

| UNIDADES | CLASE DE MATERIALES | PRECIO de la unidad. — PESETAS | TOTAL — PESETAS |
|--|---|--------------------------------------|-----------------------|
| Distritos de la Inclusa-Latina. | | | |
| 30 | Metros cuadrados de losa granítica nueva..... | 12'63 | 378'90 |
| 6 | Idem íd. artificial vieja..... | 3 | 18 |
| 35 | Idem lineales de encintado nuevo .. | 4 | 140 |
| 2.500 | Cuñas viejas, el 100. | 6 | 150 |
| 5.000 | Pedruscos nuevos, el 100. | 28'70 | 1.435 |
| | TOTAL..... | | 2.121'90 |
| EXTRARRADIO | | | |
| 3.000 | Pedruscos viejos, el 100. | 9'50 | 285 |
| 10.000 | Cuñas viejas, el 100. | 6 | 600 |
| | TOTAL..... | | 885 |

RESUMEN

Importe del material sobrante en los distritos.

| | Pesetas. |
|--------------------------|-----------|
| Palacio-Universidad..... | 3.066'20 |
| Centro-Buenavista..... | 4.044'45 |
| Hospicio-Chamberí..... | 3.799'86 |
| Congreso-Hospital..... | 1.537'50 |
| Inclusa-Latina..... | 2.121'90 |
| Extrarradio..... | 885 |
| TOTAL..... | 15.454'91 |

Madrid 31 de Diciembre de 1908.—El Oficial, Emilio Rodríguez.

VÍAS PÚBLICAS DEL ENSANCHE

Materiales sobrantes de obras existentes en las casillas en 31 de Diciembre de 1906 y valor de los mismos.

| UNIDADES | CLASE DE MATERIALES | PRECIO de la unidad. | TOTAL |
|---------------------|---|----------------------|-----------|
| | | PESETAS | PESETAS |
| PRIMERA ZONA | | | |
| 529'30 | Metros cuadrados de losa granítica..... | 12'183 | 6.448'46 |
| 69 | Idem id. artificial..... | 5 | 345 |
| 346'60 | Idem lineales de adoquín de encintar..... | 3'93 | 1.362'14 |
| 25.991 | Pedruscos irregulares..... | 0'283 | 7.355'45 |
| 14.557 | Idem en forma de tronco de pirámide..... | 0'393 | 5.720'90 |
| 8.894 | Cuñas..... | 0'15 | 1.334'10 |
| 52'50 | Metros cúbicos de piedra silícea..... | 12'32 | 646'80 |
| 27 | Idem id. de pedernal..... | 13'71 | 370'17 |
| 250 | Idem cuadrados de morro..... | 5 | 1.250 |
| | TOTAL..... | | 24.833'02 |
| SEGUNDA ZONA | | | |
| 30'35 | Metros cuadrados de losa artificial..... | 5 | 151'75 |
| 12.327 | Pedruscos irregulares..... | 0'283 | 3.488'54 |
| 124 | Metros cúbicos de pedernal..... | 13'71 | 1.700'04 |
| | TOTAL..... | | 5.340'33 |
| TERCERA ZONA | | | |
| 39'12 | Metros cuadrados de losa granítica..... | 12'183 | 476'60 |
| 57 | Idem lineales de adoquín de encintar..... | 3'93 | 224'01 |
| 27.053 | Pedruscos irregulares..... | 0'283 | 7.656 |
| 4.471 | Cuñas..... | 0'15 | 670'65 |
| 7 | Metros cúbicos de pedernal..... | 13'71 | 95'97 |
| 24'25 | Idem cuadrados de morro..... | 5 | 121'25 |
| 1 | Buzón..... | 10 | 10 |
| 4 | Guardacantones..... | 10 | 40 |
| 11 | Metros cúbicos de mampostería..... | 14'50 | 159'50 |
| | TOTAL..... | | 9.453'98 |

RESUMEN

| | Pesetas. |
|--|-----------|
| Importa el material sobrante en la 1. ^a Zona..... | 24.833'02 |
| Idem id. en la 2. ^a Zona..... | 5.340'33 |
| Idem id. en la 3. ^a Zona..... | 9.453'98 |
| TOTAL..... | 39.627'33 |

Madrid 31 de Diciembre de 1906.—El Oficial, Marceliano Marchamalo.

