

CASA DE OFICIOS "LAS SALINAS"



by ©villafafila.net



villafafila.net


1993

villafafila.net

®



CASA DE OFICIOS
«**LAS SALINAS**»

INEM

AYUNTAMIENTO
DE
VILLAFAFILA

Caja España 

by ©villafafila.net



LOGOTIPO CASA DE OFICIOS:
José Javier Fernández Fernández (alumno)

TEXTOS Y FOTOGRAFÍAS:
Luis J. Enriquez Oterino
Bernardino Manteca Carballo
Alicia Gallego Seisdedos

DISEÑO:
Casa de Oficios

IMPRIME:
HERALDO DE ZAMORA
artes gráficas
Santa Clara, 25
49002 ZAMORA

PUBLICACIÓN EDITADA POR:
— INEM
— Ayuntamiento de Villafáfila
— Caja España



El programa de Escuelas-Taller y Casas de Oficios, está enmarcado dentro de la política de Empleo Juvenil del Gobierno de la Nación y la preocupación social por los jóvenes; conjugándose la rehabilitación del patrimonio cultural y medio-ambiental con la formación de nuestros jóvenes trabajadores de la zona de «Las Lagunas de Villafáfila».

La implantación de nuevas profesiones ligadas a la riqueza natural de esa zona medio-ambiental y a la calidad de vida, es el objetivo de esa Casa de Oficios como instrumento eficaz y permanente de conservación y protección de la naturaleza de Villafáfila, abriendo vías para inserción profesional de los jóvenes, en su hábitat rural y actividades conservacionistas del medio natural.

ÁNGEL JOSÉ GAVILÁN ARGANDA
Gobernador Civil de la provincia

by ©villafafila.net



E

l Ayuntamiento de Villafáfila dentro del marco legal que le proporciona la legislación local tiene como objetivo prioritario proteger el medio natural único, en el que se asienta y dinamiza la economía local.

Conscientes que la Planificación racional constituye un instrumento indispensable para conciliar las divergencias que puedan surgir entre las diferencias del desarrollo y la necesidad de mejorar y proteger el medio.

Y, ante el altísimo valor que para el turismo ecológico y rural tiene esta Reserva de «Las Lagunas de Villafáfila», junto a la construcción, ya en fase avanzada del Parque de fauna y Centro de Recepción de visitantes lo que proporcionará una importantísima base generadora de desarrollo así como un instrumento imprescindible como organizador y dinamizador de los visitantes.

Resulta necesaria una adecuada formación para el desempeño de las tareas ambientales, con la importancia que tiene para el desarrollo cultural y económico de nuestro pueblo.

Por todo ello, a petición del Ayuntamiento de Villafáfila con el patrocinio del Ministerio de Trabajo-Inem, hemos puesto en marcha esta Casa de Oficios «Las Salinas» para conseguir los objetivos antes aludidos. Así mismo animamos a este magnífico grupo de jóvenes y sus educadores a obtener el máximo provecho de los recursos culturales y educativos, puestos para su disposición, por la importancia que para ellos y su entorno tendrá en el futuro.

LUIS FERNANDO FIDALGO
Alcalde de Villafáfila

de Oficios «LAS SALINAS»

DEFINICIÓN Y ORIGEN

La Casa de Oficios de la Naturaleza se configura como centro de cualificación y animación del empleo juvenil, dirigidos a proporcionar formación a desempleados en oficios relacionados con la conservación del entorno natural.

La Casa de Oficios «Las Salinas», comenzó su andadura el 30 de diciembre de 1992, con 25 alumnos, 1 director, tres profesores y un auxiliar.

Está enmarcada dentro del programa de empleo-formación del INEM y promovida por el Ayuntamiento de Villafáfila.

PROGRAMA FORMATIVO

El programa formativo constará de dos etapas, una primera con una duración de cuatro meses, en la que se pretende la formación de los alumnos en el conocimiento de materias teóricas y prácticas relacionadas con la conservación de la naturaleza y en especial de la Reserva Nacional de Caza de «Las Salinas de Villafáfila». Así como el manejo de herramientas y materiales necesarios para este fin.

En esta fase los alumnos rotarán por todos los talleres para la adquisición de conocimientos globales, y por tanto una preparación más completa. Y una segunda de especialización, en la que se cualifica y se especializa a los trabajadores en un taller concreto, de seis meses de duración.

Aparte de los conocimientos teóricos y prácticos se realizan un gran número de horas de trabajo de campo, colaboraciones con otras casas de oficios o escuelas taller, así como instituciones como la Junta de Castilla y León, Diputaciones, Ayuntamientos, empresas privadas..., con el fin de poner a los alumnos en contacto directo con el mundo laboral para el que se están formando.

Las Casas de Oficios además tienen el deber de facilitar a los alumnos, que en su momento no obtuvieron la titulación de Educación General Básica, el acceso a la Educación Compensatoria.

Transcurridos los diez meses de duración del programa se expedirá a los alumnos que hayan superado dicho programa los certificados de profesionalidad correspondientes.

OBJETIVOS

Concienciar a los alumnos de la importancia de conservar el medio natural, en especial la Reserva Nacional de Caza «Las Salinas de Villafáfila».

Formar trabajadores en la conservación del entorno natural, para un mejor aprovechamiento de sus recursos y recuperación en lo posible del entorno.

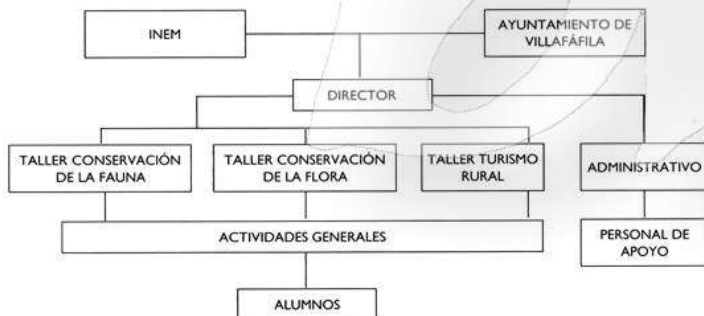
Con todo ello se pretende la integración en el mercado de trabajo de dichos alumnos.



Taller de Conservación de la Fauna



ORGANIGRAMA DE LA CASA DE OFICIOS



Lo que se pretende a través de la creación de este taller es que los alumnos trabajadores estén cualificados especialmente en la conservación de la riqueza faunística, que no por complicada resulta menos atractiva, propia del entorno de «Las Salinas de Villafáfila».

Para cumplir con este objetivo se divide la formación del taller en una 1ª fase, en la cual prima un programa teórico sin desdeñar el práctico debido a la dependencia estacional de la zona en relación a la variedad faunística centrada especialmente en aves de tipo migratorio estacional. Este programa teórico está cimentado, principalmente en esta 1ª fase, en un conocimiento básico general de temas relacionados con la ecología y aplicados a la ornitología, especialmente; estos conocimientos teóricos se complimentan con el práctico, a nivel de

visualización y reconocimiento de los principales grupos y especies de aves que circunda el área, construcción de jaulas, comederos y bebederos artificiales, etc.

Durante la 2ª fase, más extensa, los alumnos desarrollan ya trabajos relacionados con la fauna, a saber: cría de determinadas especies como perdices, codornices, liebre, etc. Así trabajos de repoblación de especies cinegéticas y seguimiento de dichas especies. Estudio del impacto sobre la fauna de los tendidos eléctricos, actividades humanas, etc.

Esta segunda fase, fundamentalmente práctica, desarrolla trabajos como reconocimiento y localización de nidadas especialmente sedentaria como la avutarda, sisonos, perdices, ortegas, etc., con el fin de diezmar lo más posible las causas que afectan el desarrollo normal de estas especies protegidas; así como control y vigilancia del furtivismo en la zona.

Esta actuación está encaminada a conservar Las Salinas, sin desdeñar otras actuaciones en diferentes enclaves donde sean necesarios.

Taller de Conservación de la Flora



Este taller trata de formar a los alumnos en distintas actividades relacionadas con la conservación de la flora, y en especial de la autóctona de la Reserva Nacional de Caza de «Las Salinas». La conservación de la flora es de gran importancia para mantener el equilibrio ecológico de la zona.

Los objetivos de este taller son que los alumnos aprendan a diferenciar cada una de las especies vegetales autóctonas, aprenda a manejar, interpretar y formar planos y croquis, detectar y controlar plagas y enfermedades de especies autóctonas, realizar tratamientos selvícolas y aprovechamientos en especies autóctonas, etc.

Para ello, aparte de la materia teórica, se realizan prácticas de reconocimiento de las especies vegetales, madera, semillas, etc., utilización de pulverizadores y plaguicidas, así

como identificación de plagas, realización de plantaciones, sistema de siembra, injertos, podas, desbroces, etc.

Estas actividades van acompañadas con trabajos de campo, de limpieza del medio, repoblaciones en la Reserva, creación de linderos, perdederos, censos vegetales, etc.

