

MORATALAZ, DE DEHESA A DISTRITO

Ricardo Márquez Ruiz

Temporae
T

© 2013, Ricardo Márquez Ruiz
© 2013, de esta edición, TEMPORAE
C/ Mayor, 80
28013 Madrid
Telf.: 91 230 58 80
E-mail: info@temporae.es
<http://www.temporae.es>

Diseño de cubierta: Javier Fernández Lizán
Cartografía: Rafael Sanz
Maquetación: Pura Portero Azorín

ISBN: 978-84-15801-06-1
Depósito Legal: M-13800-2013

Impreso en España/*Printed in Spain*

Cualquier forma de reproducción, distribución, comunicación pública o transformación de esta obra solo puede ser realizada con la autorización de sus titulares, salvo excepción prevista por la ley. Diríjase a CEDRO (Centro Español de Derechos Reprográficos, www.cedro.org) si necesita fotocopiar, escanear o hacer copias digitales de algún fragmento de esta obra.

Dedicado a mi familia, que tanto ha tenido
que soportarme durante la elaboración de este libro, y que además
tuvo el detalle de venir conmigo a tomar las fotos y a hacer alguna de las entrevistas

Abreviaturas de uso frecuente en este libro

ARCM: Archivo Regional de la Comunidad de Madrid

AVA: Asociación de Vecinos de Moratalaz Este – Avance

BRJL: Biblioteca Regional de Madrid Joaquín Leguina

EDM: Escuela Deportiva Moratalaz

PPNS: Parroquia Presentación de Nuestra Señora

Índice

Agradecimientos	11
Preámbulo	13
1. La historia	15
El yacimiento del parque Darwin	15
Procedencia del nombre de Moratalaz	18
Sus lugares y sus arroyos	18
Campo de tiro de artillería	21
Hacienda de Pavones	23
El tren de Arganda	26
El barrio de Las Latas	28
Colonia Hogar Ferroviario	34
Otros núcleos de población	37
Urbis: empieza el crecimiento	39
2. Los deportes	123
3. Los polígonos	133
Polígono A	133
Polígono C	140
Polígono E y parte del R	147
Polígono F	153
Polígono G	160
Polígono H	175
Polígonos I y parte del S	185
Polígono V	197
Polígono X	200
Polígono Y	206
Polígono Z y parte del R	208
Barrios del I al VI	219
El Vandel	226
Polígono 38	230
Fuentes utilizadas	238

Agradecimientos

A José Manuel Seseña Molina, mi compañero de blog, por todo su apoyo prestado en este libro.

A la Asociación de Vecinos de Moratalaz Este - Avance, por la cesión de su archivo fotográfico.

A la Parroquia de la Presentación de Nuestra Señora y a su párroco don Mario, por las fotos aportadas y la información sobre el barrio de Las Latas.

A Javier Baena Preysler, catedrático de Prehistoria de la Universidad Autónoma de Madrid, por la cesión de las fotos de las excavaciones.

A José María Pérez Córdoba (Pepcor), por las fotos aéreas de la zona.

A la Sección de Referencia y a las bibliotecarias de la Biblioteca Regional de Madrid Joaquín Leguina, por la atención brindada y la ayuda recibida.

A Reyál Urbis, S.A., por su autorización para utilizar las fotografías y planos de sus folletos, sin ningún tipo de reservas.

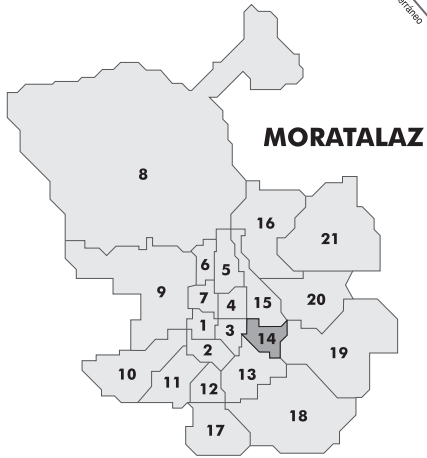
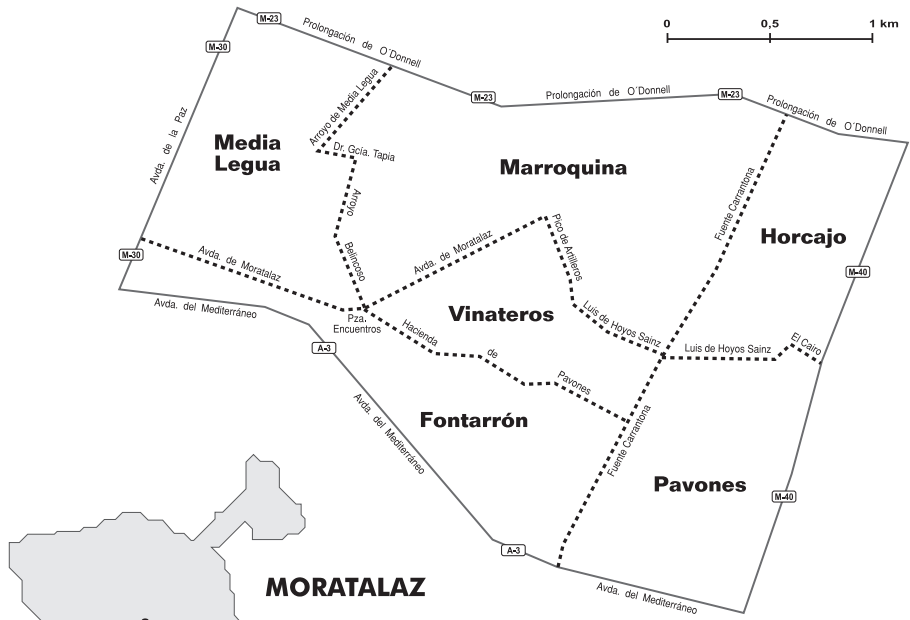
A Pablo Ferrada Blázquez (Biblioteca CAM de Moratalaz), por la información de primera mano y las fotos aportadas.

