

ANEXO

TABLAS Y GRÁFICOS

TABLA Y GRÁFICO 1

Tipo de Institución: distribución de frecuencia en el aporte de datos

Tipo de Institución	Frecuencia	Porcentaje
Pública	106	89.8%
Privada	9	7.6%
Obra Social	3	2.5%
Total	118	100%

Tipo de Institución: distribución de frecuencia en el aporte de datos

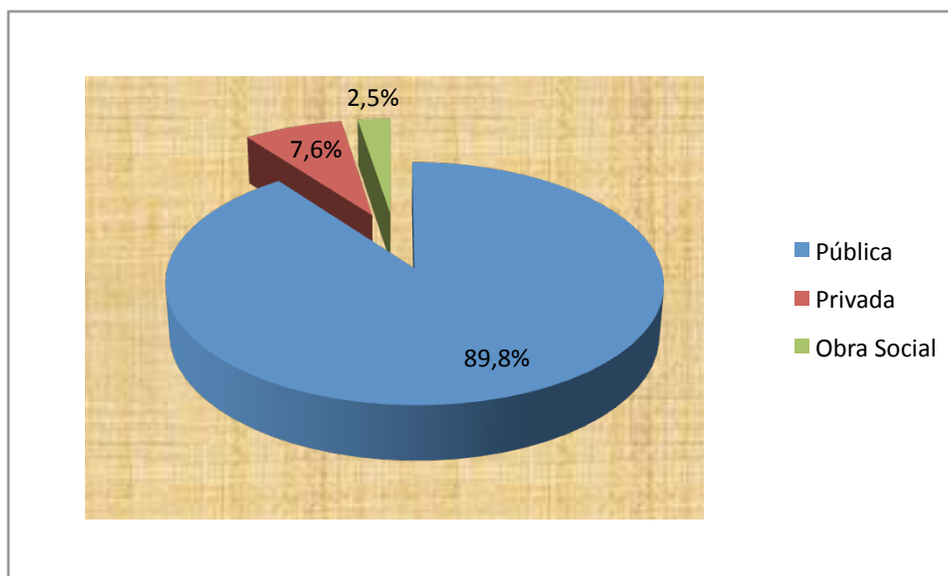


TABLA Y GRÁFICO 2

Instituciones participantes en el aporte de datos

Instituciones	Frecuencia	Porcentaje
Hospital C. Durand	36	31.9%
Hospital Piñero	11	9.7%
Hospital F. Santojanni	4	3.5%
Hospital Británico	5	4.4%
Hospital C. San Martín	24	21.2%
HIGA R Rossi	4	3.5%
Sanatorio Modelo	3	2.7%
HIGA San José	5	4.4%
H. Naval Pto. Belgrano	2	1.8%
Hospital Independencia	12	10.6%
Hospital Central de Mendoza	7	6.2%
Total	113	100%

Instituciones participantes: Distribución de frecuencia en el aporte de datos

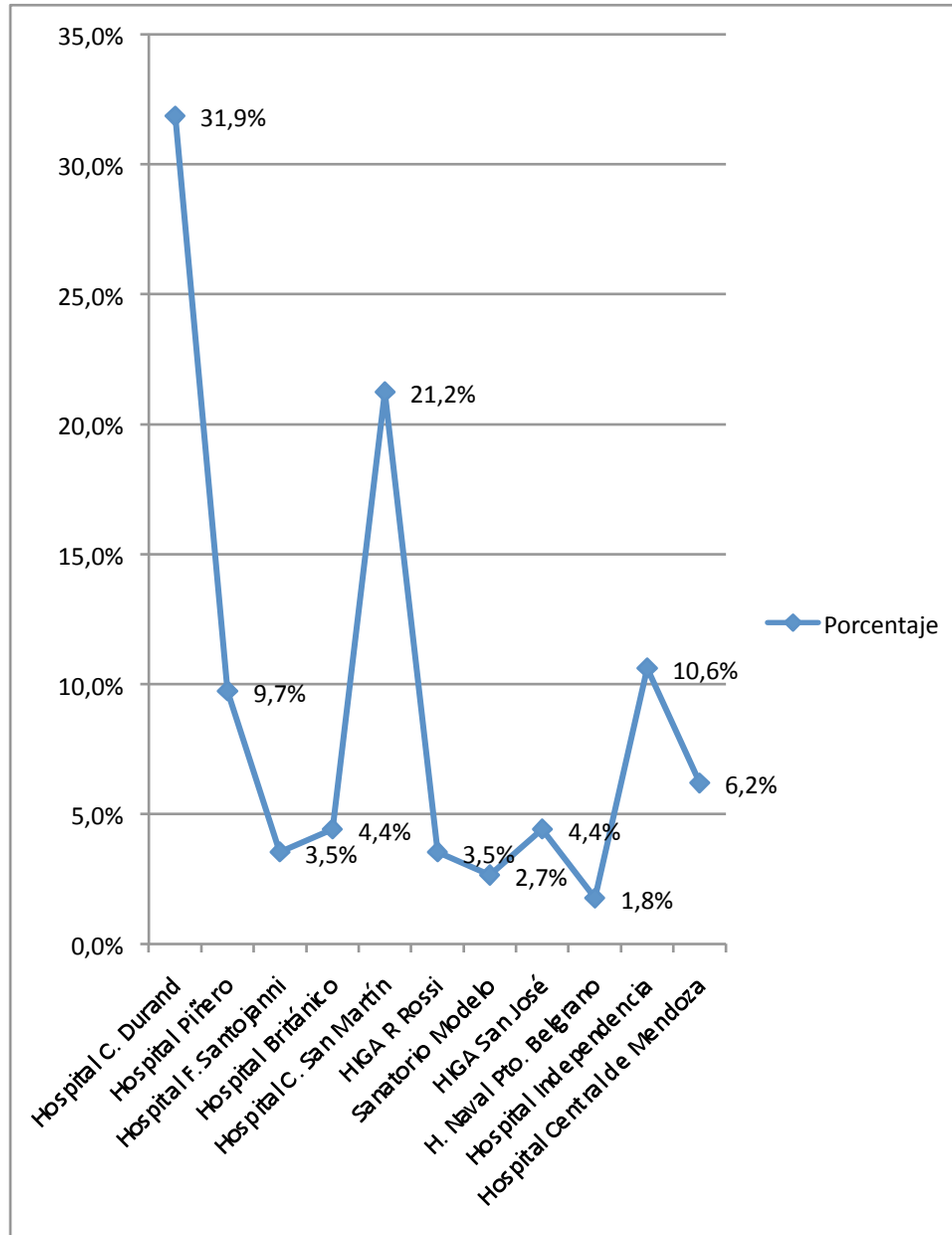


TABLA Y GRÁFICO 3

Provincias: distribución de frecuencia en el aporte de datos

Provincia participante	Frecuencia	Porcentaje
CABA	51	43.2%
Prov. Buenos Aires	43	36.4%
Prov. Santiago del Estero	12	10.2%
Prov. Mendoza	7	5.9%
No especificada	5	4.2%
Total	118	100%