Uno de los grandes problemas de la Reserva Nacional de Caza de «Las Salinas de Villafáfila», es la falta de vegetación tanto de porte arbóreo como arbustivo, provocada en su momento por la concentración parcelaria, que produjo, por ejemplo, la desaparición de linderos de gran importancia por la labor que ejercían como lugares de sujeción del suelo, así como perdederos de animales, lugares de sombra,... y esto produce una serie de consecuencias como la desaparición de especies cinegéticas, pérdida de suelo y la compactación de Las Salinas.

Taller de Turismo Rural



El principal objetivo es la formación de los alumnos en una de las facetas del Turismo menos explotadas y menos estudiadas: «El Turismo Rural».

Dada la coyuntura existente en la zona, y ante las previsiones de futuro, es necesario que la zona que rodea todo el entorno lagunar de «Las Salinas de Villafáfila» sepa aprovecharse de un futuro turismo que ha de llegar a la zona.

Así se tratará que los alumnos aprendan a conocer y a valorar el entorno en el que viven, para que de esta forma, en un futuro, puedan trabajar en una actividad relacionada con este tema.

Para poder llegar a conseguir estos fines, el Taller de Turismo Rural distribuye su tiempo entre las actividades realizadas en el aula (confección de rutas por la zona, cartografía, estu-

dio del turismo rural, conocimiento exhaustivo de Las Salinas por la canalización del turismo y control con el fin de evitar el posible impacto sobre la zona, desviando a los turistas hacia las zonas menos sensibles, etc.) y las realizadas en el campo (visitas a zonas de interés, reconocimiento de la zona, comportamiento y forma de tratar a los turistas, etc.) para que de esta forma se complementen todos los conocimientos, y se estudien, tanto desde el punto de vista práctico, como teórico.

Dentro de este taller también se realiza un estudio de la legislación vigente en materia de protección al Medio Ambiente, haciéndose especial hincapié en toda aquella aplicable a Reservas Nacionales de Caza, Protección a las Aves Migratorias, Protección a las Zonas Húmedas, Protección a los Espacios Naturales, etc.

Todo este trabajo está organizado de forma que sean los propios alumnos los que lo realicen, pues así la comprensión y el aprendizaje es mucho más fácil.

Entre las actividades más destacables de las realizadas en el campo, están las salidas a la zona lagunar, con un reconocimiento «in situ» del terreno, analizando las características de la zona, como pueden ser: posibles enclaves de observación, especies más frecuentes en una determinada zona, estado de los caminos que rodean Las Lagunas, marraje mediante balizas u otras señales de posibles rutas de interés, itinerarios en distintos medios de locomoción, etc.

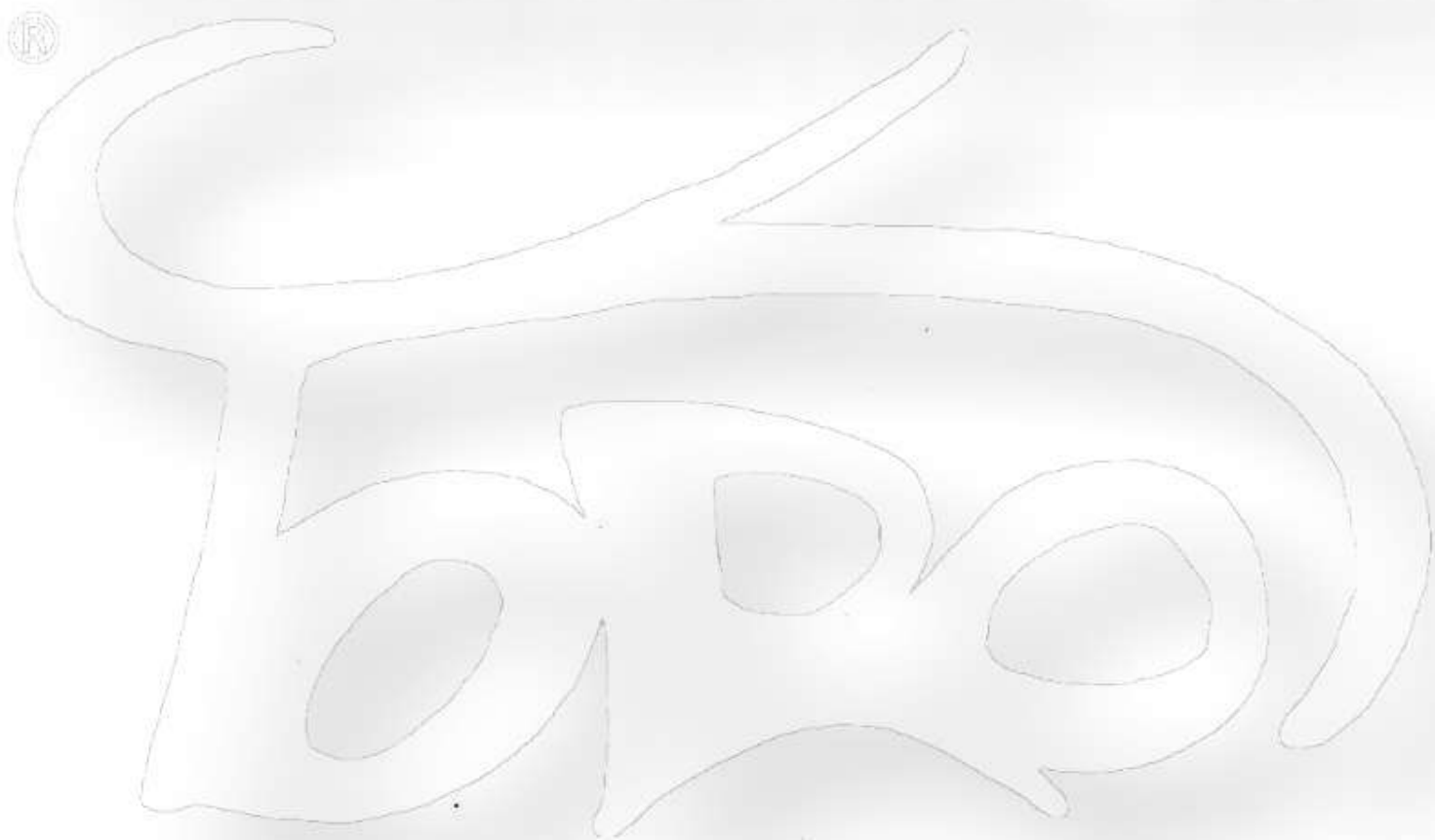
A su vez, también se plantea otro tipo de actividades, como son un estudio de la etnología de la zona, haciendo un especial hincapié en todo lo que se refiere a las costumbres de la zona, así como estudio sobre el patrimonio histórico-artístico, como forma de turismo alternativo para la zona, para no sólo centrarlo en el entorno de Las Lagunas, y procurar de esta forma que el turismo no tenga un carácter estacional.

Basándonos en la problemática que presenta la agricultura y el campo en general, se trata de plantear el Turismo Rural como una actividad alternativa a las labores agrícolas, y en este caso, ante la oportunidad que supone la situación estratégica del pueblo de Villafafila, es un factor a aprovechar para el pueblo por lo que todas las actividades encaminadas a este fin tendrán un buen aprovechamiento.



CASA DE OFICIOS
«LAS SALINAS»

Plaza General Sanjurjo, 7 - Teléf. 59 19 15
49136 VILLAFÁFILA (Zamora)



inem

AYUNTAMIENTO
DE
VILLAFILA

Caja España 

by ©villafafa.net



CASA DE OFICIOS "LAS SALINAS"
PROGRAMACIÓN 2ª FASE

by ©villafafila.net

CASA DE OFICIOS "LAS SALINAS"

TALLER: CONSERVACION DE LA FAUNA.

PROF. TITULAR: BERNARDINO MANTECA CARBALLO.

PROGRAMACIÓN 2ª FASE

OBJETIVOS GENERALES:

Formación de los alumnos-trabajadores para la conservación de la fauna. Así como la concienciación de los mismos sobre la importancia de esta para el equilibrio ecológico de la zona.

OBJETIVOS ESPECIFICOS:

- Que los alumnos-trabajadores adquieran conocimientos de ecología general relacionados con el Medio Ambiente de Las Salinas.
- Que los alumnos-trabajadores adquieran conocimientos de ecología específica relacionada con el biotopo de Las Salinas.
- Que los alumnos-trabajadores conozcan conducta animal (etología).
- Que los alumnos-trabajadores conozcan las principales familias de aves que utilizan Las Salinas de forma temporal.
- Que los alumnos-trabajadores conozcan las principales familias de aves sedentarias (esteparias).
- Los alumnos-trabajadores deberán reconocer visualmente las principales especies de Las Salinas de Villafáfila.

CONTENIDOS TEORICOS:

1º BLOQUE:

- Vertebrados: - Posición y origen.
- Principales características.
 - Clasificación.

2º BLOQUE:

- Clase Peces: - Características.
- Origen.
 - Rasgos fundamentales de la organización (anatomía, fisiología, alimentación, desarrollo, reproducción, distribución, etc.
 - Estudio de los representantes presentes en las Lagunas de Villafáfila.

3º BLOQUE:

Clase Anfibios: - Características.

- Origen.
- Rasgos fundamentales de la organización (anatomía, alimentación, fisiología, desarrollo, comportamiento, etc.)

4º BLOQUE:

Clase Reptiles: - Características.