A César Mohedas, por las fotos e información sobre el tren de Arganda.

A la Escuela Deportiva Moratalaz, por las fotos prestadas.

A Francisco García Luque, por su asesoramiento sobre el fútbol de Moratalaz.

A Francisco José Marín Perellón, por la cesión de planos para consulta.



- DISTRITOS**
- 1 Centro
 - 2 Arganzuela
 - 3 Retiro
 - 4 Salamanca
 - 5 Chamartín
 - 6 Tetuán
 - 7 Chamberí
 - 8 Fuencarral-El Pardo
 - 9 Moncloa-Aravaca
 - 10 Latina
 - 11 Carabanchel
 - 12 Usera
 - 13 Puente de Vallecas
 - 14 Moratalaz
 - 15 Ciudad Lineal
 - 16 Hortaleza
 - 17 Villaverde
 - 18 Villa de Vallecas
 - 19 Vicálvaro
 - 20 San Blas
 - 21 Barajas

Preámbulo

El presente libro está dividido en dos grandes secciones: **la historia**, que recoge de forma rápida los hechos acaecidos en Moratalaz; y **los polígonos**, en la que iremos viendo cada una de las manzanas que componen Moratalaz. Además hay un pequeño capítulo dedicado a los deportes.

La idea de esta publicación surgió a raíz de la gran cantidad de información recopilada en el blog de investigación madrileña historias-matritenses.blogspot.com para preparar el artículo «Moratalaz, de dehesa a distrito», muy superior al espacio que podíamos dedicar, y ello, para que no quedara en el olvido, nos sirvió de estímulo para seguir ampliándola y así dar a conocer la historia de Moratalaz en forma de libro.

Quiero agradecer a todos los que han ayudado desinteresadamente con sus aportaciones y testimonios cuyo detalle cito en páginas anteriores. Pido disculpas por las omisiones que puedan existir; aunque he tratado de recoger los hechos, lugares e instituciones más relevantes, siempre puede haber algún dato o pista que se haya quedado en el olvido.



El distrito de Moratalaz se encuentra sobre una meseta, al oeste de lo que fue el arroyo del Abroñigal. Estaba surcado por numerosos arroyos, que debido a la composición del terreno, hicieron grandes barrancos por donde discurrían. La altitud oscila entre los 612 metros sobre el nivel del mar junto a la M-30 (avenida de la Paz); hasta los 708,90 metros en el barrio Horcajo, junto al nudo de la M-23 con la M-40.

Tiene forma geométrica trapezoidal, limitando al este con la M-40; al sur con la avenida del Mediterráneo (carretera de Valencia o A-3); al oeste con la avenida de la Paz; y al norte con la M-23 (popularmente conocida como la prolongación de O'Donnell).

El yacimiento del parque Darwin

Con motivo del soterramiento de la M-30 fue hallado un importante yacimiento arqueológico en el parque Darwin, a la altura del kilómetro 3,9 de la avenida del Mediterráneo, por donde discurría el arroyo de Las Moreras. Se ha datado entre los 8.500 y 9.000 años, y supone el único vestigio entre el paso del Epipaleolítico al Neolítico en la Comunidad de Madrid; es decir, el cambio entre cazador-recolector a la agricultura. Desde el año 2006 se han venido realizando excavaciones con la colaboración de la Comunidad, el Ayuntamiento, y las universidades Autónoma y Complutense de Madrid. Se han hallado numerosas herramientas, tanto para la caza –desde ciervos a conejos–, hasta las relacionadas con la agricultura. Pero lo más relevante es la base de una especie de choza que es uno de los primeros vestigios hallados del abandono de las cuevas como refugio.



Excavaciones. Foto: Javier Baena Preysler. Universidad Autónoma de Madrid.