Provincias: distribución de frecuencia en el aporte de datos

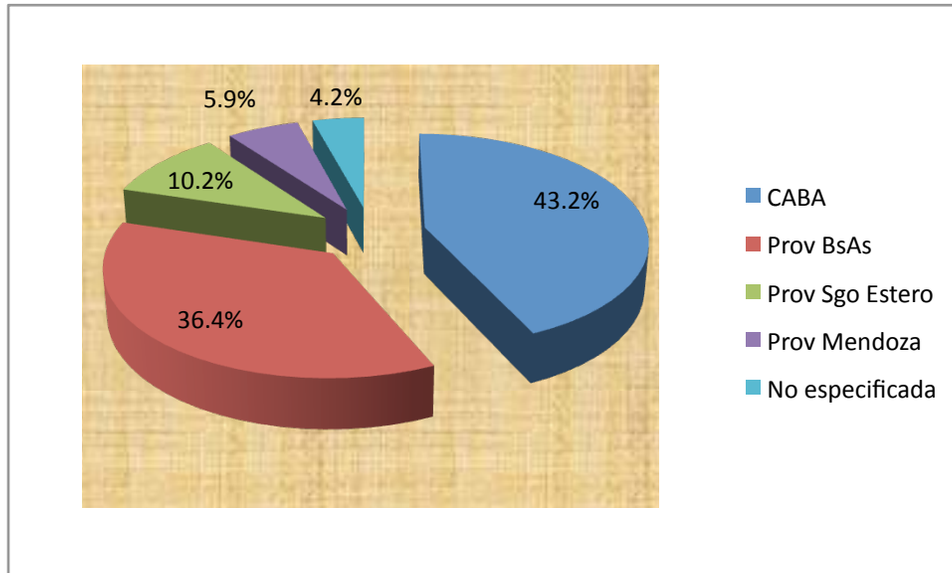


TABLA Y GRÁFICO 4

Frecuencia de accidentados según el sexo

Sexo	Frecuencia	Porcentaje
Femenino	29	24.6%
Masculino	89	75.4%
No especificado	1	0.8%
Total	118	100%

Frecuencia de accidentados según sexo

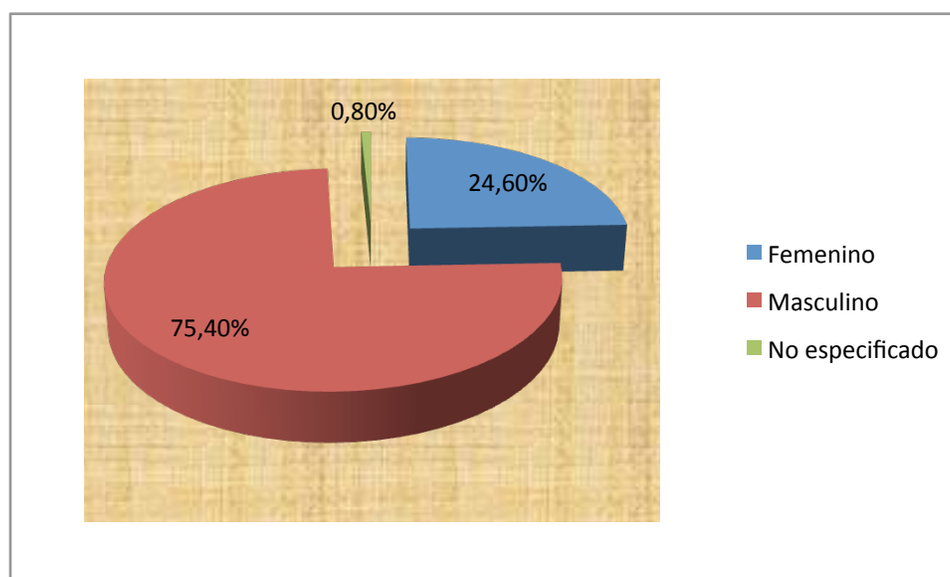


TABLA Y GRÁFICO 5

Frecuencia de accidentes según la edad

Rango etario en años	Frecuencia	Porcentaje
Menor a 20	18	15.3%
20 a 49	79	66.9%
50 a 70	21	17.8%
Total	118	100%

Frecuencia de accidentes según edad

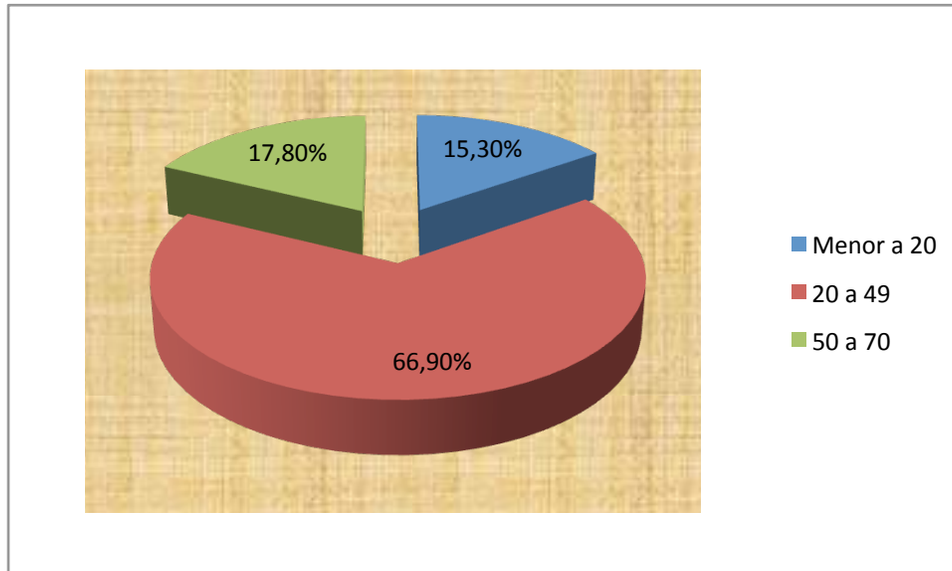


TABLA Y GRÁFICO 6

Distribución de frecuencias según el día de la semana en que ocurrió el accidente

Día de la semana	Frecuencia	Porcentaje
Lunes	7	5.9%
Martes	15	12.7%
Miércoles	23	19.5%
Jueves	7	5.9%
Viernes	17	14.4%
Sábado	26	22.0%
Domingo	17	14.4%
No especificado	6	5.1%
Total	118	100%