- Origen.
- Rasgos fundamentales de la organización de los reptiles (anatomía, alimentación, fisiología, desarrollo, comportamiento, etc.)
- Estudio de los principales representantes que se encuentran en el entorno lagunar.

5º BLOQUE:

Clase Aves: - Características.

- Origen.
- Rasgos fundamentales de la organización de las aves (anatomía, fisiología, desarrollo, comportamiento, migración, distribución, nidos, huevos, polluelos, cría, explotación, etc.)
- Estudio de los principales representantes de cada familia representada en la reserva.

6º BLOQUE:

Clase Mamíferos: - Características.

- Origen.
- Rasgos fundamentales de la organización de los mamíferos (anatomía, alimentación, fisiología, etc.)
- Estudio de los principales representantes que se encuentran en la reserva.

PROGRAMA PRACTICO:

- 1- Obtención y exámenes de fauna del suelo. (Utilización del método de Berlese.)
- 2- Visitar un biotopo y estudiar la comunidad que vive en él, haciendo un inventario de las especies que habitan en cada estrato, atendiendo sobre todo a pequeños organismos (caracoles, insectos, musgo, líquenes, setas, etc.)
- 3- Registros meteoro-fenológicos. Registro de observaciones meteorológicas. Registro de observaciones fenológicas (estudio de los cambios observados en los seres vivos de la región, dependiendo de la estación del año, climatología, etc. como actúan o se comportan los seres vivos, si crían, migran, comen, etc.)
- 4- Captura de renacuajos, conservación en acuarios, observar la metamorfosis.
- 5- Cría de aves en cautividad (codorniz, etc.)
- 6- Identificación en el campo de aves, nidos, madrigueras, huevos, polluelos, etc.
- 7- Disección y observación de las partes fundamentales de un pez, de un anfibio (rana) y de un ave (paloma).

CASA DE OFICIOS "LAS SALINAS"

TALLER: CONSERVACIÓN DE LA FLORA

PROF. TITULAR: GREGORIO GARCIA MONTERO.

PROGRAMACIÓN 2ª FASE

OBJETIVOS GENERALES:

- Formación de los alumnos para la conservación de la flora, y su concienciación sobre la importancia de esta en el equilibrio ecológico de la zona, así como su importancia en la alimentación de la fauna de Las Salinas.
- Formación de los alumnos en la problemática agrícola relacionada con la Reserva Nacional de Caza de Las Salinas de Villafáfila.

OBJETIVOS ESPECIFICOS:

- El alumno conocerá las características generales de las plantas superiores (cormo).
- El alumno conocerá las principales familias botánicas.
- El alumno reconocerá las principales especies botánicas características de la zona.
- El alumno conocerá las principales explotaciones agrícolas de La Reserva.
- El alumno conocerá la climatología de la zona.
- El alumno conocerá la composición y propiedades del suelo de La Reserva.

CONTENIDOS TEORICOS:

Técnicas de producción vegetal.

TEMA 1- Las simientes.

TEMA 2- La germinación.

TEMA 3- Crecimiento y desarrollo de las plantas cultivadas.

TEMA 4- Variación de las características agronómicas de la planta.

TEMA 5- La nutrición de las plantas cultivadas.

TEMA 6- El cultivo asociado en agronomía.

TEMA 7- Las interacciones clima-suelo-planta.

TEMA 8- El trabajo del suelo.

TEMA 9- Las enmiendas.

TEMA 10- Lucha contra la erosión.

TEMA 11- Elección y preparación de la semilla.

TEMA 12- Técnicas de siembra.

TEMA 13- Labores de cultivo.

TEMA 14- Sistemas de riego.

Especies vegetales autóctonas.

TEMA 15- Plantas cultivadas.

A.-Trigo.

B.-Cebada.

C.-Avena.

D.-Girasol.

E.-Veza.

F.-Garbanzo.

G.-Alfalfa.

H.-Vid.

I.-Centeno.

TEMA 16- Plantas espontáneas.

A.-Plantas lagunares.

B.-Plantas de las praderas y eriales.

C.-Plantas asociadas a los cultivos.

D.-Arbustos.

E.-Arboles.

Nociones básicas de defensa vegetal.

TEMA 17- Los enemigos de las plantas.

TEMA 18- Los insectos.

TEMA 19- Medios de lucha contra plagas y enfermedades.

TEMA 20- Plagas polífagas.

TEMA 21- Plagas y enfermedades de los cereales.

TEMA 22- " " " " las leguminosas.

- TEMA 23- Plagas y enfermedades de la vid.
TEMA 24- Plagas y enfermedades de las plantas ornamentales.
TEMA 25- Las malas hierbas y los herbicidas.
TEMA 26- Aplicación de productos fitosanitarios.

Técnicas de fertilización.

- TEMA 27- Generalidades.
TEMA 28- Fertilización nitrogenada.
TEMA 29- Fertilización fosfatada.
TEMA 30- Fertilización potásica.
TEMA 31- Determinación y cálculo de la fertilización mineral.
TEMA 32- Abonos compuestos, complejos y mezclas de abonos.
TEMA 33- La desinfección del suelo.
TEMA 34- Aplicación de los abonos.
TEMA 35- Normas para el abonado de algunos vegetales.
TEMA 36- Abonados orgánicos.

Nociones básicas de topografía.

- TEMA 37- Figura y dimensiones de la tierra.
TEMA 38- Escalas y planos.
TEMA 39- Instrumentos topográficos simples.
TEMA 40- Medición directa de distancias.
TEMA 41- La brújula.
TEMA 42- Levantamiento de planos.
TEMA 43- Rumbos.
TEMA 44- El taquímetro.
TEMA 45- Errores en las mediciones topográficas.
TEMA 46- Problemas topográficos frecuentes.

Plan de gestión de la R.N.C. de Las Salinas de Villafáfila.

- TEMA 47- Descripción general.
TEMA 48- Evaluación de La Reserva.
TEMA 49- Objetivos.
TEMA 50- Plan de uso social.
TEMA 51- Claves para el desarrollo del plan.

CASA DE OFICIOS "LAS SALINAS"

TALLER: TURISMO RURAL

PROF. TITULAR: ALICIA GALLEGO SEISDEDOS

PROGRAMACIÓN 2ª FASE

OBJETIVOS GENERALES:

Formación especializada de los alumnos para una futura ocupación como "Guía de Turismo Rural", dirigido este estudio al entorno que rodea a la Reserva Nacional de Caza de las Salinas de Villafáfila.

OBJETIVOS ESPECIFICOS:

El alumno debe conocer en profundidad temas como el medio físico, humano y biológico de la zona.

A su vez, tendrá un completo conocimiento de legislación y administración ambiental.

También tendrá conocimientos sobre medio ambiente así como un perfecto control sobre las técnicas de "Animación Sociocultural" y sobre "Turismo Rural"

CONTENIDOS TEORICOS:

TEMA 1- Conocimiento del medio físico.

Geología, Geomorfología, Climatología, etc. aplicadas a la zona de la Reserva.

TEMA 2- Conocimiento del medio humano.

Geografía de población, agraria, urbana y económica aplicadas a la zona de la Reserva.

Estudio de las costumbres de la zona y manifestaciones culturales.

TEMA 3- Conocimiento del medio biológico.

Estudios de botánica, zoología y ecología de la zona.

TEMA 4- Educación ambiental.

Problemas de contaminación, erosión, desertización, residuos, contaminación del agua, etc. que aparecen en la zona.

TEMA 5- Legislación y administración ambiental.

Estudio de la Constitución y la Administración pública, derecho ambiental, delito ecológico, leyes sobre Medio Ambiente, etc.

TEMA 6- Animación Sociocultural.

Concepto de animación sociocultural, adaptación a las condiciones de la zona, psicología y pedagogía del ocio, etc.

TEMA 7- Turismo Rural.

El Turismo Rural como alternativa conservacionista y desarrollo socioeconómico equilibrado para la zona, recursos turísticos de la zona, etc.

Conocimientos básicos de empresa, negocios, etc. así como de hostelería y gastronomía.

