













### Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama v su entorno

El Parque Regional establece un régimen de protección que pretende frenar las presiones y amenazas de transformación que pesaban sobre las unidades ambientales existentes en torno al curso medio del río Guadarrama.

Su protección se inicia de forma preventiva en 1992 y se consolida con la declaración de Parque Regional en 1999.

Engloba una superficie total de 22.656 hectáreas, zonificadas según su grado de protección en tres áreas: Máxima Protección. Protección y Mejora y Mantenimiento de la Actividad. El 90 % de este territorio es de propiedad privada.

Se trata de un espacio humanizado, con una elevada densidad de población, y fragmentado por numerosas vías de comunicación.

La Red de Sendas del Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama está constituida por un entramado de rutas que recorren todo el territorio del Parque y su entorno, apoyadas en caminos públicos y vías pecuarias, y que permiten conocer los valores ambientales e históricos de esta comarca y desarrollar actividades de esparcimiento compatibles con su conservación. Son un total de 36 rutas, aptas tanto para ciclistas como para caminantes, quedando excluido el paso de vehículos a motor. Las rutas parten y finalizan, en su mayoría, de los núcleos de población existentes en este territorio, lo que facilita su utilización por parte de los vecinos de los municipios, así como el acceso por transportes públicos a todos los visitantes.

El diseño de la Red contempla una muy elevada conexión de sus recorridos, para permitir la unión mediante estas sendas de cualquier municipio de la zona con todos los restantes, así como posibilitar el diseño de rutas personalizadas según el lugar de residencia, la longitud deseada u otras preferencias.

### Las vías pecuarias

Red de Sendas

Las vías pecuarias constituyen una red de caminos milenarios que han albergado el paso del ganado ibérico a lo largo de los siglos y que han constituido el verdadero fundamento de la trashumancia castellana.

Hoy en día las vías pecuarias, además de su tradicional vocación ganadera, constituyen un entramado de pasillos verdes que comunican entre sí parques y espacios naturales, hacen posible el enriquecimiento genético de las especies, permiten el uso colectivo de estos paraies naturales y constituyen un instrumento favorecedor del contacto del hombre

Sólo en la Comunidad de Madrid la red de vías pecuarias alcanza una longitud de 4,200 Km, y ocupa una extensión de más de 13,000 hectáreas. Además cuenta con una serie de elementos complementarios como: abrevaderos, descansaderos, majadas, chozos, puentes, mojones, etc.

# Red de Sendas

# Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama v su Entorno





Ruta 15 (conexión con el Parque)

De Villanueva del Pardillo al Puente del Retamar









### **DATOS DE INTERES**

Oficina de Gestión

Avda. de los Viveros, s/n 28670 - Villaviciosas de Odón Tel: 91 665 80 30

Web: www.madrid.org Email: parqueguadarrama@madrid.org

Características de la Ruta ORIGEN: Plaza Mayor de Villanueva del Pardillo.

FINAL: Área recreativa del Puente del Retamar.

USOS RECOMENDADOS: Senderismo v bicicleta.

LONGITUD: 5.1 Kilómetros

TIEMPO: A pie 2h. Bicicleta 30'.

COTA MÁXIMA: 660 m. COTA MÍNIMA: 615 m. DESNIVEL: 45 m.

DIFICULTAD: Baja. El recorrido es prácticamente llano y no es muy largo.

ACCESOS Y TRANSPORTES: A Villanueva del Pardillo se llega por la carretera M-509 desde Majadahonda, que cruza la M-50 (con enlace). Esta atendido por numerosas líneas de autobús; 626 de Las Rozas a Villanueva de la Cañada. 626A de Majadahonda a Villanueva del Pardillo. 641 de Madrid a Valdemorillo, 642 de Madrid a Colmenar del Arroyo, 643 de Madrid a Villanueva del Pardillo y 645 de Madrid a Robledo de Chavela y Cebreros. Todas las líneas de Madrid parten del intercambiador

El área recreativa del Puente del Retamar, tiene un aparcamiento. Si se va en transporte público es preciso tomar el autobús 661 ó 662 hasta Molino de la Hoz, y caminar poco más de un kilómetro por la antigua carretera M-505, tramo que coincide con el final de esta ruta.

### Variantes y Conexiones con otras Rutas

Conexión con Ruta 1 (Norte-Sur. De Collado Villalba a Serranillos

**R-7** Conexión con Ruta 7 (De Las Matas al Puente del Retamar)

R-8 Conexión con Ruta 8 (De las Rozas al Puente del Retamar)

Retamar a Colmenarejo y Galapagar)

R-13 Conexión con Ruta 13 (De Colmenarejo a Villanueva del Pardillo)

Conexión con Ruta 18 (De Villanueva del Pardillo a Villanueva de la

### Descripción de la Ruta

La ruta parte de la Plaza Mayor de Villanueva del Pardillo. Desde aquí nos dirigimos a la salida del pueblo en dirección a Majadahonda por la Avenida

La calle tiene una glorieta a la salida del pueblo, y pasa a ser realmente una carretera. Nuestro camino sale a apenas 80 metros de esta glorieta, a la izquierda de la carretera, según miramos hacia Majadahonda. Se trata de un ancho y evidente camino de tierra, que parte con una ligera subida.

