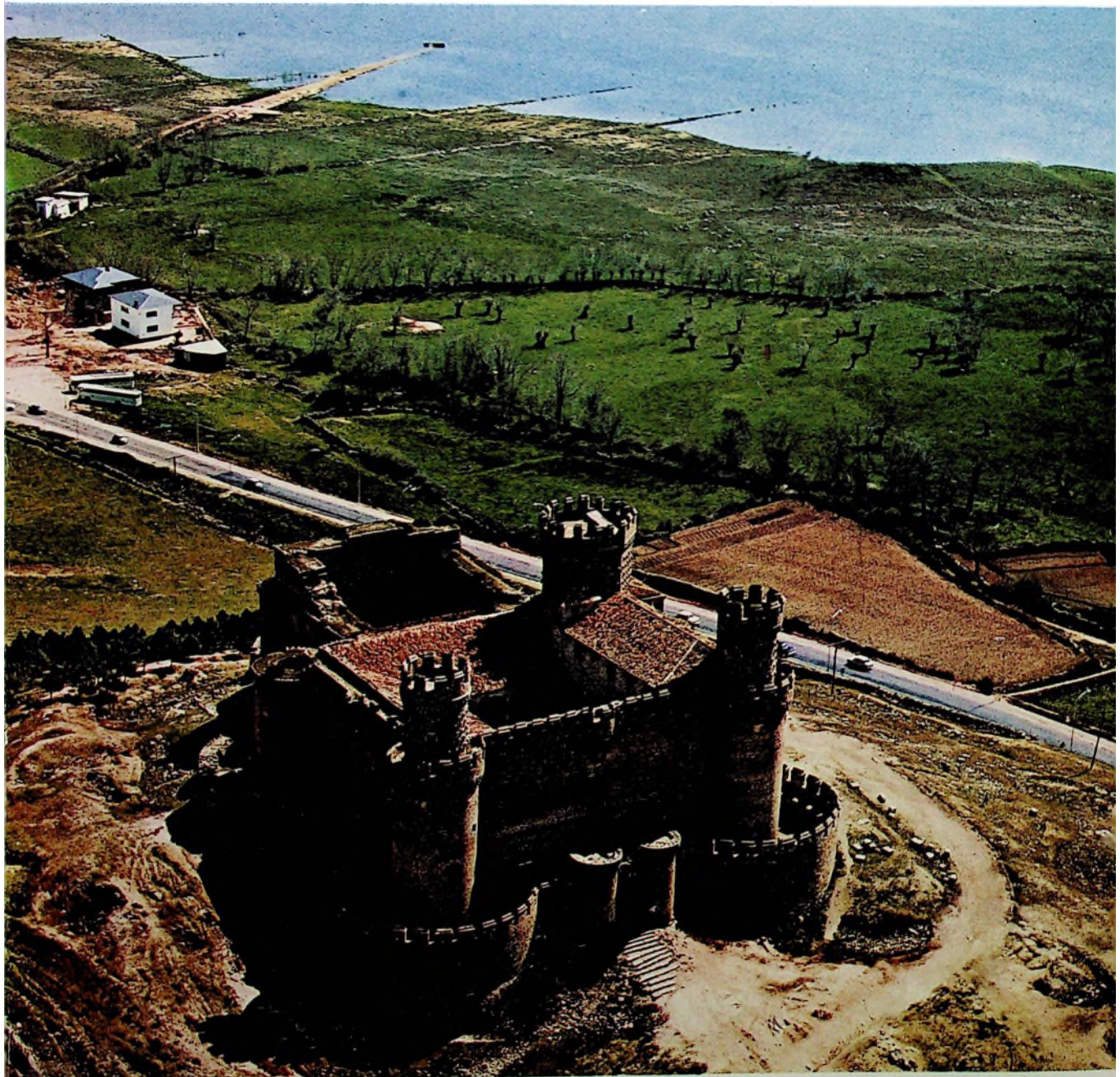


# ANALES DEL INSTITUTO DE ESTUDIOS MADRILEÑOS

TOMO XIII (PROVINCIA)



