÍA CV. | 14 | 13 | 17 | 15,8 | 20,1 | 20,1 |

•Porcentaje de traslados realizados por patologías:



Conclusiones

- El perfil de nuestras intervenciones podría resumirse en un paciente que nos reclama por caída casual, viernes y domingo en los meses de mayo-junio y que no necesita traslado.
- Los técnicos en emergencias de SAMUR-PC en USVB realizan un elevado número de asistencias sin precisar apoyo de USVA. por tratarse de patologías menos graves.
- El traslado a centro hospitalario es necesario en un porcentaje muy bajo.
- La asistencia de los pacientes en el lugar del suceso descarga la presión asistencial sobre las urgencias hospitalarias así como a las USVA.