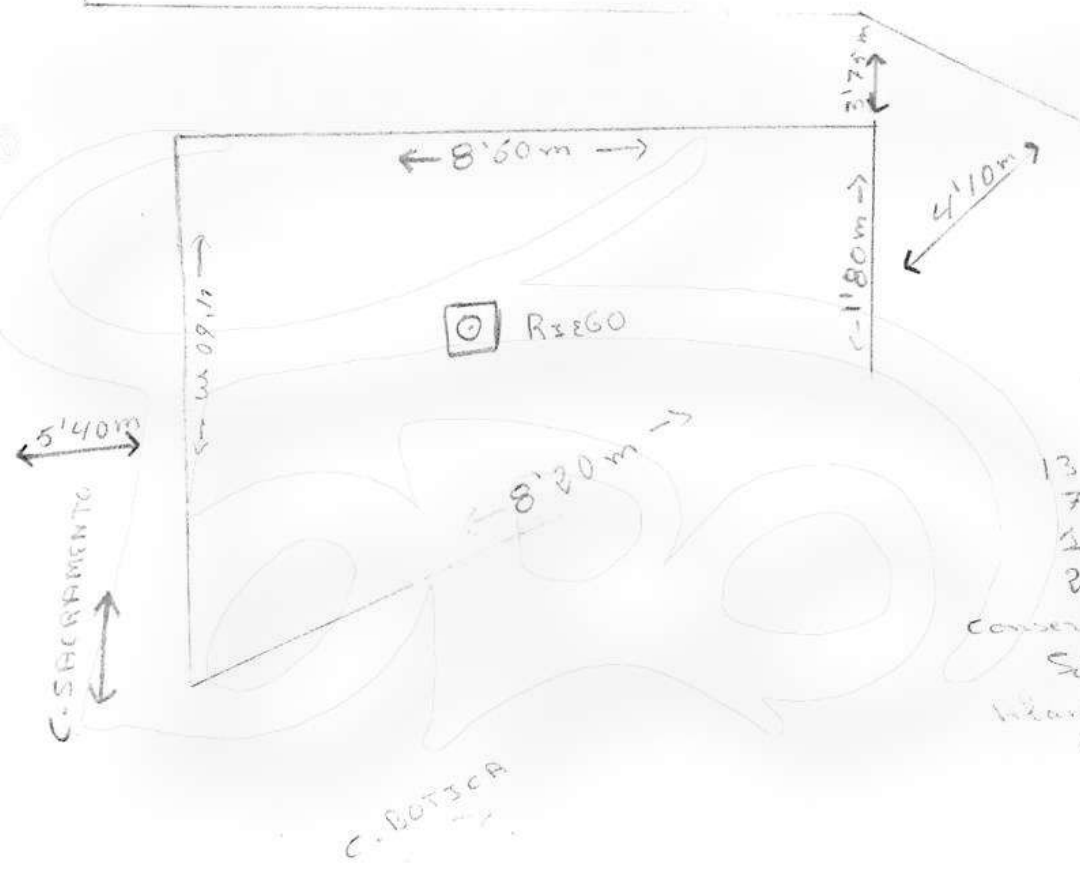
CONTENIDOS PRACTICOS

- 1.- Elaboración de una maqueta de la zona.
 - 2.- Estudio socio-económico, cultural, etc. de la zona, con visitas a explotaciones de la zona, estudios de costumbres, actividades culturales, elaboración de calendarios, etc.
 - 3.- Prácticas y estudio sobre la influencia del hombre en la zona: concentración parcelaria, depuración de aguas, recogida de basuras, etc.
 - 4.- Estudio de las fuentes contaminantes de la zona; análisis y soluciones
 - 5.- Elaboración de folletos divulgativos de la zona. Organización de planes de turismo (turismo de fin de semana, actividades a realizar en verano, estudio de la riqueza arquitectónica, etc.)
 - 6.- Censo de palomares, realización y marcaje de rutas, elaboración de carteles, etc.
- Planificación de un posible plan de turismo de la zona.

CALLE LABOTICA JARDIN N° 1



CALLE BOTICA SARDIN N° 2



13 Rosales
7 Lirios
1 Pino
2 Hiedra
Conservacion Regular
Sin comped
Inventario en mod
R3360.

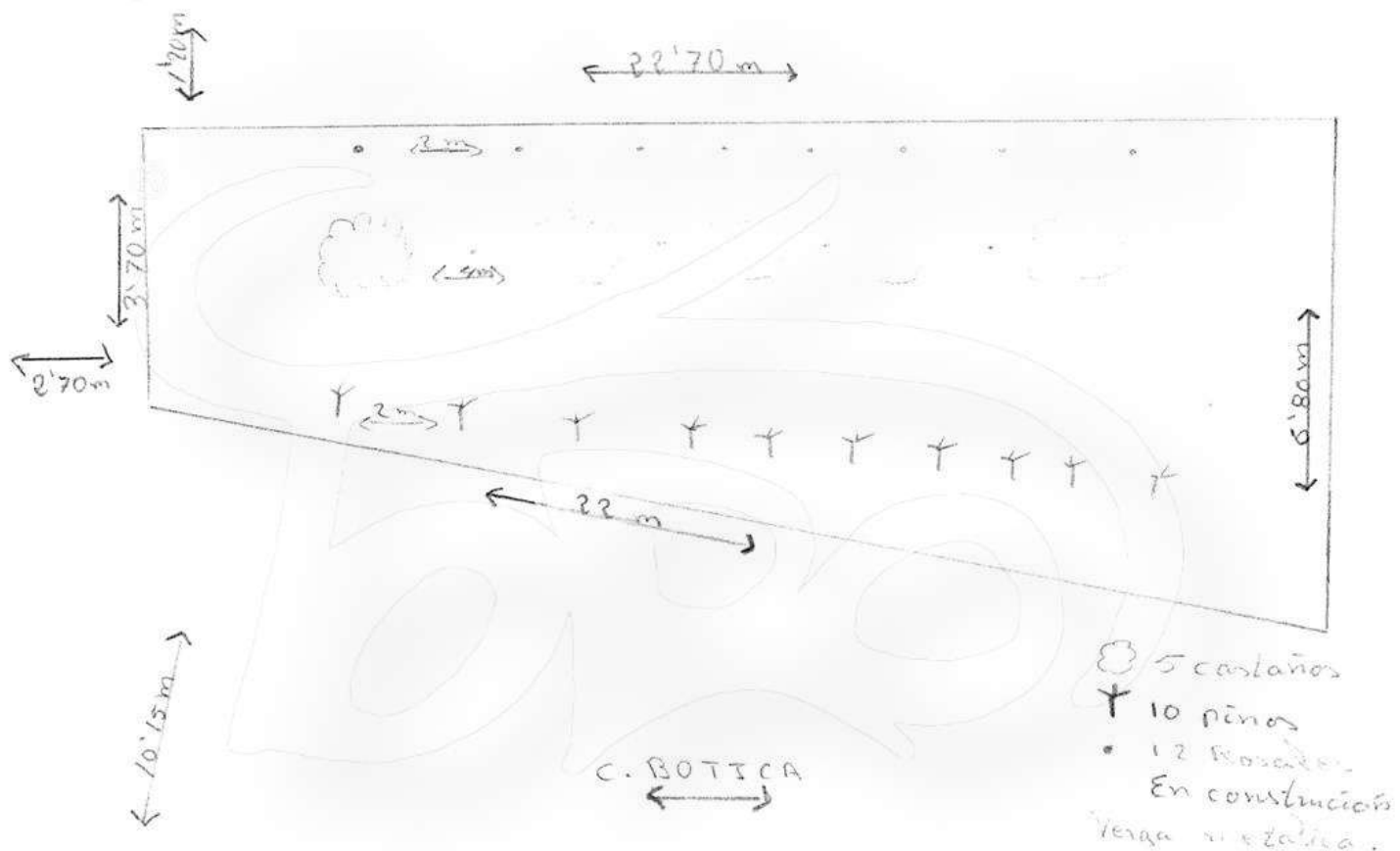
CALLE LA BOTICA JARDIN N° 3

CALLE LA BOTICA



by ©villafafila.net

CALLE LA BOTICA, JARDIN N° 4



by ©villafafila.net



by ©villafafila.net



ITINERARIO 1



- P.1 * Zona de gran querencia para avutardías.
- P.2 y P.3 * Observación de la "Laguna de las paneras" de gran diversidad ornítica.
"Laguna de la rosa" (al otro lado de la carretera).
- P.4 "Laguna de Barillos" (concentraciones de ansares, patos cuchara, ánades silvones, etc.)
- P.5 * Lugar de avistamiento de Laguna Grande con la mayor densidad y diversidad ornítica.
- P.6 * Punto de observación de Salina Grande. Lugar por donde entran y salen los ansares al amanecer y al anochecer.
- P.7 y P.8 * Laguna de S. Pedro (ansares comunes, focinas, cigüeñuelas y archibebes).
- P.9 * Observación de palomares.
- P.10 * Monasterio cisterciense del S.XII: Granja de Morenuela. (Numerosos nidos de cigüeña).

ITINERARIO 1

Itinerario aconsejado por la Junta de Castilla y León. Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio.

RESERVA NACIONAL DE CAZA

"LAS SALINAS"

by ©villafafila.net

ITINERARIO 1



REVELLINOS



by ©villafafila.net

- P.1 * Vista de la "Laguna Grande" y de los palomares de Villafafila.
- P.2 * Pueblo de Otero de Sariegos. Observación de las dos lagunas grandes.
- P.3 * (Telescopio o prismáticos). Observación de aves y entrada o salida de los Anzures Comunes al amanecer o al anochecer. (De octubre a enero).
- P.4 * Querencia para avefrías, chorlitejos, zarapitos, etc. (Amanecer)
- P.5 * Observación de limícolas. (Primavera)
- P.6 * Querencia para las avutardas.
- P.7 * Pradera que en años muy húmedos concentra gran cantidad de limícolas.
- P.8 * "Puente romano" y praderas frecuentadas por limícolas.
- P.9 * Regato del "Tío Hachero" y pequeños lagunajos que concentran multitud de pequeñas aves.
- P.10 * Monasterio de Granja de Moreueta, S.XII (Numerosos nidos de cigüeñas).