C. S. I. C.  
**1976**  
MADRID

ANALES DEL INSTITUTO  
DE  
ESTUDIOS MADRILEÑOS

Tomo XIII



CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS  
MADRID, 1976

## S U M A R I O

	<u>Páginas</u>
Introducción, por <i>José Martínez Emperador</i> ... ..	7

### ESTUDIOS

Antiguas comunidades de regantes en Buitrago y su tierra, por <i>Matías Fernández García</i> ... ..	11
Los archivos históricos parroquiales del partido judicial de Getafe, por <i>María del Pilar Corella Suárez</i> ... ..	35
El castillo de Oreja y la defensa de la meseta, por <i>Mercedes Agulló y Cobo</i> ... ..	47
La construcción de la iglesia de Valdemorillo y el castillo de Villaviciosa de Odón según las trazas de Bartolomé de Elorriaga, por <i>Gregorio de Andrés</i> ... ..	61
Las pinturas del monasterio del Paular. Un inventario inédito de 1821, por <i>Juan J. Luna</i> ... ..	79
La iglesia y convento de San Pascual de la villa real de Aranjuez, por <i>Virginia Tovar Martín</i> ... ..	99
La iglesia de Santo Domingo de Pozuelo del Rey, por <i>Almudena Sánchez-Palencia</i> .	117
Velázquez y el abasto de leña a las Reales Cocinas, por <i>Manuel Espadas Burgos</i> ...	123
Notas geográfico-históricas de los pueblos de la actual provincia de Madrid en el siglo XVIII. (IX), por <i>Fernando Jiménez de Gregorio</i> ... ..	129
Rosales y El Escorial, por <i>Enrique Pardo Canalís</i> ... ..	153
El espacio geointustrial madrileño en el último cuarto del siglo XX, por <i>José María Sanz García</i> ... ..	161
La descongestión industrial de Madrid. ¿Un paso hacia la Región Centro?, por <i>Manuel Valenzuela Rubio</i> ... ..	183
Ciudad Sanitaria Provincial «Francisco Franco», por <i>M. Hidalgo Huerta</i> ... ..	205
La Filosofía y la Praxis de las Ciudades de Ancianos, por <i>Félix Melendo Abad</i> ... ..	211

	<u>Páginas</u>
Ciudad Escolar Provincial «Francisco Franco», por <i>Oliva Tomé Lambea</i> ... ..	217
Bibliotecas de la Diputación de Madrid, Archivos municipales y pueblos de nuestra provincia, por <i>María del Rosario Bienes Gómez-Aragón</i> ... ..	221
Servicio Agropecuario de la Diputación ... ..	237
Colegio de San Fernando, escuela de formación de hombres, por <i>Antonio S. Romo</i> .	243
Actividades de Extensión Cultural y de defensa del Patrimonio Artístico y Monumental en la provincia de Madrid, por <i>Luis Vázquez Fraile</i> ... ..	249

#### BILIOGRAFIA

Bibliografía sobre la provincia de Madrid, por <i>Pilar Corella Suárez, Nieves García López y María Josefa Lombardía Rego</i> ... ..	257
--	-----

## **SERVICIO AGROPECUARIO DE LA DIPUTACION**

### **Funciones**

Las funciones que la Corporación realiza hoy a través de su Servicio Agropecuario se agrupan bajo dos vertientes. Las que ejerce directamente en base a sus propios medios físicos y de personal, y otra de colaboración con Organismos o Entidades estatales.

Son funciones ejercidas de forma directa:

### **DE FOMENTO AGRÍCOLA**

- Conservación de pies madres de vides americanas y de uvas de mesa y producción de barbados de vides americanas o injertos de viníferas, con un nivel de puesta en vivero de 800.000 unidades anuales.
- Formación y conservación de colecciones de patrones clonales y de variedades de frutales, con un nivel de puesta en vivero o de obtención por recalce de 450.000 unidades, entre estaquillas, planteles y esquejes enraizados.
- Aplicación de cultivos forzados en invernadero y bajo plástico de plantas hortícolas, con producciones en semillero del orden de 1.100.000 plantas.
- Prestación de maquinaria a los agricultores que en el pasado año fue de 1.089 horas de cosechadora y 2.533 horas de tractor-apero.
- Lucha antigranizo en la Provincia.
- Estudios y ensayos de estaquillado de patrones de frutales.
- Estudio de fenología y comportamiento en variedades y patrones de frutales.

## DE AUTOABASTECIMIENTO

(Productos para Centros y Establecimientos Sanitarios y Sociales corporativos y para su transformación por ganado adscrito al Servicio Veterinario.)

— Anualmente se confeccionan por el Servicio Planes de cultivo para cada finca, que sirven de base para propuesta de presupuesto. Las producciones estimadas según dichos Planes para 1975-76 son los que a continuación se resumen, aunque condicionando dichos Planes en su aplicación a condiciones climáticas o de otro orden.