Frecuencia de accidentes en la semana

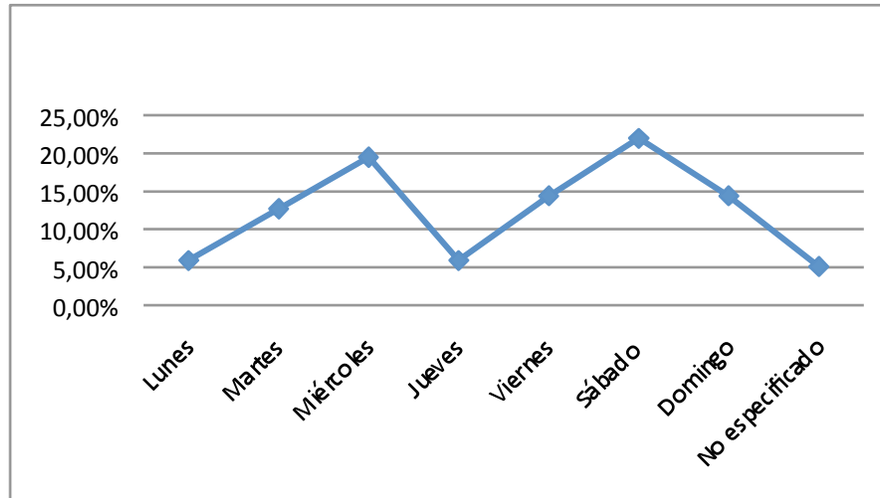
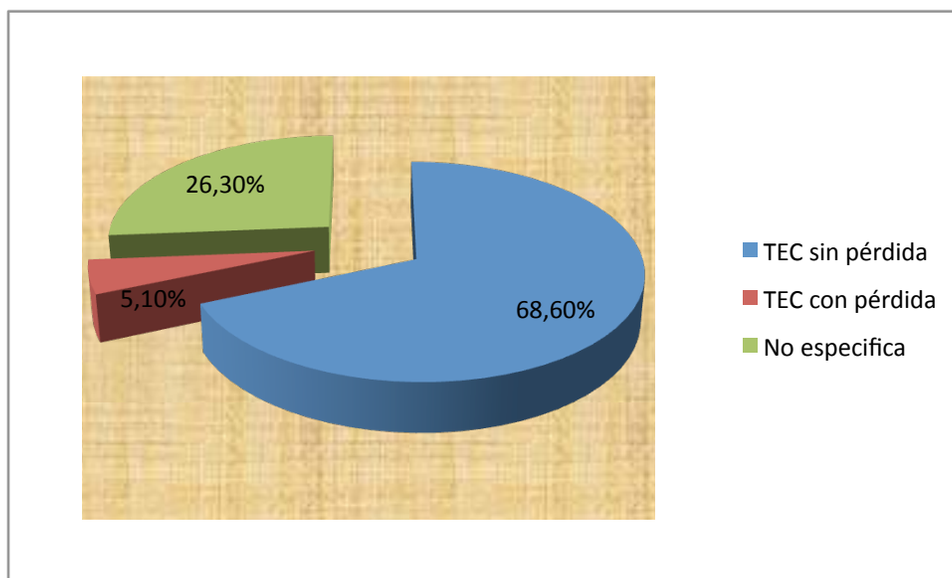


TABLA Y GRÁFICO 7

Distribución de frecuencia de presencia de TEC con o sin pérdida de la conciencia.

Presencia de TEC	Frecuencia	Porcentaje
TEC sin pérdida	81	68.6%
TEC con pérdida	6	5.1%
No especificado	31	26.3%
Total	118	100%

Distribución de frecuencia de `presencia de TEC con o sin pérdida de la conciencia



Asociación Argentina de Ortopedia y Traumatología



TABLA Y GRÁFICO 8

Distribución de la frecuencia según la naturaleza de la lesión

Naturaleza de la lesión	Frecuencia	Porcentaje
Fractura	119	87.5%
Luxación	4	2.9%
Luxofracturas	5	3.7%
Otras lesiones	8	5.9%
Total	136	100%

Distribución de la frecuencia según la naturaleza de la lesión

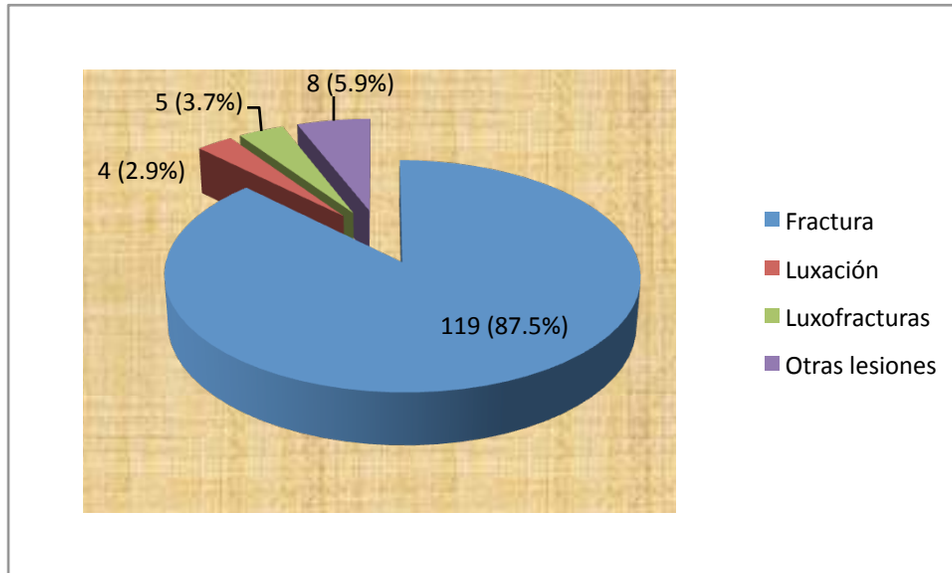


TABLA Y GRÁFICO 9**Asociación de TEC y lesiones osteoarticulares: Distribución de la frecuencia.**

Tipo de lesión osteoarticular	TEC			
	Sin pérdida (%)	Con pérdida (%)	No especificado (%)	Total (%)
Fracturas	70 (59.3%)	6 (5.1%)	26 (22%)	102 (86.4%)
Luxación	1 (0.8%)	0%	2 (1.7%)	3 (2.5%)
Luxofracturas	3 (2.5%)	0%	2 (1.7%)	5 (4.2%)
Otras lesiones	7 (5.9%)	0%	1 (0.8%)	8 (6.8%)
Total	81 (68.6%)	6 (5.1%)	31 (26.3%)	118 (100%)

Distribución de frecuencia de la asociación de TEC y lesiones osteoarticulares

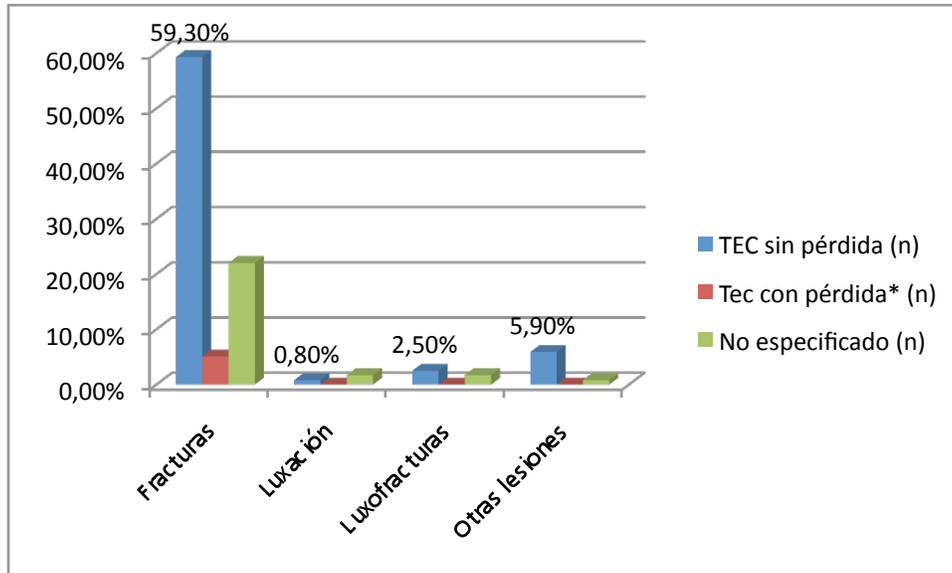


TABLA Y GRÁFICO 10

Distribución de frecuencia de lesiones según la región anatómica.