ITINERARIO 2

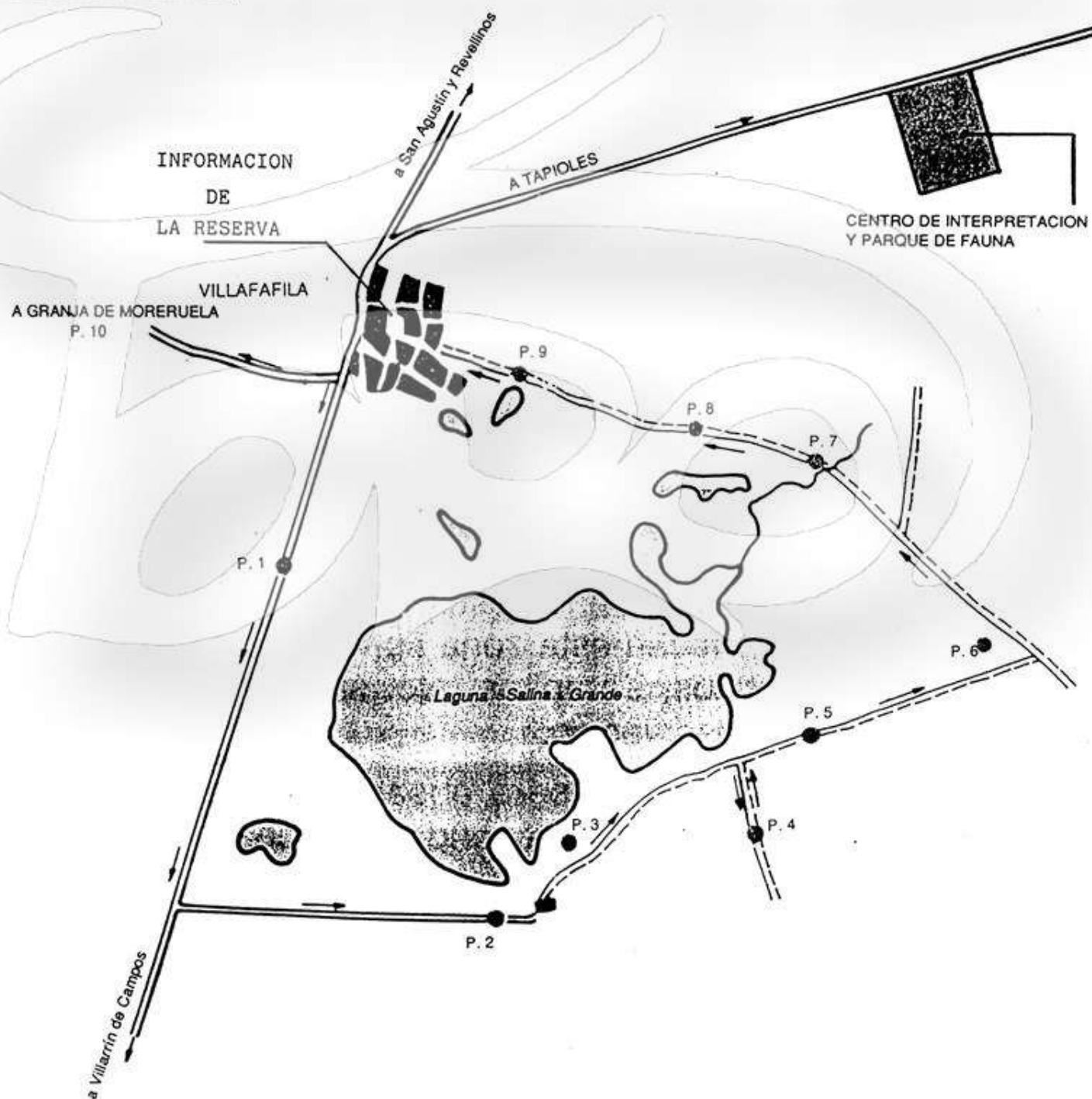
Itinerario aconsejado por la Junta de Castilla y León. Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio.

RESERVA NACIONAL DE CAZA

"LAS SALINAS"

by ©villafafila.net

ITINERARIO 2



villafafila.net

PARQUE NACIONAL DE LA ENZA
"LAGUNAS DE VILAFILA"

ITINERARIO
RECOMENDADO

SIMBOLIZA

by ©villafafila.net



by ©villafafila.net

INDICE DEL ESTUDIO:

I.- INTRODUCCION

II.- OBJETIVOS DEL TRABAJO

III.- HISTORIA

IV.- CARACTERISTICAS DE LA CONSTRUCCION (FORMAS)

V.- COSTUMBRES Y COMPORTAMIENTO DE LAS PALOMAS

VI.- EVOLUCION DE LOS PALOMARES Y SU SITUACION ACTUAL

VII.- AYUDAS Y SUBVENCIONES

VIII.- FUTURO DE LOS PALOMARES

IX.- PLANTEAMIENTO DEL TRABAJO

X.- CONCLUSIONES A LOS DATOS OBTENIDOS

X.1.- DATOS CORRESPONDIENTES AL TERMINO DE VILLAFAFILA

X.2.- DATOS CORRESPONDIENTES A OTERO

X.3.- DATOS CORRESPONDIENTES A VILLARRIN

X.4.- ANALISIS COMPARATIVO

XI.- QUIEN REALIZA EL TRABAJO

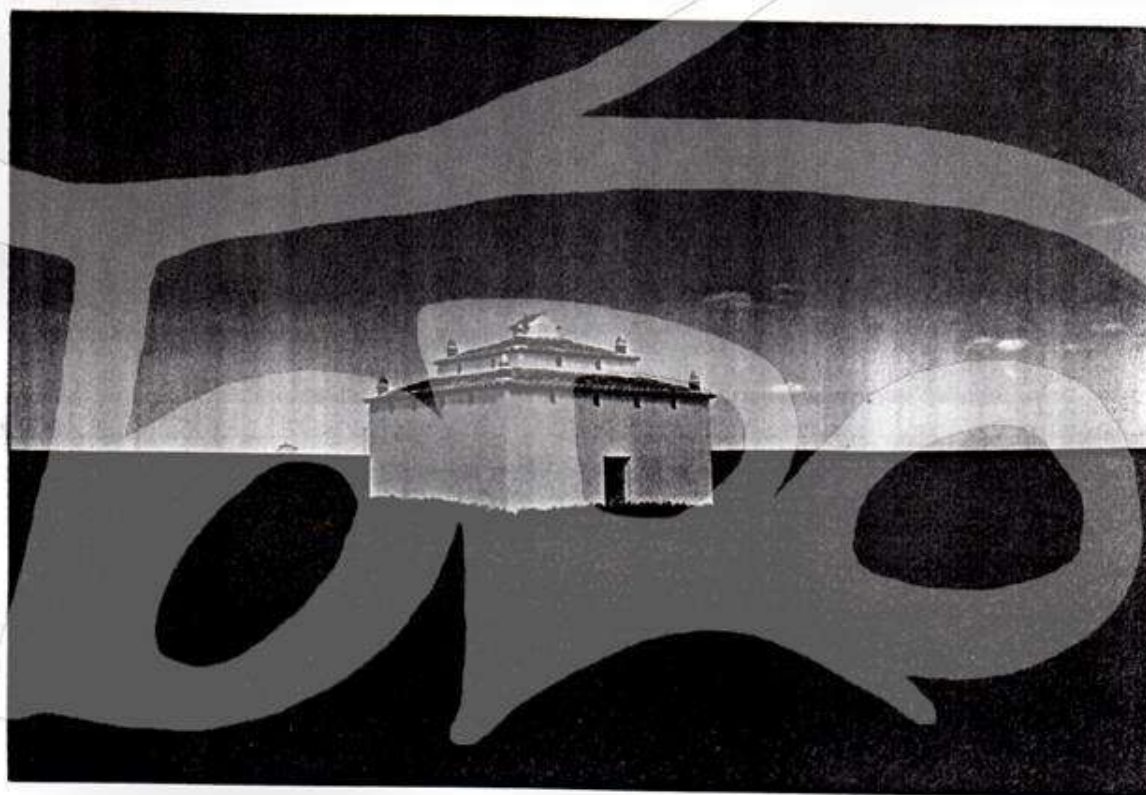
XII.- AGRADECIMIENTOS

XIII.- PLANOS

I.- INTRODUCCION.

En las extensas llanuras de la estepa cerealista de Tierra de Campos, se clarean en el horizonte sus antiguas y pintorescas siluetas. Aunque son muchos los ya desaparecidos, no parece pasar el tiempo por ellos y cada día destacan más entre las modernas arquitecturas.

Estas construcciones de adobe de formas diversas y típicas de esta zona, son fácilmente reconocibles por su autenticidad.



Los palomares antes constituían una fuente de ingresos importante para el campesino pero desde hace unas décadas hasta hoy día han sufrido un acelerado proceso de abandono, dejando derrumbarse la mayoría. La causa de ello es la baja rentabilidad de las palomas y la necesidad que tiene el adobe, elemento básico en la construcción de los palomares tradicionales de ser periódicamente reparados. Aunque han sido reconstruidos o reformados en algunas de sus partes, hoy día tener un palomar es tenerlo como un artículo de lujo o como un pasatiempo.