---

	Kg.
Patata ... ..	678.200
Cebolla... ..	15.000
Hortícolas varias ... ..	100.000
Habas ... ..	74.580
Esparceta... ..	21.000
Veza-avena ... ..	22.750
Triticale ... ..	10.500
Ajos ... ..	5.000
Ray-Gras forraje ... ..	40.000
Judías... ..	4.380
Garbanzos ... ..	840
Heno de alfalfa ... ..	456.770
Cebada... ..	132.400
Maíz-grano ... ..	131.350
Maíz forrajero ... ..	300.000
Avena ... ..	57.000
Frutales: de colecciones de variedades se espera una producción de 13.000 Kg. Existe una plantación de cultivos de explotación en su tercer año de 7,5 Ha. de variedades selectas de perales, manzanos y melocotoneros, de las que en plena producción se alcanzarían ... ..	300.000

---

Son funciones en las que colabora el Servicio con Organismos estatales, los que a continuación se resumen.

— Por acuerdo del Pleno de 25 de julio de 1970 se aprueban normas de colaboración con el Servicio de Extensión Agraria, dependiente de la Dirección General de Capacitación y Extensión Agraria para la extensión de cultivos forrajeros en la Provincia, normas que incluyen el

suministro por parte de la Corporación de semilla y la prestación de maquinaria en siembras de la misma.

- Viene colaborando este Servicio con la Jefatura Provincial de Defensa de Plagas e Inspección Fitopatológica, Organismos Autónomos del Ministerio de Agricultura, en el sentido de programar actuaciones fitosanitarias y de distribución de subvenciones a Hermandades Sindicales de Agricultores y Ganaderos que realicen tratamientos colectivos, subvenciones que perciben a través de conciertos que dichas Hermandades realizan con la Corporación.
- Acuerdo corporativo de 26 de junio de 1975 autorizando prestaciones de maquinaria con cuotas reducidas a los agricultores de la sierra de Ayllón, prestaciones que se canalizan a través de Agencias de Extensión Agraria.
- Acuerdo de Pleno de fecha 30 de octubre de 1975 por el que se subvenciona el abonado de plantas forrajeras y pratenses a Entidades y Agrupaciones de agricultores de la Provincia, con extensión a agricultores particulares de la sierra de Ayllón, en tanto participan a su vez, en uno u otro caso, de subvenciones estatales.
- Acuerdo corporativo de 30 de octubre de 1975 concediendo ayuda económica para la adquisición de semilla de cultivos forrajeros y pratenses a Entidades y agricultores particulares de la sierra de Ayllón que participen de subvenciones estatales.
- Acuerdo de Pleno de 26 de septiembre de 1974 autorizando la colaboración de este Servicio con el Instituto Nacional de Semilla y Plantas de Vivero, Organismo autónomo del Ministerio de Agricultura, para ensayos de adaptación de variedades de plantas.

## **Estructura**

### **FINCAS Y MAQUINARIA**

En cuanto a la estructura del Servicio, aparte de las oficinas centrales, están adscritas al mismo las siguientes fincas y medios, con las indicaciones que para éstos se dan de características más notables que las definen y dedicación más acusada que tienen.

- Vivero de Arganda.

Superficie: 83-69-16 Ha., de ellas 61-81-16 en riego por aspersión y el resto en riego de pie, con tomas en pozos mediante electrobombas.

Dispone de seis viviendas, taller y depósito de máquinas, almacenes varios, ocho cámaras frigoríficas, oficinas, etc.

Dedicación más acusada al mantenimiento de colecciones de vides y de frutales, de patrones clonales y a la obtención de plantas en viveros, así como a ensayos o experiencias varias directamente realizadas por el Servicio o en colaboración con organismos. Obtención de productos para autoabastecimiento.

— Vivero de Colmenar de Oreja.

Superficie: 18-73-12 Ha., de ellas 8-24-05 de regadío eventual.

Dispone de una vivienda y almacenes.

Su mayor dedicación es la conservación de pies madres de vides americanas y la obtención de estaquillas. Se destina también a la producción de cebollas, lentejas, melones, etc.

— Vivero de Navalcarnero.

Superficie: 11-07-07 Ha., de ellas 8-37-07 en regadío, con tomas en pozo.

Dispone de una vivienda, oficinas y almacenes.

Su mayor dedicación es la conservación de vides americanas, producción de estaquillas, hortícolas y fruta.

— Complejo Agropecuario Provincial Francisco Franco, Aranjuez.