Lesiones según región	Frecuencia	Porcentaje
Raquis	3	2.2%
Pelvis	3	2.2%
Miembro Inferior	91	67.4%
Miembro Superior	29	21.5%
No especificada	9	6.7%
Total	135*	100%

*En 7 casos (5.1%) se informó asociación de lesiones en más de una región.

Distribución de frecuencia de lesiones según la región anatómica

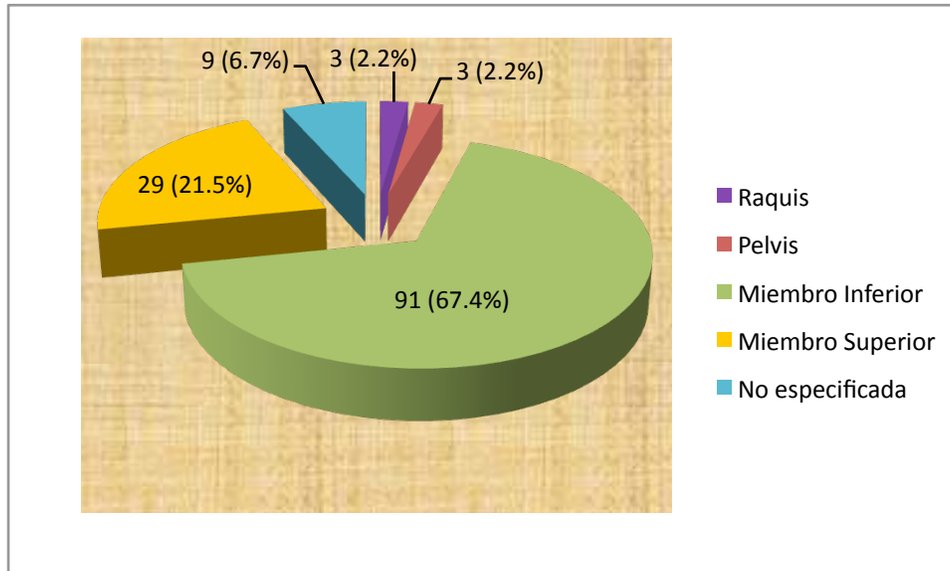


TABLA Y GRÁFICO 11

Distribución de frecuencia de lesiones en el Miembro Inferior

Localización de la lesión en M. Inferior	Frecuencia	Porcentaje
Acetábulo	2	2.2%
Cadera	7	7.7%
Fémur	9	9.9%
Pierna	41	45.1%
Rodilla	19	20.9%
Tobillo	12	13.2%
Pie	1	1.1%
Total	91	100%

Distribución de frecuencia de lesiones en el Miembro Inferior

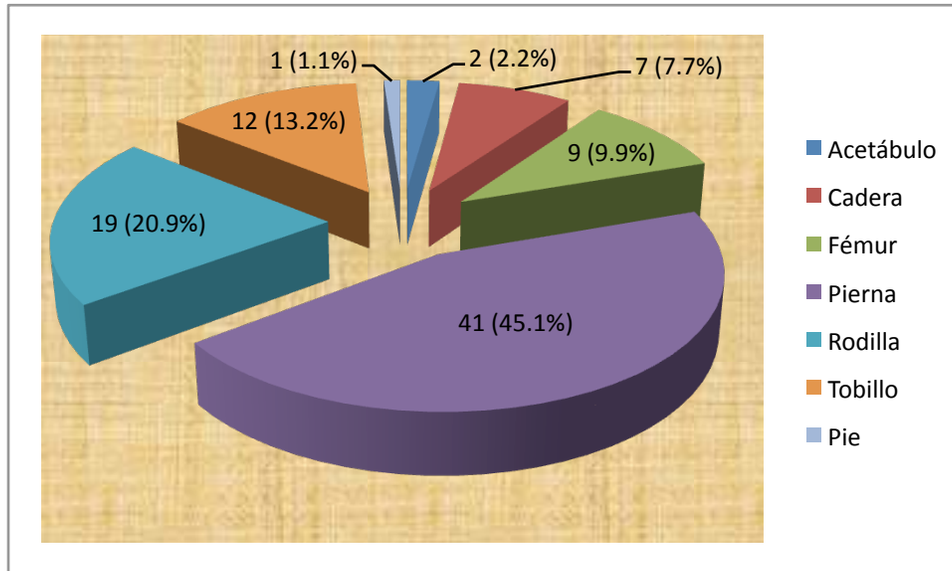


TABLA Y GRÁFICO 12

Distribución de frecuencia de lesiones en el Miembro Superior

Localización de la lesión en M. Superior	Frecuencia	Porcentaje
Cintura escapular	7	24.1%
Brazo	5	17.2%
Codo	2	6.9%
Antebrazo	7	24.1%
Muñeca	7	24.1%
Mano	1	3.4%
Total	29	100%

Distribución de frecuencia de lesiones en el Miembro Superior

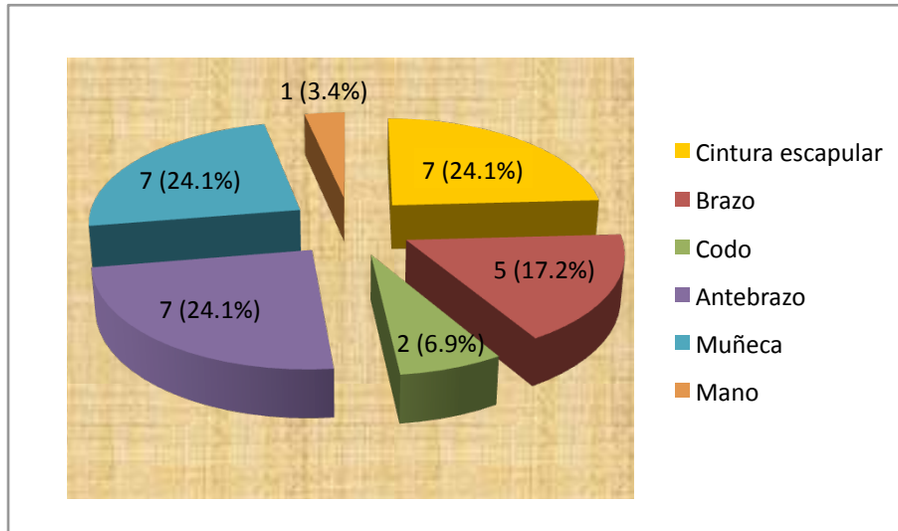


TABLA Y GRÁFICO 13**Distribución de frecuencia del tipo de lesión según el sector del Miembro Inferior**