Materiales sobrantes de obras existentes en las casillas en 31 de Diciembre de 1907
y valor de los mismos.

| UNIDADES | CLASE DE MATERIALES | PRECIO de la unidad. — PESETAS | TOTAL — PESETAS |
|---------------------|--|--|-----------------------|
| PRIMERA ZONA | | | |
| 98'50 | Metros lineales de adoquín de encintar..... | 4 | 394 |
| 10.339 | Pedruscos irregulares..... | 0'287 | 2.967'29 |
| 2.994 | Cuñas..... | 0'15 | 449'10 |
| 250 | Metros cuadrados de morro..... | 5 | 1.250 |
| | TOTAL..... | | 5.060'39 |
| SEGUNDA ZONA | | | |
| 73 | Metros lineales de adoquín de encintar..... | 4 | 292 |
| 31 | Idem cuadrados de losa granítica..... | 12'63 | 391'53 |
| 30'35 | Idem id. artificial..... | 5 | 151'75 |
| 11.939 | Pedruscos irregulares..... | 0'287 | 3.426'49 |
| 13 | Metros cúbicos de pedernal de primera dimensión..... | 13'71 | 178'23 |
| 43 | Idem id. de piedra silícea de idem..... | 12'32 | 529'76 |
| | TOTAL..... | | 4.969'76 |
| TERCERA ZONA | | | |
| 291 | Metros lineales de adoquín de encintar..... | 4 | 1.164 |
| 23.323 | Pedruscos irregulares..... | 0'287 | 6.693'70 |
| 2.771 | Cuñas..... | 0'15 | 415'65 |
| 24'25 | Metros cuadrados de morro..... | 5 | 121'25 |
| 4 | Guardacantones..... | 10 | 40 |
| 11 | Metros cúbicos de mampostería..... | 14'50 | 159'50 |
| | TOTAL..... | | 8.594'10 |

RESUMEN

| | Pesetas. |
|--|------------------|
| Importa el material sobrante en la 1. ^a Zona..... | 5.060'39 |
| Idem id. en la 2. ^a Zona..... | 4.969'76 |
| Idem id. en la 3. ^a Zona..... | 8.594'10 |
| TOTAL..... | 18.624'25 |

Madrid 31 de Diciembre de 1907.—El Oficial, Marceliano Marchamalo.

Materiales sobrantes de obras existentes en las casillas en 31 de Diciembre de 1908
y valor de los mismos.

| UNIDADES | CLASE DE MATERIALES | PRECIO | TOTAL |
|---------------------|---|----------------------------------|--------------|
| | | de la unidad. — PESETAS | — PESETAS |
| PRIMERA ZONA | | | |
| 2.974 | Cuñas..... | 0'15 | 446'10 |
| 95'50 | Metros lineales de adoquín de encintar..... | 4 | 382 |
| 250 | Idem cuadrados de morro y cuña menuda..... | 5 | 1.250 |
| 9.928 | Pedruscos..... | 0'287 | 2.849'34 |
| | TOTAL..... | | 4.927'44 |
| SEGUNDA ZONA | | | |
| 164'73 | Metros lineales de adoquín de encintar..... | 4 | 658'92 |
| 12.264 | Pedruscos..... | 0'287 | 3.519'77 |
| 11 | Metros cúbicos de piedra silícea..... | 12'32 | 135'52 |
| | TOTAL..... | | 4.314'21 |
| TERCERA ZONA | | | |
| 10 | Metros cuadrados de losa granítica..... | 12'63 | 126'30 |
| 4 | Guardacantones..... | 10 | 40 |
| 271 | Metros lineales de adoquín de encintar..... | 4 | 1.084 |
| 36.430 | Pedruscos..... | 0'287 | 10.455'41 |
| 371 | Cuñas..... | 0'15 | 55'65 |
| 163 | Metros cúbicos de pedernal..... | 13'725 | 2.236'36 |
| 24'25 | Idem cuadrados de morro.. | 5 | 121'25 |
| 11 | Idem cúbicos de mampostería..... | 14'50 | 159'50 |
| | TOTAL..... | | 14.278'47 |

RESUMEN

| | Pesetas. |
|--|-----------|
| Importa el material sobrante en la 1. ^a Zona..... | 4.927'44 |
| Idem id. en la 2. ^a Zona..... | 4.314'21 |
| Idem id. en la 3. ^a Zona..... | 14.278'47 |
| TOTAL..... | 23.520'12 |

Madrid 31 de Diciembre de 1908.—El Oficial, Marceliano Marchamalo.

NOTA. Además de los materiales que se expresan en la precedente relación, existen en la casilla de la 2.^a Zona seis vagos y 110 metros lineales de vía Decauville.

APÉNDICE NÚM. 7

Cantidades invertidas en materiales y transportes.