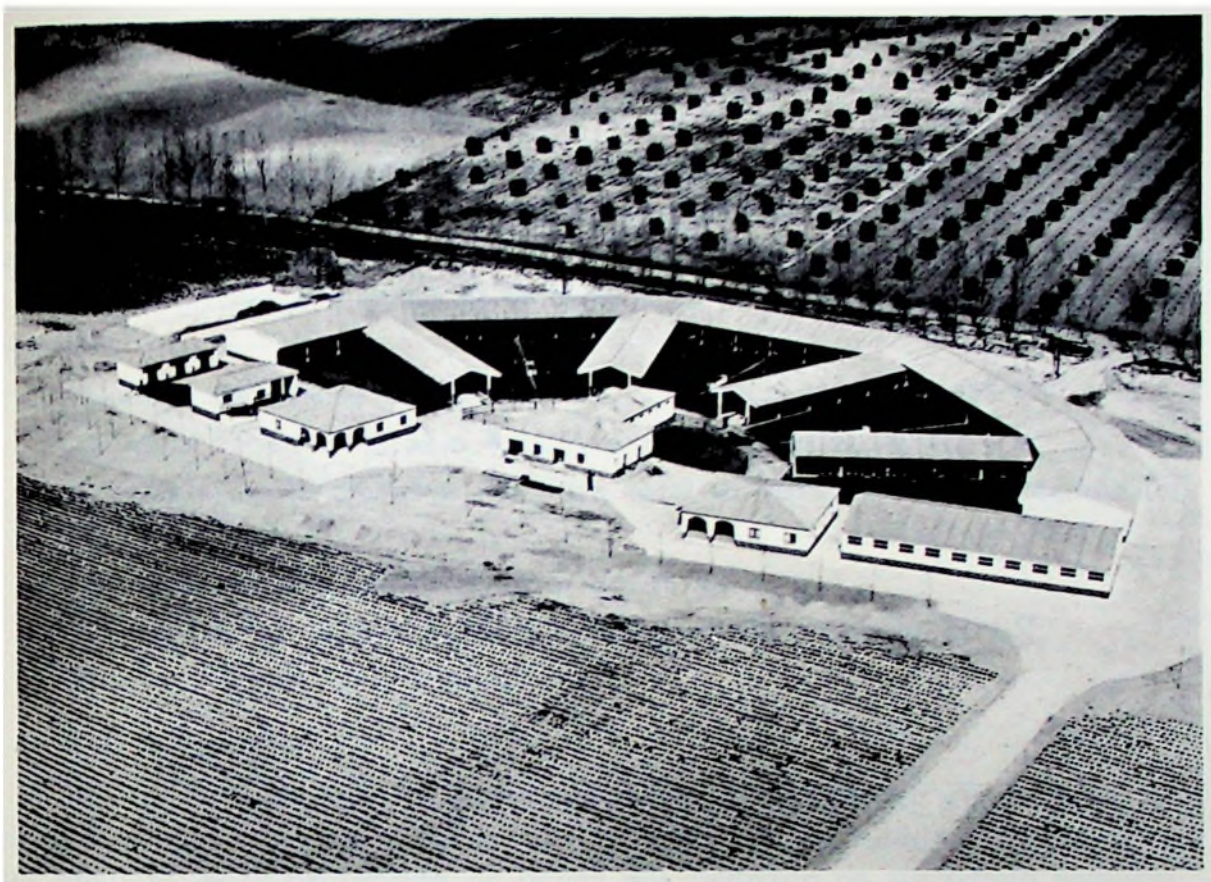
Superficie: 220-15-75 Ha., de ellas 177-18-50 de regadío por aspersión con tres tomas de agua en el Canal de la Cola Alta, mediante once electrobombas.

Dispone de un núcleo central de construcciones con siete viviendas, zona noble, oficinas, comedores de obreros, etc., más construcciones para necesidades agrícolas de la finca, tales como cuatro cámaras frigoríficas, henil-pajar, talleres y depósitos de máquinas, etc. Tiene cuatro núcleos más de construcciones para atenciones de ganado lanar, vacuno y de cerda, los que disponen de un total de siete viviendas.