La forma y tamaño de los palomares es muy variada predominando los de base redonda; el material constructivo más utilizado es el ladrillo de adobe (barro mezclado con paja, pisado y secado al sol), sujetos entre sí por una capa fina de barro. La parte externa del edificio está cubierta de tapial, (barro mezclado con paja y aplicado húmedo), estando coronados con teja árabe de barro cocido, siendo las vigas de madera. En su interior se encuentran varias paredes paralelas a los bordes del cerramiento exterior donde se sitúan los niales o pateras para las palomas, que son excavados con piqueta sobre la pared.

II.- OBJETIVOS DEL TRABAJO

Se pretende obtener un completo estudio por medio de un censo, de los palomares existentes en Villafáfila, Otero de Sariegos y Villarrín de Campos, siendo este un tema muy interesante ya que con el tiempo irán desapareciendo y podremos, por lo menos, tener constancia de los existentes en el año 1993 (momento en el que se realizó este trabajo).



Dentro de este estudio, además de haber contado, medido, fotografiado, etc. las características de los palomares de los tres pueblos mencionados, se han realizado entrevistas a los propietarios para obtener más datos acerca de ellos, como pueden ser la fecha de construcción, las reformas que se les han practicado, etc.

De esta forma, creemos que el estudio queda completo, ya que junto con los datos estadísticos que se han obtenido, los planos, etc. se puede tener una idea global (y también particular) de la situación en la que se encuentran los palomares localizados en los tres pueblos estudiados, y por extensión, cual es la situación del resto de los palomares situados en Tierra de Campos, pues la zona estudiada puede ser conside-

rada como representativa de esta Comarca de Castilla y Leon.

III.- HISTORIA

Los orígenes de los palomares se suponen remotos. De cualquier modo se conoce de la existencia de los palomares ya en el Imperio Romano.

Sin embargo los primeros palomares de los que se tiene constancia en los pueblos de Villafáfila, Otero de Saregos y Villarrín de Campos se empezaron a construir hace aproximadamente unos 200 años.



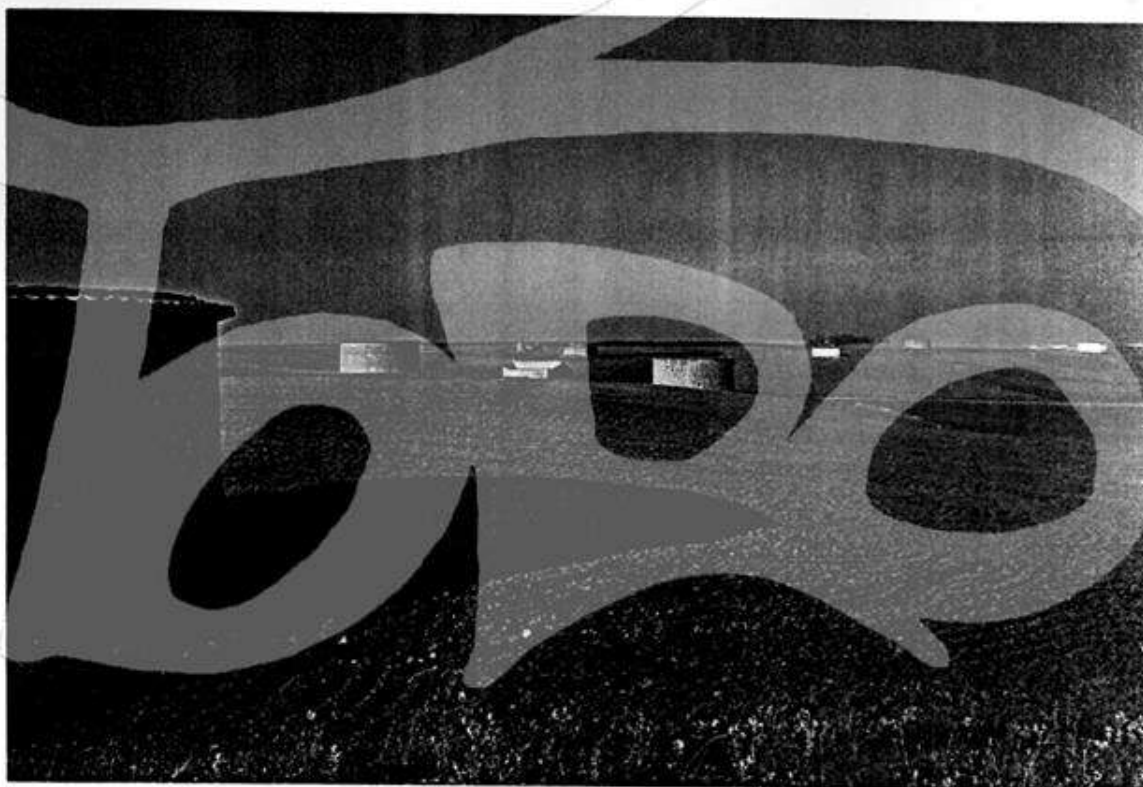
La posesión de un palomar llegó a constituir todo un privilegio en la época feudal, hasta el punto de llegar a ser objeto de legislación, como lo demuestra la Ley de protección de los palomares del rey Enrique IV aprobada en las Cortes de 1.465 (S.XV).

Más adelante el palomar pasó de ser un símbolo de señorío y nobleza, a constituir una actividad ganadera y agrícola que se sumaba a las ya existentes. La cría y comercio de palomas para la alimentación y el uso de la palomina como fertilizante se convirtieron en una fuente complementaria de ingresos para el agricultor. Esta situación se ha mantenido hasta bien entrado el S.XX.

IV.- CARACTERISTICAS DE LA CONSTRUCCION (FORMAS)

Los palomares de Tierra de Campos se caracterizan por una gran riqueza arquitectónica, avalada por una gran variedad formal, y por un sinfín de detalles decorativos (y no por ello menos útiles) que hacen de los palomares de la zona construcciones únicas en su tipo.

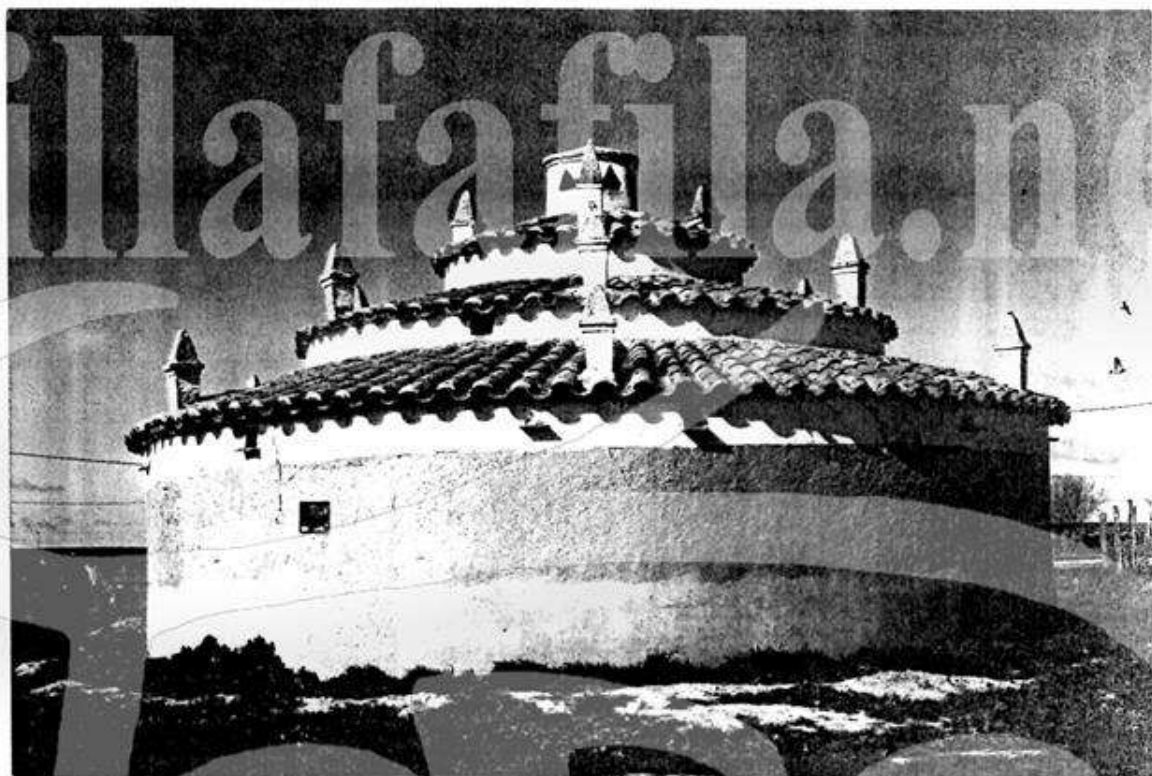
Lo primero que se tenía en cuenta a la hora de levantar un palomar era su situación, fuera o dentro del poblado, pero siempre orientado al mediodía para que el sol le diera de lleno, algo al parecer imprescindible para las palomas.



Después venía la elección del modelo a construir porque las formas podían ser muchas: Circulares, rectangulares, cuadrados ... Una variada tipología a escoger según las preferencias de su dueño.