VÍAS PÚBLICAS DEL INTERIOR

Cantidades invertidas en materiales y transportes en el año 1906.

| MATERIALES | Pesetas. |
|--|--------------|
| Material granítico..... | 420.956'53 |
| Piedra partida..... | 145.681'84 |
| Asfaltos..... | 75.664'31 |
| Espartería..... | 2.743'01 |
| Ferretería (herramienta)..... | 9.657'77 |
| Aceites, pinturas, grasas y otros efectos..... | 1.344'85 |
| Cal y cemento .. | 4.427'61 |
| Combustible..... | 7.120 |
| Maderas..... | 3.310'30 |
| Varios efectos para los cilindros compresores..... | 450 |
| Ladrillos..... | 304'50 |
| Candelabros y otras obras de gas..... | 80.775'45 |
| Puente sobre el Arroyo Abroñigal..... | 148.475'08 |
| Calles que cruzan los Jardines del Buen Retiro | 112.642'36 |
| TOTAL..... | 1.013.553'61 |
| TRANSPORTES | |
| Obras nuevas, reparaciones, conservación y limpieza..... | 187.538'50 |
| Desmante de un trozo de la calle de Méndez Núñez y otro de la de Moreto..... | 2.954'70 |
| TOTAL..... | 190.493'20 |

Madrid 31 de Diciembre de 1906.—El Oficial, Emilio Rodríguez.

Cantidades invertidas en materiales y transportes en el año 1907.

| MATERIALES | Pesetas. |
|--|------------|
| Cuña..... | 4.013'76 |
| Material granítico..... | 281.063'75 |
| Piedra partida..... | 190.660'92 |
| Asfaltos..... | 131.926'12 |
| Espartería..... | 2.896'28 |
| Ferretería (herramienta)..... | 8.497'53 |
| Aceites, pinturas, grasas y otros efectos..... | 1.482'51 |
| Cal y cemento..... | 1.500'65 |
| Combustible..... | 9.900 |
| Maderas..... | 2.634'09 |
| Varios efectos..... | 2.768 |
| Candelabros y otras obras de gas..... | 77.819'20 |
| Placas rotuladoras..... | 1.300'60 |
| <i>Suma y sigue.</i> | 716.463'41 |

| | Pesetas. |
|--|-------------------|
| <i>Suma anterior</i> | 716.463'41 |
| Muros de acompañamiento del estribo Sur, del Viaducto..... | 27.175'12 |
| Explanación, Casa Correos..... | 75.158'35 |
| TOTAL | 818.796'88 |
| TRANSPORTES | |
| Obras nuevas, reparaciones, conservación y limpieza..... | 180.886'25 |
| TOTAL | 180.886'25 |

Madrid 31 de Diciembre de 1907.—El Oficial, Emilio Rodríguez.

Cantidades invertidas en materiales y transportes en el año 1908.

| MATERIALES | Pesetas. |
|--|---------------------|
| Cuña..... | 12.271'80 |
| Material granítico..... | 500.101'13 |
| Piedra partida..... | 77.861 |
| Asfalto..... | 390.179 |
| Espartería..... | 3.770'83 |
| Ferretería..... | 9.324'11 |
| Aceites, pinturas, grasas y otros efectos..... | 1.858'95 |
| Cal y cemento..... | 2.398 |
| Combustible..... | 5.777'50 |
| Maderas..... | 8.362'75 |
| Varios efectos..... | 1.180'50 |
| Candelabros y otras obras de alumbrado..... | 73.868 |
| Placas rotuladoras..... | 4.928'65 |
| Tapas de registro..... | 2.169 |
| Ladrillos..... | 130 |
| Cemento (aceras)..... | 15.694'22 |
| Descombro del cuartel de San Gil..... | 11.850 |
| TOTAL | 1.121.725'44 |
| TRANSPORTES | |
| Obras nuevas, reparaciones, conservación y limpieza..... | 241.333'25 |
| TOTAL | 241.333'25 |

Madrid 31 de Diciembre de 1908.—El Oficial, Emilio Rodríguez.

RESUMEN DEL TRIENIO

| | MATERIALES | TRANSPORTES |
|----------------------|---------------------|-------------------|
| | PESETAS | PESETAS |
| En el año 1906..... | 1.013.553'61 | 190.493'20 |
| En el ídem 1907..... | 818.796'88 | 180.886'25 |
| En el ídem 1908..... | 1.121'725'44 | 241.333'25 |
| TOTALES | 3.054.075'93 | 612.712'70 |

Madrid 31 de Diciembre de 1908.—El Oficial, Emilio Rodríguez.—Conforme: El Ingeniero Director, P. Núñez Granés.