Sectores del M. Inferior	Tipo de lesión				
	Fractura	Luxofractura	Luxación	Otras lesiones	Total
Cadera	5	2	2	0	9 (9.9%)
Muslo	9	0	0	0	9 (9.9%)
Rodilla	16	0	2	1	19 (20.9%)
Pierna	41	0	0	0	41 (45%)
Tobillo	11	1	0	0	12 (13.2%)
Pie	1	0	0	0	1 (1.1%)
Total	83 (91.2%)	3 (3.3%)	4 (4.4%)	1 (1.1%)	91 (100%)

Distribución de frecuencia del tipo de lesión según el sector del Miembro Inferior

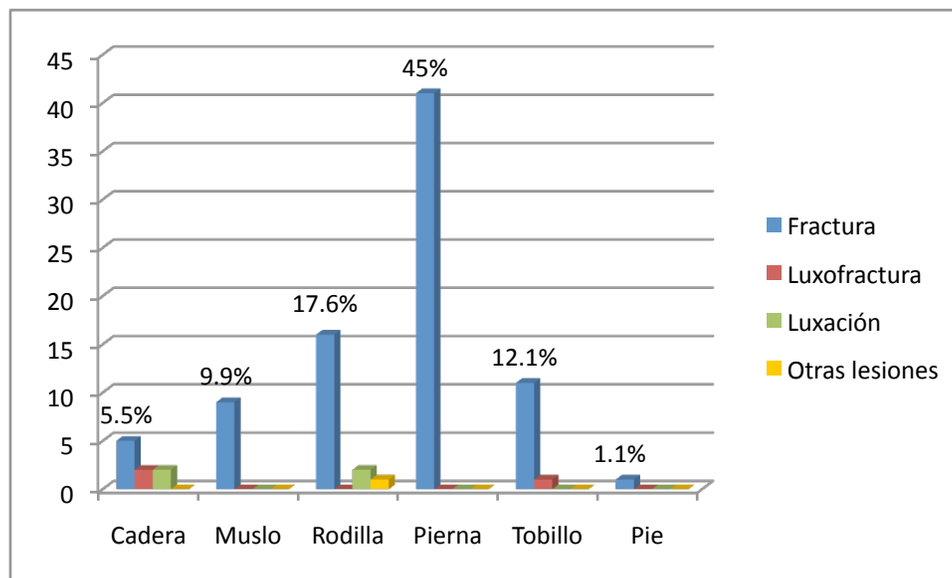


TABLA Y GRÁFICO 14

Distribución de frecuencia del tipo de lesión según el sector del Miembro Superior

Sectores del M. Superior	Tipo de lesión				
	Fractura	Luxofractura	Luxación	Otras lesiones	Total
Hombro	6	0	0	1	7 (24.1%)
Brazo	5	0	0	0	5 (17.2%)
Codo	2	0	0	0	2 (6.9%)
Antebrazo	6	0	0	0	6 (20.7%)
Muñeca	6	2	0	0	8 (27.5%)
Mano	1	0	0	0	1 (3.4%)
Total	26 (89.7%)	2 (6.9%)	0%	1 (3.4%)	29 (100%)

Distribución de frecuencia del tipo de lesión según el sector del Miembro Superior

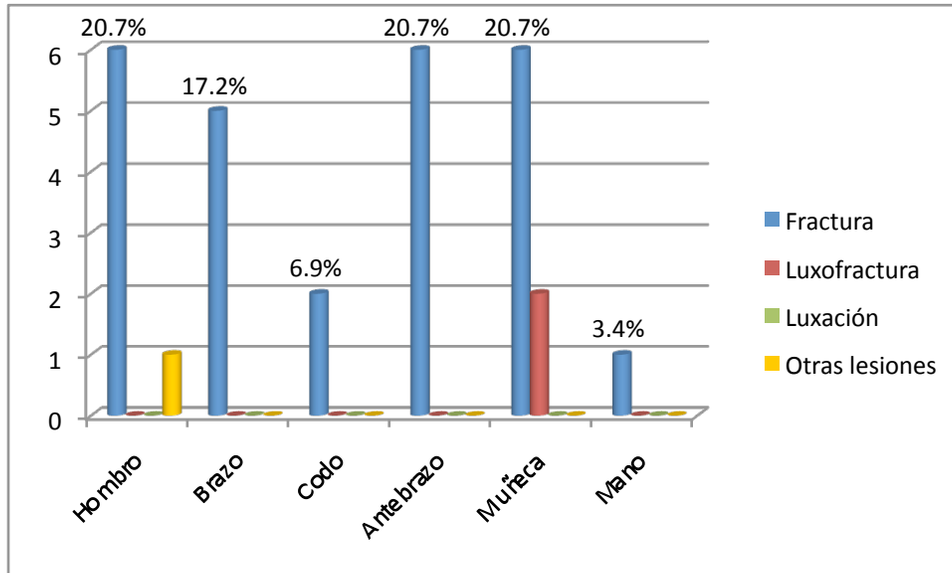


TABLA 15

Distribución de frecuencia del tipo de lesión según sector del eje axial

Tipo de lesión en el eje axial	Anillo pelviano	Sacro	Vértebra (lumbar)	Total
Fractura	2	2	2	6 (85.7%)
Otras lesiones	1	0	0	1 (14.3%)
Total	3 (42.8%)	2 (28.5%)	2 (28.5%)	7 (100%)

TABLA Y GRÁFICO 16

Distribución de frecuencia de la naturaleza de la lesión en relación con su condición.

Naturaleza de la lesión	Condición de la lesión			
	Abierta	Cerrada	No especificada	Total
Fractura	35	48	36	119 (87.5%)
Luxación	0	3	1	4 (2.9%)
Luxofractura	3	2	0	5 (3.7%)
Otras lesiones	1	1	6	8 (5.9%)
Total	39 (28.7%)	54 (39.7%)	43 (31.6%)	136 (100%)

Distribución de frecuencia de la naturaleza de la lesión en relación con su condición