En el interior hay mil detalles que cuidar, especialmente en lo que se refiere a la disposición de los nidos. Estos se disponían en las paredes del palomar al tresvolillo, y sus técnicas de construcción

eran variadas ya fueran con adobe, vasijas de barro sin cocer, tablas o directamente excavados en la mura de tapial.

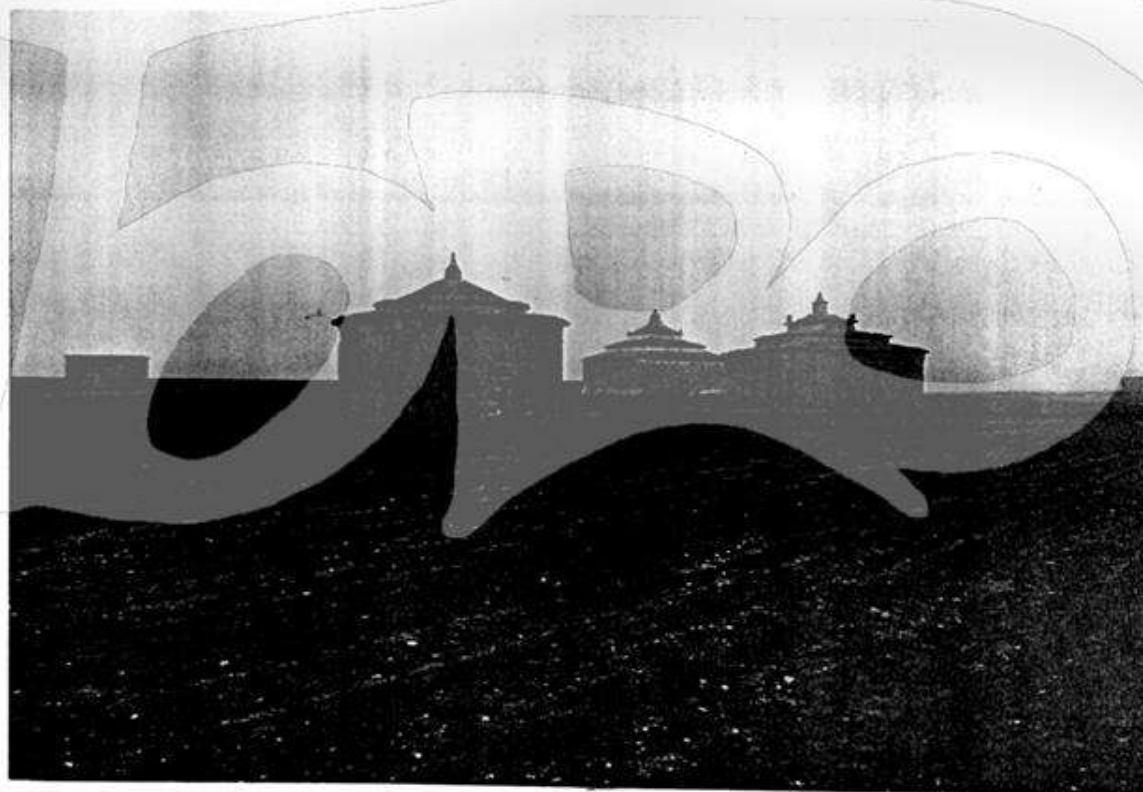


La puerta de acceso debía estar bien orientada, lo mismo ocurría con los huecos de paso para la entrada y salida de palomas.

by ©villafafila.net

Todo está pensado en función de la confortabilidad de las palomas, incluso la utilización de los materiales, aunque estos se eligen teniendo cuenta los que se encontraban más cerca, es decir, el barro de nuestra Tierra de Campos, ya fuera en adobe o en tapial, y con cubierta de teja árabe.

Una de las particularidades más interesantes del palomar es la riqueza formal que se manifiesta no solo en la apariencia exterior, sino de un modo especial en los interiores, dependiendo de la existencia o no de patio. (Como ya veremos en el estudio posterior). Ello da lugar a una variedad verdaderamente asombrosa de tipologías, ya sean cuadrados y con cubiertas escalonadas que desembocan o no en patios interiores (donde las palomas pueden tomar el sol sin ningún peligro), ya sean redondos con el tejado desaguando aguas en el patio interior, etc.



Por otro lado existen normas del Ministerio de Agricultura que especifican la distancia exigible entre los palomares y la linde cinegética más próxima (mil metros como mínimo) y se obliga a señalar los

palomares industriales debidamente, a igual distancia en los caminos, accesos, y puntos más destacados.

V.- COSTUMBRES Y COMPORTAMIENTO DE LAS PALOMAS

La paloma es un ave un tanto especial que requiere unos cuidados para conseguir que su permanencia se prolongue en el palomar, y crie sus palominos(vulgarmente llamados pichones) con toda seguridad.

Se dice que es de natural muy tímida, temerosa, y que se espanta al menor ruido que oye. Le gusta el sol pero la humedad, sin embargo necesita bañarse; siente predilección por el color blanco de ahí que muchos palomares estén encalados por dentro e incluso por fuera.

Es coqueta, pues al parecer le gusta mirarse en los espejos que algunos colocan en el interior del palomar, especialmente cuando hay pocas con el fin de que se sienta acompañada. Le gustan también los aromas silvestres de espliego, tomillo, o romero.

Otro aspecto a tener en cuenta en las costumbres y comportamiento de las palomas es la higiene y la limpieza del palomar, cuidando de cambiar a menudo el agua de los bebederos y de los recipientes para el baño (que están en el interior) limpiando la palomina, que por otro lado resulta un excelente abono para los cultivos, y aplicando desinfectantes y otros productos adecuados para la desparasitación de las palomas.



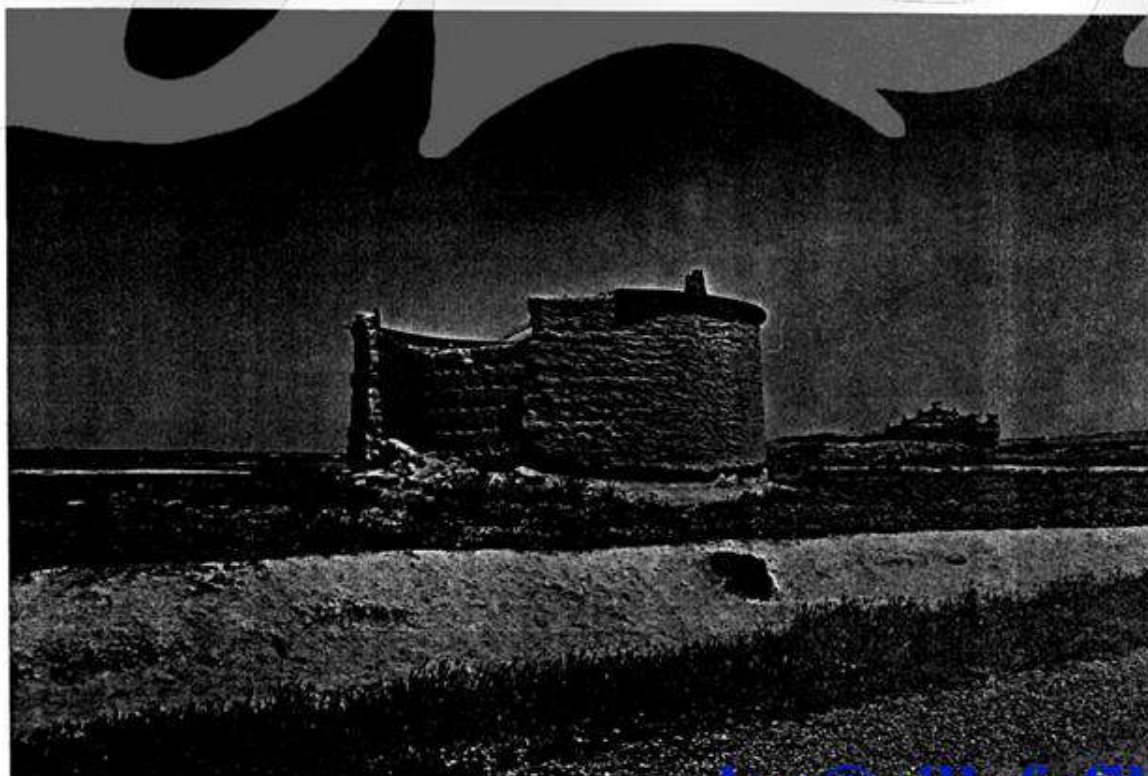
Cuando hablamos de palomas domèsticas nos estamos refiriendo a las llamas "zuritas" siendo su alimentaciòn equilibrada a base de cebada, que suele ser su comida ideal, aunque puede nutrirse con cualquier clase de semilla comestible.

"No saben hacer mal a ninguna cosa, salvo a lo sembrado".

VI.- EVOLUCION DE LOS PALOMARES Y SU SITUACION ACTUAL.

Como ya se ha visto en el apartdo de historia los palomares han ido evolucionando con el tiempo al igual que lo hacia la poblaciòn en la que se encuentran.