VÍAS PÚBLICAS DEL ENSANCHE

Cantidades invertidas en materiales y transportes en el año 1906.

| MATERIALES | Pesetas. |
|---|-------------------|
| Material granítico..... | 90.783'77 |
| Piedra partida..... | 80.055'83 |
| Candelabros para faroles..... | 9.969'56 |
| Espartería..... | 5.556'14 |
| Ferretería..... | 9.756'92 |
| Aceites, pinturas y otros efectos..... | 2.919'04 |
| Cal y cemento..... | 1.083'58 |
| Combustibles..... | 10.339'93 |
| Maderas..... | 5.992'63 |
| Aceras de cemento..... | 75.954'80 |
| Tejas y ladrillos..... | 1.400 |
| Tubos para los cilindros compresores y otros efectos para los mismos..... | 1.220 |
| Juegos de picas y otros efectos para la máquina escarificadora..... | 970 |
| TOTAL..... | 296.002'20 |
| TRANSPORTES | |
| Obras nuevas, reparaciones, conservación y limpieza..... | 101.248'25 |
| Desmontes en las calles de Manuel Cortina, Meléndez Valdés y en la de Gaztambide. | 20.712'50 |
| TOTAL..... | 121.960'75 |

Madrid 31 de Diciembre de 1906.—El Oficial, José González y García.

Cantidades invertidas en materiales y transportes en el año 1907.

| MATERIALES | Pesetas. |
|---|-------------------|
| Material granítico... .. | 150.519'91 |
| Piedra partida..... | 59.108'14 |
| Candelabros para faroles..... | 4.882'28 |
| Espartería..... | 4.611'04 |
| Ferretería..... | 16.624'71 |
| Aceites, pinturas y otros efectos..... | 5.088'50 |
| Cal y cemento..... | 2.200'65 |
| Combustibles..... | 6.960 |
| Maderas... .. | 5.946'86 |
| Aceras de cemento... .. | 1.506 |
| Placas rotuladoras para las vías públicas..... | 967'05 |
| Tejas y ladrillos. | 441 |
| Tubos para los cilindros compresores y otros efectos para los mismos..... | 1.950 |
| TOTAL..... | 260.806'14 |

| TRANSPORTES | Pesetas. |
|--|-------------------|
| Obras nuevas, reparaciones, conservación y limpieza..... | 91.951'25 |
| Desmontes en las calles de Meléndez Valdés y María de Molina ... | 2.625'50 |
| Idem por contrata del paseo de Ronda y de la calle de Méndez Alvaro..... | 109.808'15 |
| TOTAL..... | 204.384'90 |

Madrid 31 de Diciembre de 1907.—El Oficial, José González y García.

Cantidades invertidas en materiales y transportes en el año 1908.

| MATERIALES | Pesetas. |
|---|-------------------|
| Material granítico..... | 258.386'95 |
| Piedra partida..... | 47.597'10 |
| Cuña..... | 9.541'72 |
| Espartería..... | 6.369'63 |
| Ferretería (herramienta)..... | 15.584'65 |
| Aceites, pinturas y otros efectos..... | 9.477'86 |
| Cal y cemento | 572 |
| Tubos para los cilindros compresores y otros efectos para los mismos..... | 1.940 |
| Combustibles..... | 6.950 |
| Maderas..... | 5.662'50 |
| Aceras de cemento..... | 49.093 |
| Tejas y ladrillos..... | 52'50 |
| Candelabros para faroles..... | 3.708'45 |
| Placas rotuladoras para las vías públicas.. | 3.636'15 |
| Pavimento de asfalto | 21.826'56 |
| Juegos de picas y otros efectos para la máquina escarificadora..... | 4.016 |
| TOTAL..... | 444.415'07 |
| TRANSPORTES | |
| Obras nuevas, reparaciones, conservación y limpieza..... | 127.505'99 |
| Desmonte en la calle de María de Molina..... | 22.371'25 |
| TOTAL..... | 149.877'24 |

Madrid 31 de Diciembre de 1908.—El Oficial, José González y García.

RESUMEN DEL TRIENIO

| | MATERIALES | TRANSPORTES |
|----------------------|---------------------|--------------------|
| | PESETAS | PESETAS |
| En el año 1906..... | 296.002'20 | 121.960'75 |
| En el ídem 1907..... | 260.806'14 | 204.384'90 |
| En el ídem 1908..... | 444.415'07 | 149.877'24 |
| TOTALES.. | 1.001'223'41 | 476.222'89 |

Madrid 31 de Diciembre de 1908.—El Oficial, José González y García.—Conforme: El Ingeniero Director, P. Núñez Granés.