Llegamos por este camino a unas casas, que bordeamos por el camino de más a la izquierda, hasta llegar en poco rato al cruce de la conducción de agua del embalse de Valmayor, que pasamos por encima con un paso elevado. En este punto entramos en el Parque Regional.

Seguimos por un camino de frente, teniendo delante un gran edificio. El camino gira a la derecha y bordea una finca privada, pegado a su valla, hasta salir a un camino asfaltado. Seguimos el camino a la izquierda, al norte, durante 1,3 kilómetros, hasta un punto en el que hace una curva muy fuerte a la derecha. Nosotros seguimos de frente por un camino de tierra, y llegamos al río Guadarrama.



### Descripción de la Ruta

algunas garzas reales (Ardea cinerea).

Elementos Culturales

una visita más simbólica que práctica.

**Elementos Naturales** 

a nuestra derecha

La ruta atraviesa en toda su primera parte, hasta el río Guadarrama,

terrenos agrícolas, en algunas zonas con encinas (Quercus ilex subsp.

ballota) muy dispersas. En los terrenos baldíos crece la retama de bolas

(Retama sphaerocarpa). Al cruzar el río seguimos dejando zonas agrícolas

La zona de mayor interés botánico es el río Guadarrama. La vegetación

de ribera esta dominada por el fresno (Fraxinus angustifolia), mimbrera

(Salix fragilis), bardagueras (Salix atrocinerea y S. salviifolia) y alisos (Alnus

alutinosa), con espinales asociados formados por zarzamora (Rubus

ulmifolius), rosal silvestre (Rosa canina), v algún majuelo (Crataegus

monogyna). En algunos puntos crecen chopos (Populus nigra y P. x

En el río Guadarrama destaca la presencia de una rica comunidad de

aves, donde predominan especies como el mito (Aegithalos caudatus).

martín pescador (Alcedo atthis), ánade real (Anas platyrhynchos), ruiseñor

bastardo (Cettia cetti), pito real (Picus viridis), escribano soteño (Emberiza

cirlus), ruiseñor (Luscinia megarhynchos) o lavanderas (Motacilla alba,

M. flava v M. cinerea). En invierno es frecuente ver en este tramo del río

Villanueva del Pardillo fue destruido durante la Guerra Civil española, v

Cerca del río Guadarrama se puede ver el lugar donde estuvo la ermita de

la Virgen del Betamar, pero en la actualidad no gueda nada, por lo que es

El puente del Retamar es de principios del siglo XVIII, estando atribuida

la realización del proyecto a Pedro Ribera por encargo del Marqués de

reconstruido después por la Dirección General de Regiones Devastadas.

canadensis), que en ocasiones alcanzan un gran porte.

Cruzamos el río por un vado, bastante somero. Si vamos en bicicleta podremos pasar con cuidado sin mojarnos. Si vamos caminando, dependerá del nivel del río. Si es muy baio podremos cruzar por alguna piedra, y si es más alto tendremos que descalzarnos.

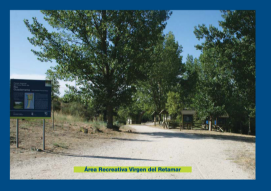
Una vez cruzado el río seguimos de frente por el camino que ha vadeado el cauce, remontando el río Guadarrama que queda a nuestra izquierda, v deiando a la derecha unos grandes campos de cultivo, hasta llegar a unas edificaciones, situadas a la derecha, inconfundibles por estar bordeadas de una malla metálica.

Si somos minuciosos, podemos seguir por este camino un poco, y descubriremos a la izquierda un ligero promontorio sin cultivar, donde estuvo la ermita de la Virgen del Retamar, de la que no queda nada.

En caso contrario, al llegar a la valla de las edificaciones pondremos atención, porque sale un camino estrecho a la izquierda, que baja de forma pronunciada a la ribera del río. A la izquierda dejamos unos grandes chopos en un prado junto al río, inconfundibles.



# Descripción de la Ruta



La ruta continúa ahora por la ribera del río Guadarrama, por una estrecha senda que atraviesa terrenos llanos, con dehesas de fresno. Es un área muy interesante donde puede verse una flora y fauna muy variada.

Aunque hay varias sendas paralelas, todas ellas llevan al mismo sitio. Siguiendo un paralelo al río, no tardaremos en desembocar en un ancho camino, al pie del Puente del Retamar, en el área recreativa Virgen del

# VALDEMORILO VILAMIENA DE LA COMPINATE DEL PARQUE MAXIMA PROTECCIÓN PROTECCIÓN MELORA MANTENMENTO DE LA ACTIVIDAD ZONAS URBANIZADAS COMPINATE DEL PARQUE MAXIMA PROTECCIÓN Y MEJORA MANTENMENTO DE LA ACTIVIDAD ZONAS URBANIZADAS COMPINATE DEL PARQUE MAXIMA PROTECCIÓN Y MEJORA MANTENMENTO DE LA ACTIVIDAD ZONAS URBANIZADAS