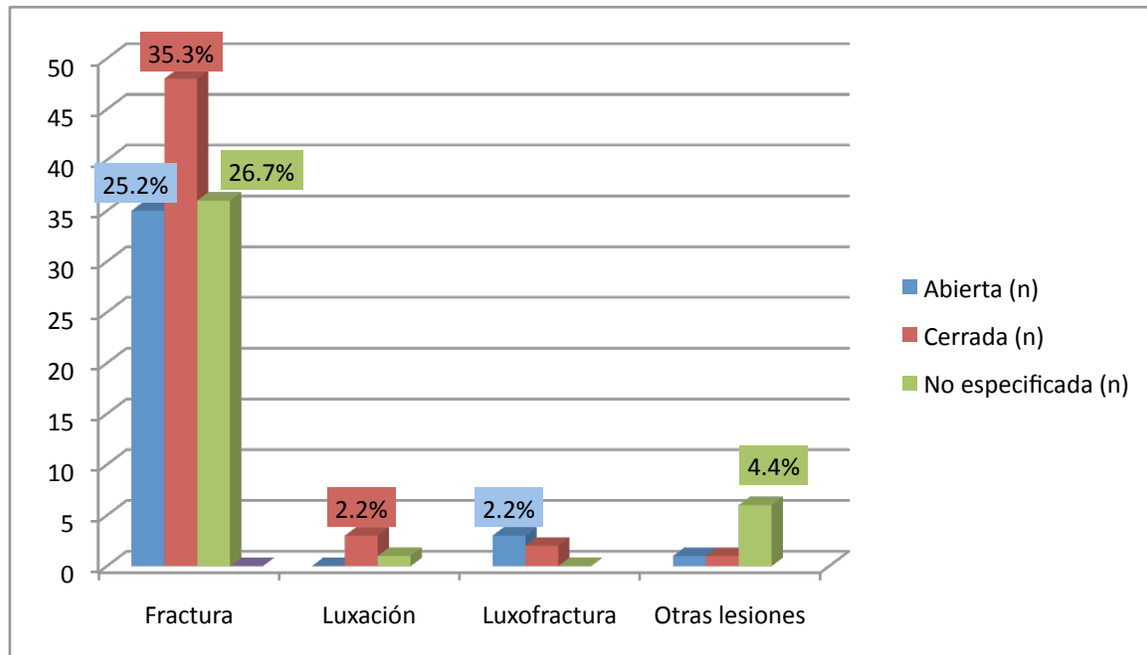


TABLA Y GRAFICO 17

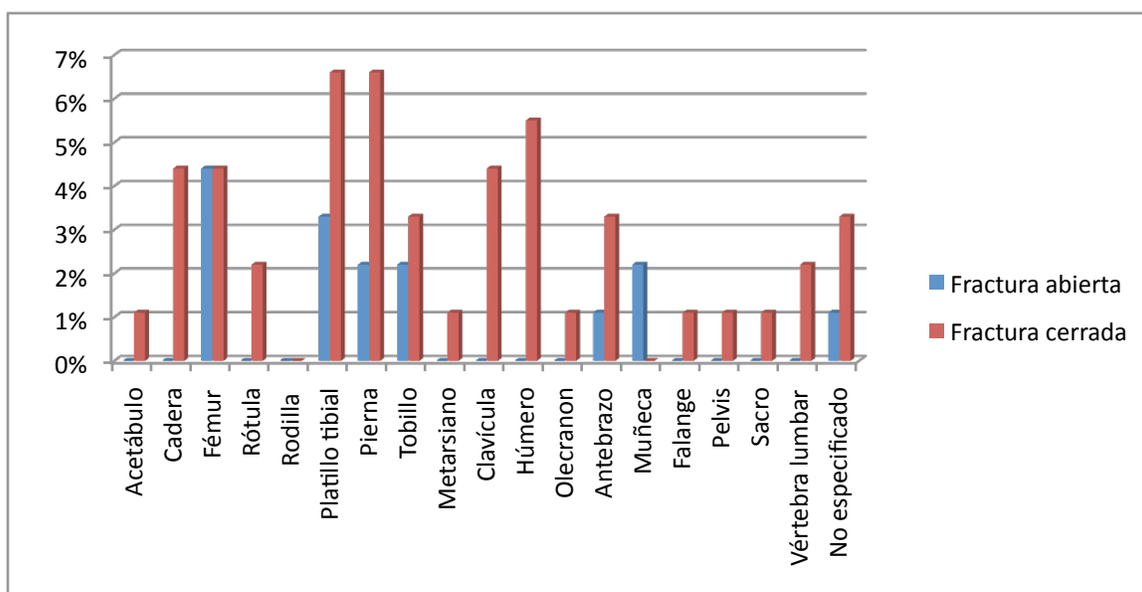
Distribución de frecuencia de las lesiones osteoarticulares en función de su condición, por sector anatómico.

Sector	Fractura abierta	Fractura cerrada	Luxofractura abierta	Luxofractura cerrada	Luxación cerrada	Total % (n)
Acetábulo	0%	1.1%	0%	0%	0%	1.1% (1)
Cadera	0%	4.4%	0%	2.2%	2.2%	8.8% (8)
Fémur	4.4%	4.4%	0%	0%	0%	8.8% (8)
Rótula	0%	2.2%	0%	0%	0%	2.2% (2)
Rodilla	0%	0%	0%	0%	1.1%	1.1% (1)
Platillo tibial	3.3%	6.6%	0%	0%	0%	9.9% (9)
Pierna	2.2%	6.6%	0%	0%	0%	30.8% (28)
Tobillo	2.2%	3.3%	1.1%	0%	0%	6.6% (6)

Metatarsiano	0%	1.1%	0%	0%	0%	1.1% (1)
Clavícula	0%	4.4%	0%	0%	0%	4.4% (4)
Húmero	0%	5.5%	0%	0%	0%	5.5% (5)
Olecranon	0%	1.1%	0%	0%	0%	1.1% (1)
Antebrazo	1.1%	3.3%	1.1%	0%	0%	5.5% (5)
Muñeca	2.2%	0%	1.1%	0%	0%	3.3% (3)
Falange	0%	1.1%	0%	0%	0%	1.1% (1)
Pelvis	0%	1.1%	0%	0%	0%	1.1% (1)
Sacro	0%	1.1%	0%	0%	0%	1.1% (1)
Vértebra lumbar	0%	2.2%	0%	0%	0%	2.2% (2)
No	1.1%	3.3%	0%	0%	0%	4.4%

especificado						(4)
Total	41.7% (35)	52.7% (48)	3.3% (3)	2.2% (2)	3.3% (3)	100% (91)

Distribución de frecuencia de fracturas abiertas y cerradas según el sector



Distribución de frecuencia de luxofracturas y luxaciones abiertas y/o cerradas,

según el sector

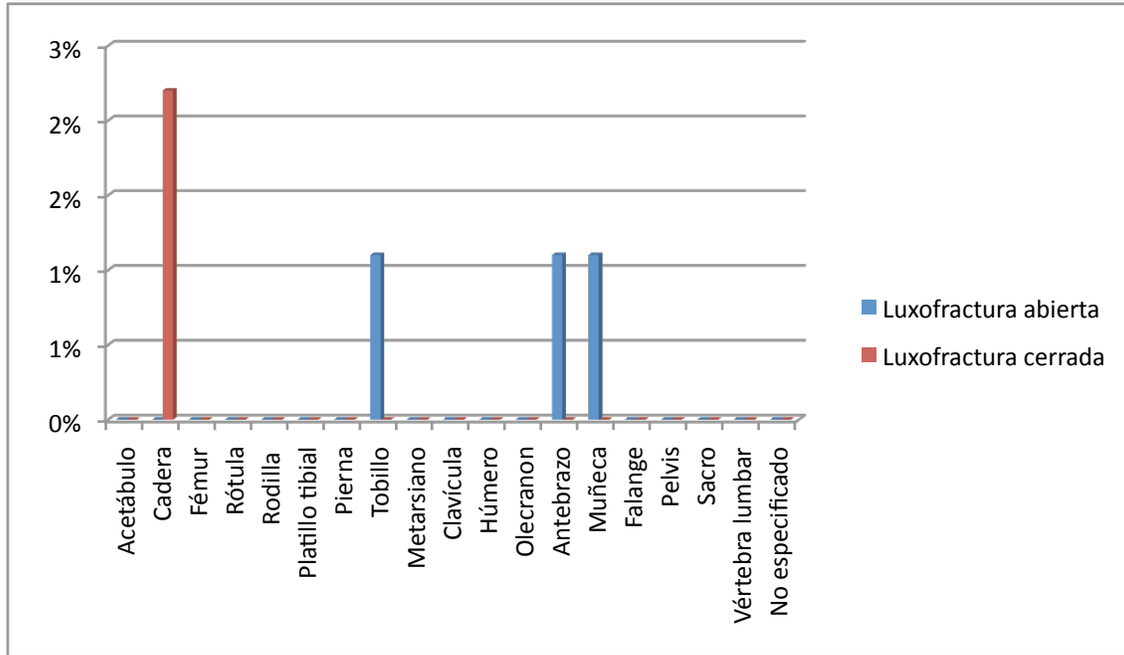


TABLA Y GRÁFICO 18**Distribución de frecuencia de las Lesiones abiertas según la clasificación de Gustilo**