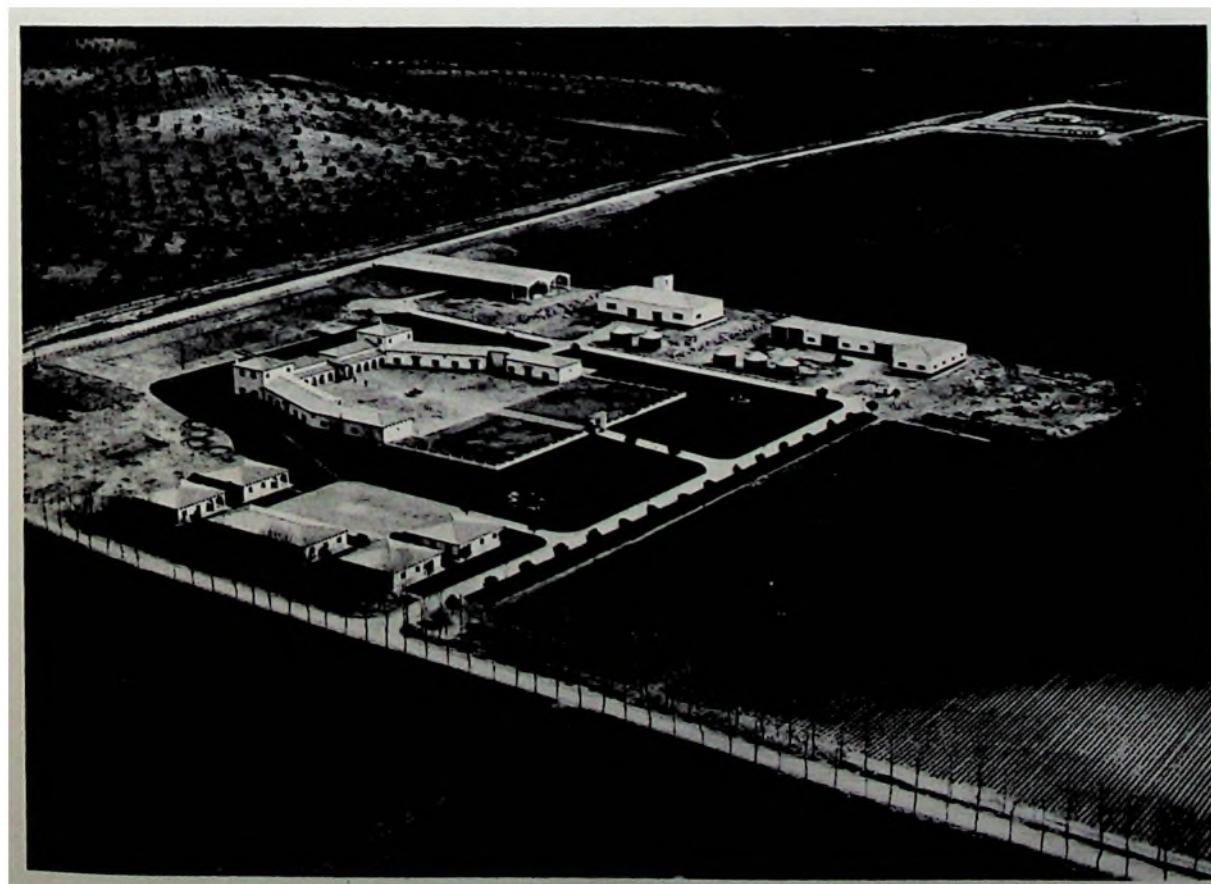
Finca con dedicación más acusada a la obtención de productos agrícolas para Centros y Establecimientos corporativos y para su transformación por el ganado adscrito al Servicio Veterinario.

— Campos de Alcalá de Henares.

Se constituyen de 1,40 Ha. de secano destinadas preferentemente a cultivos de cereal y garbanzos, más 5,60 Ha. de pies madres de vides americanas, variedades Rupestris Lot y 110-R.



Complejo Agropecuario Provincial «Francisco Franco». Instalación de ganado vacuno.



Complejo Agropecuario Provincial «Francisco Franco». Instalaciones centrales.



— Prestación de maquinaria.

Las máquinas con las que se hacen prestaciones a particulares, ya referidas, y con las que se atiende a las necesidades de las distintas fincas son las que siguen, disponiendo el Servicio de dos talleres mecánicos, uno en la finca de Arganda y otro en la de Aranjuez, para las necesidades de estas máquinas.

11 tractores de ruedas de 28 a 71 CV. y potencia total de 618 CV.

2 tractores cadenas de 52 a 60 CV. y potencia total de 112 CV.

4 cosechadoras de cereales. Anchura total de peine 14 m. y potencia de 349 CV.

3 motocultores con potencia total de 42 CV.

2 motosegadoras autopropulsadas con potencia total de 27 CV.

ó empacadoras de alta presión.

— Red Antigranizo.

Esta Red, actualmente en funcionamiento, se constituye en su base de veintidós generadores de núcleos de cristalización de Ioduro Argéntico, y cuya finalidad es la protección de daños por pedrisco en superficie próxima a las 195.000 Ha. de las comarcas de Las Vegas y Campiña Baja. La Red, totalmente subvencionada en su instalación y funcionamiento por la Corporación, cuenta también con la colaboración de las Hermandades Sindicales de Agricultores y Ganaderos en los términos donde radican generadores.