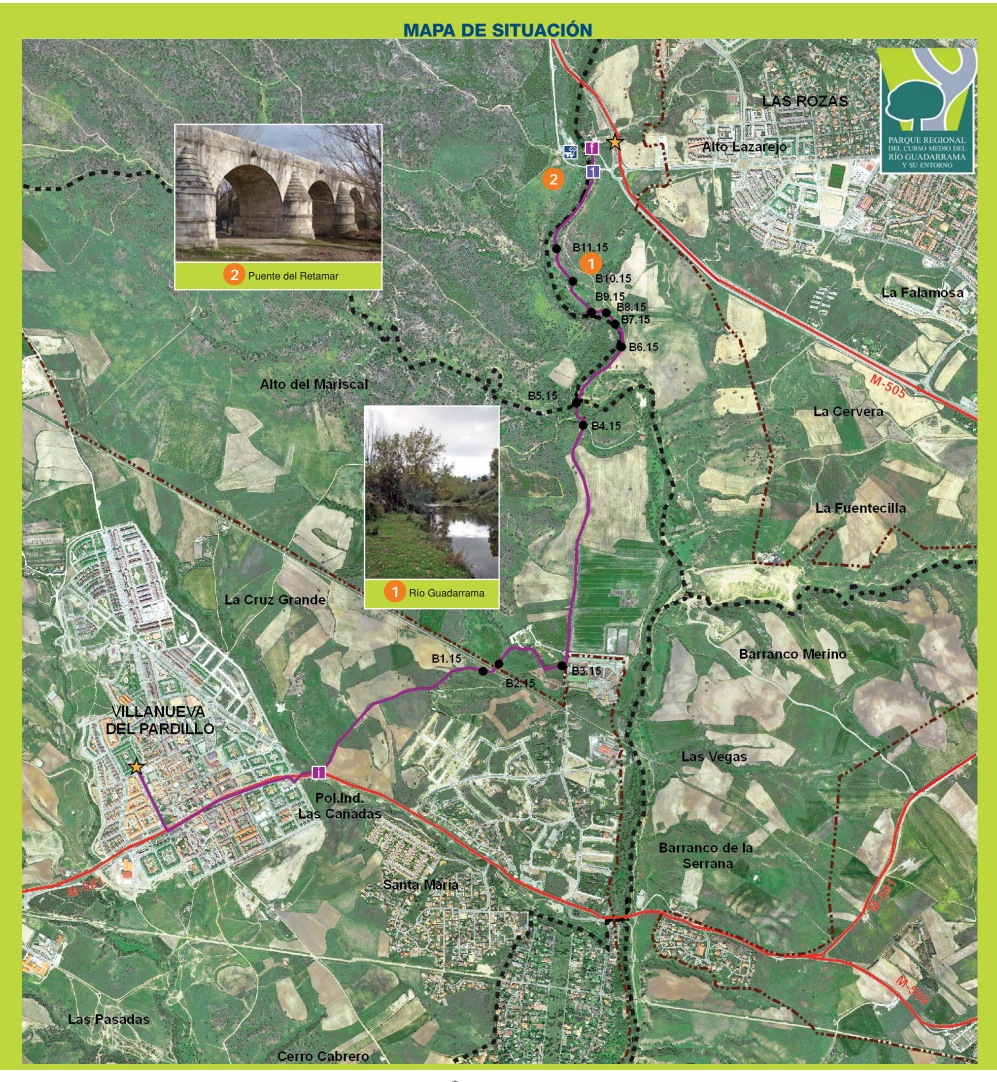




Recorrido de la ruta

Carreteras principales Límite Término Municipal





### Recursos naturales

# FLORA

Fresno (Fraxinus angustifolia)
Mimbrera (Salix fragilis),
Bardagueras (Salix atrocinerea y S. salviifolia)
Alisos (Alnus glutinosa)
Zarzamora (Rubus ulmifolius)
Rosal silvestre (Rosa canina)
Majuelo (Crataegus monogyna)
Chopos (Populus nigra y P. x canadensis)
Encinas (Quercus ilex subsp. ballota)
Retama de bolas (Retama sphaerocarpa)



# **AVES**

Mito (Aegithalos caudatus)
Martín pescador (Alcedo atthis)
Ánade real (Anas platyrhynchos)
Ruiseñor bastardo (Cettia cetti)
Pito real (Picus viridis)
Escribano soteño (Emberiza cirlus)
Ruiseñor (Luscinia megarhynchos)
Lavanderas (Motacilla alba, M. flava y M. cinerea)
Garzas reales (Ardea cinerea)

# **MAMÍFEROS**

Jabalí (Sus scrofa) Conejo (Oryctolagus cuniculus)



Jabalí (Sus scrofa)

# **Principales puntos GPS**

	30419134E	4482918
f	30420537E	4486167
1	30420669E	4485254

30420669E 4485254N 30420451E 4484751N

2 30420570E 4486042N

Escala gráfica
0 150300 600 900 1.200
Metr

mapa-15 (2).indd 1 26/03/2010 13:17:05