Tipo de lesión abierto	Gustilo I	Gustilo II	Gustilo IIIA	Gustilo IIIB	No especificada	Total
Fractura	6	16	4	3	6	35 (92.1%)
Luxofractura	1	1	0	1	0	3 (7.9%)
Total	7 (18.4%)	17 (45%)	4 (10.5%)	4 (10.5%)	6 (15.8%)	38 (100%)

Distribución de la frecuencia de las lesiones abiertas, según la clasificación de

Gustilo

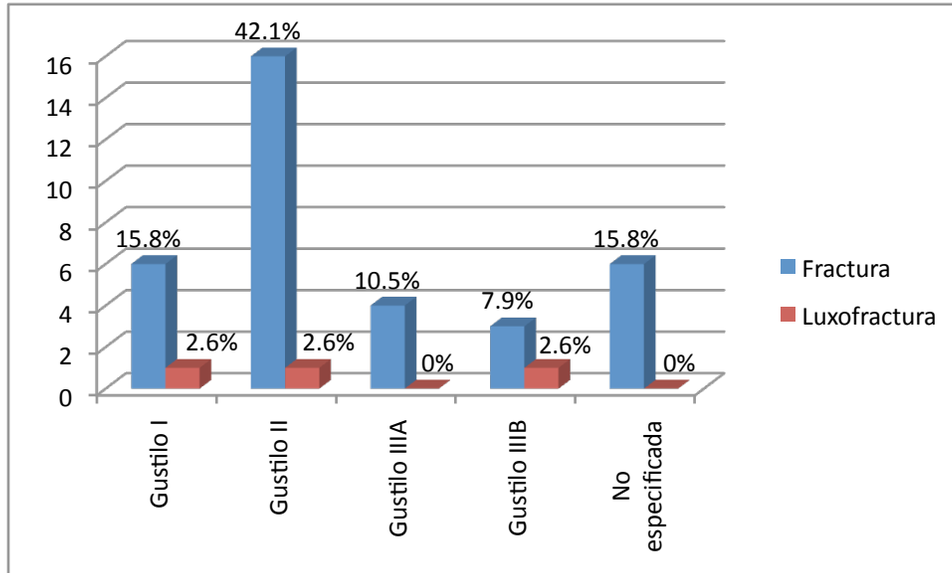


TABLA Y GRÁFICO 19

Lateralidad de las lesiones: distribución de frecuencia en los casos

Lateralidad de la lesión	Frecuencia	Porcentaje
Derecha	44	37.3%
Izquierda	55	46.6%
Bilateral	2	1.7%
No especificada	17	14.4%
Total	118	100%

Distribución de frecuencia en la lateralidad de las lesiones

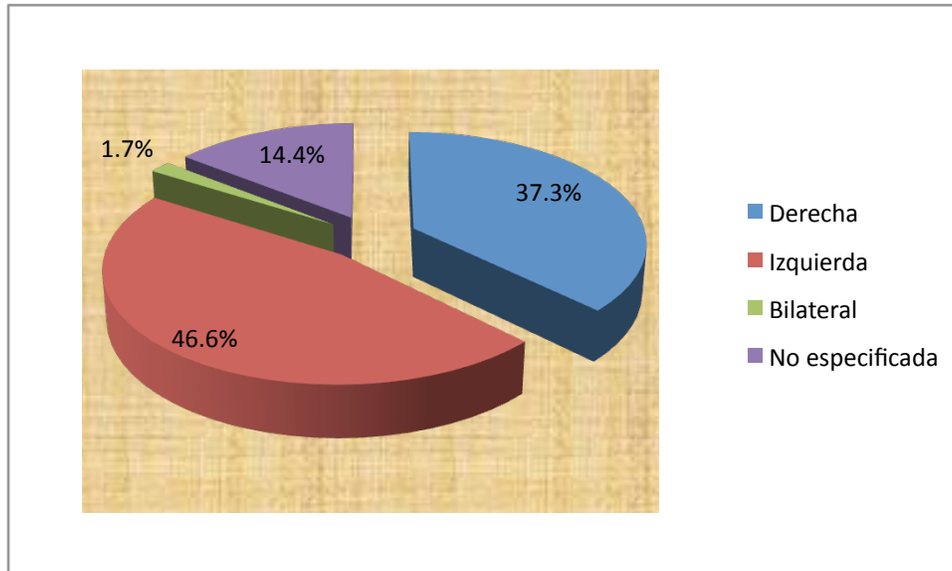


TABLA Y GRÁFICO 20

Fracturas en más de un sector: Distribución de frecuencia en los casos.

Asociación de fracturas	Frecuencia	Porcentaje
En MI	9	56.3%
En MS	0	0%
En MI y MS	4	25%
Raquis	1	6.3%
Raquis + MI	2	12.5%
Total	16	100%

Distribución de frecuencia de casos con fracturas en más de un sector

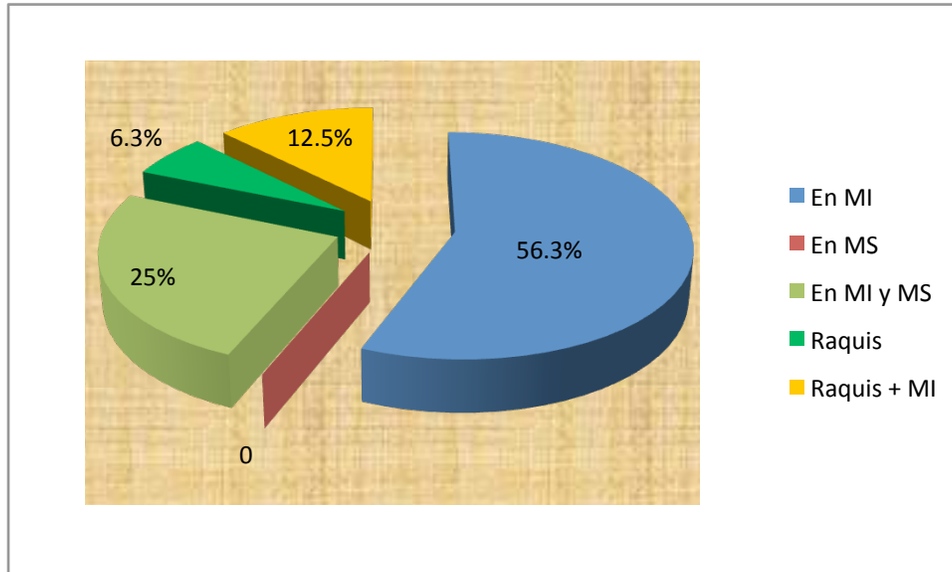


TABLA Y GRÁFICO 21

Tipo de implante utilizado en el tratamiento: distribución de frecuencia, en relación a su origen de fabricación

Origen del implante	Frecuencia	Porcentaje
Importado	7	5.9%
Nacional	38	32.2%
No especificado	73	61.9%
Total	118	100%

Distribución de frecuencia en el origen de los implantes utilizados como tratamiento

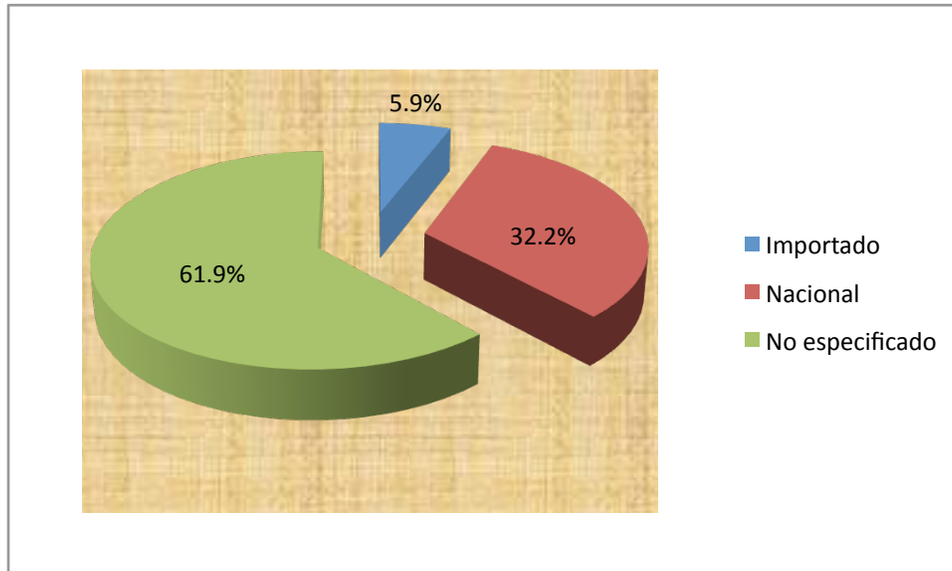


TABLA Y GRÁFICO 22

Tipo de tratamiento realizado: distribución de frecuencia en los casos

Tipo de tratamiento quirúrgico	Frecuencia	Porcentaje
CEM	14	11.3%
Placa bloqueada	9	7.3%
Placa convencional	3	2.4%
Tutor externo	5	4.0%
Osteodesis	5	4.0%
No especificado	88	71.0%
Total	124	100%

Distribución y frecuencia del tipo de tratamiento realizado

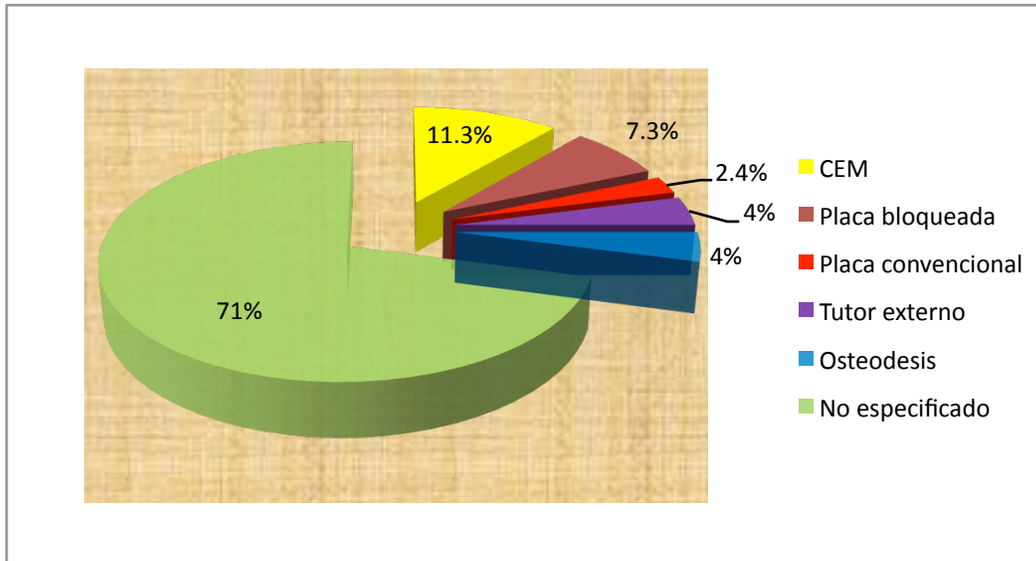


TABLA Y GRÁFICO 23

Complicaciones postquirúrgicas: distribución de frecuencia en los casos

Presencia de complicaciones postquirúrgicas	Frecuencia	Porcentaje
Sí	2	1.7%
No especificado	116	98.3%
Total	118	100%

Distribución de frecuencia de presencia de complicaciones postquirúrgicas

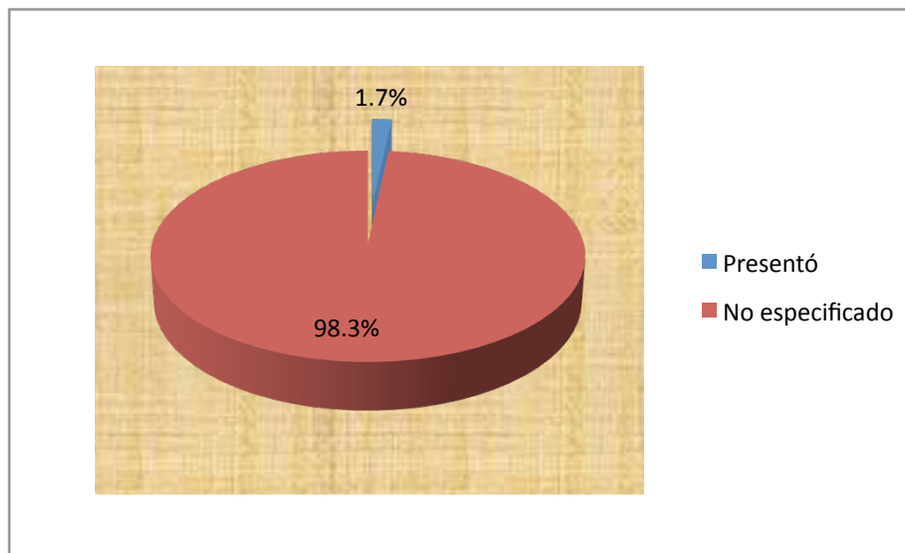


TABLA Y GRÁFICO 24

Antecedentes patológicos: distribución de frecuencia en los casos

Presencia de Antecedentes Patológicos	Frecuencia	Porcentaje
DBT	3	2.5%
HTA	4	3.4%
No presenta	49	41.5%
No especificado	62	52.5%
Total	118	100%

Distribución de frecuencia de la presencia de antecedentes patológicos en el traumatizado