Asi, la cria de palomas, una actividad que hasta hace bien poco constituyò una fuente de ingresos complementarios para el agricultor, ha caído en desuso, entre otras cosas por ser una actividad totalmente improductiva; las costumbres de la poblaciòn tambièn han cambiado, y al igual que antes la dieta era mucho menos variada, hoy en día la alimentaciòn ha cambiado, y tambièn los gustos. De esta forma se llega a la situaciòn actual en la que, o el propietario tiene mucho interès en mantener en pie el palomar, o este termina en un montòn informe de barro que termina por desaparecer bajo los aperos de labranza de cualquier tractor.

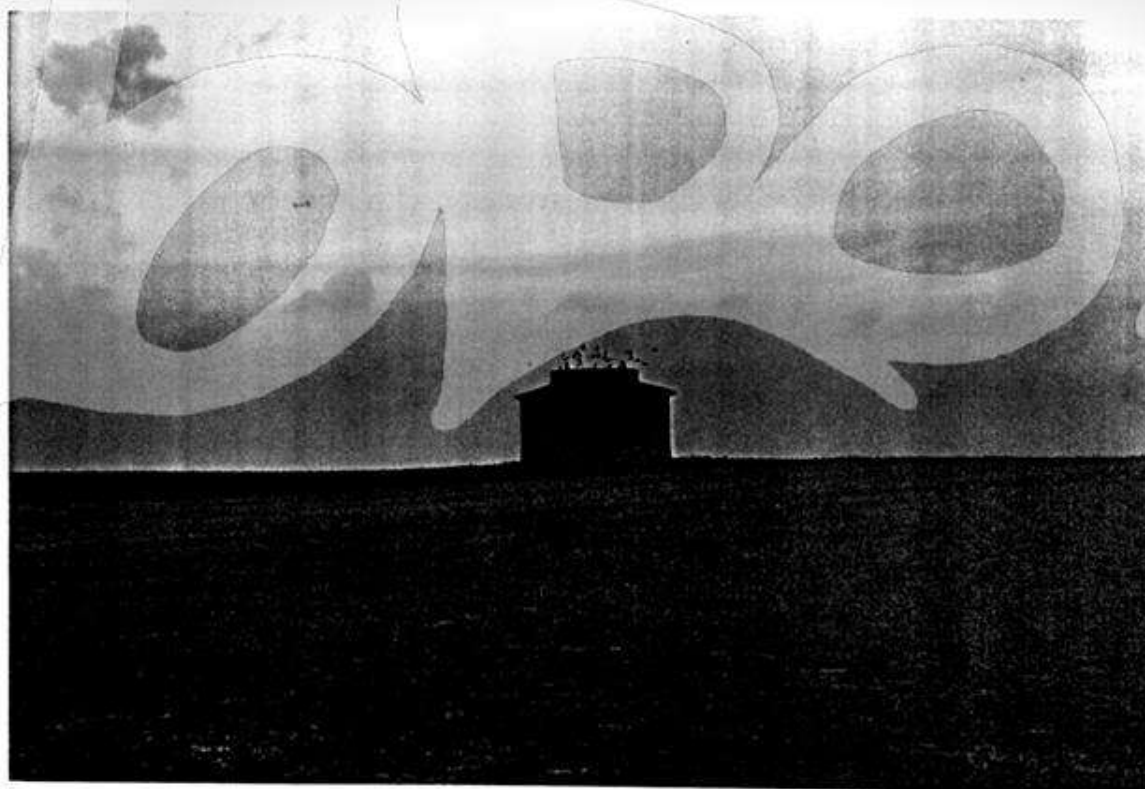


VII. AYUDAS Y SUBVENCIONES

La Junta de Castilla y León, en la actualidad está llevando una política que favorece la rehabilitación de construcciones de elementos tradicionales de la arquitectura popular; así desde hace unos años concede ayudas para subvencionar los palomares en mal estado.

Así se consideran beneficiarios de estas subvenciones a los propietarios de las construcciones, ascendiendo la cuantía máxima de las mismas hasta el 75% del presupuesto de ejecución.

Sin embargo estas ayudas, según las entrevistas realizadas, no han sido muy aprovechadas en la zona ya que, según parece, los propietarios no han encontrado suficiente información acerca de las mismas y los que las concian con mayor profundidad les parecía que había que hacer demasiado "papeleo" para beneficiarse de ellas.



VIII.- FUTURO DE LOS PALOMARES.

Una de las posibles alternativas que tendrían los palomares hoy en día para que su futuro sea lejano es la cría y producción de palomas, actividad que puede llegar a tener interés para muchos agricultores, ya que las palomas zuritas a que nos hemos referido son muy apreciadas en las competiciones de tiro de pichón, y este es uno de los fines que más rentabilidad está proporcionando en la actualidad.

Ello requiere una modernización de los palomares y la introducción de algunas técnicas modernas, para su cría y reproducción, lo que no impide que se de nuevamente uso a los antiguos palomares de nuestra provincia, verdaderos ejemplos de nuestra arquitectura tradicional de esta tierra que en algunos casos alcanza valores de gran singularidad.



También sería de gran ayuda, el que las instituciones oficiales pusieran interés en su recuperación, considerándolos como verdaderos monumentos históricos de nuestra cultura. De esta forma a los propietarios se les quitaría uno de los mayores problemas que para ellos representa la recuperación de los palomares, y que es el dinero que cuesta

reformularlos, y volver a ponerlos en uso, pues el mantenimiento posterior es considerado como un mal menor.

Metodología de

IX.-PLANTEAMIENTO DEL TRABAJO.

El planteamiento del trabajo se ha realizado de forma que se obtuvieran el máximo número de datos de cada uno de los palomares; de esta forma se puede decir que aparecen dos tipos de datos bien diferenciados. Los primeros, aquellos que se obtienen directamente del palomar en el campo, y los segundos aquellos que se obtienen de la entrevista realizada al propietario del mismo.

Para una mayor claridad de orden, cada uno de los pueblos ha sido dividido en zonas, utilizando para ello las carreteras que salen de los mismos.

Así aparecen:

VILLAFÀFILA: ZONA 1: Al Este del pueblo y limitada por la Ctra de Tapioles y la Ctra de Villarrin.

ZONA 2: Al Suroeste del pueblo y limitada por la Ctra de La Tabla y la Ctra de Villarrin.

ZONA 3: Al Noroeste del pueblo y limitada por la Ctra de La Tabla y la Ctra de Tapioles.

(El término de Otero de Sariegos, al ser un anejo del Ayuntamiento de Villafàfila està considerado dentro de la ZONA 1).

VILLARRIN: ZONA 1: Al Noroeste del pueblo y limitada por la Ctra de La Tabla y la Ctra de Villafàfila.

ZONA 2: Al Noreste del pueblo y limitada por la Ctra de Villafàfila y Ctra de Castronuevo.

ZONA 3: Al Sureste del pueblo y limitada por la Ctra de Castronuevo y la Ctra de Manganeses.

ZONA 4: Al Suroeste del pueblo y limitada por la Ctra de Manganeses y la Ctra de La Tabla.

(Todos estos datos pueden apreciarse en los planos correspondientes).

Dentro de cada una de las zonas a cada palomar se le asigna un número que aparece tanto en las fichas tècnicas como en el plano de situaciòn.

En lo que respecta a los datos tècnicos tenemos:

* LOCALIZACION DEL PALOMAR: Localizaciòn geogràfica del palomar respecto al centro del pueblo, zona en la que se encuentra y nùmero de orden que hace.

* MEDIDAS Y FORMA: Dimensiones que tiene el palomar asi como la forma que posee. (En algunos casos se ha encontrado dificultad a la hora de medir los palomares circulares ya que el diàmetro no es fàcil de medir por lo que en algunos casos las medidas son aproximadas).

* ESTADO DE CONSERVACION: Clasificàndose los palomares en cinco criterios bàsicos: muy bueno, bueno, regular, malo y en ruinas.

* MATERIAL DE CONSTRUCCION: Material original de construcciòn de los palomares.

* ESTADO DEL TEJADO: Segùn su estado se clasifica en : muy bueno, bueno, regular, malo y en ruinas.

* ORIENTACION DE LA PUERTA: Localizaciòn geogràfica de la puerta respecto al Norte geogràfico.

* EN USO (HABITADO): Referido a la presencia de palomas en el palomar es decir si viven en èl.

* AÑO DE CONSTRUCCION: Dato èste difìcil de obtener en ciertos casos, por haber cambiado de dueño el palomar en varias ocasiones, por lo que en muchos casos es un dato aproximado.

* TIPO DE CULTIVO QUE RODEA AL PALOMAR: Dato que varìa de año en año pero que se ha querido resaltar para poder apreciar los cultivos predominantes en la zona.



Despues de estos datos se pasa a realizar una entrevista al propietario que proporciona las siguientes observaciones:

* CARACTERISTICAS PROPIAS: Aparecen los datos más característicos del palomar, y de los cuales muchos de ellos no son apreciables en las fotografías realizadas.

* REFORMAS REALIZADAS: Reformas que ha realizado el propietario en el palomar, como las ha realizado, y con que materiales.

* NUMERO APROXIMADO DE PATERAS: En este apartado hay que destacar que los datos obtenidos son aproximados ya que los propietarios no conocen con exactitud el número de pateras existentes en su palomar.

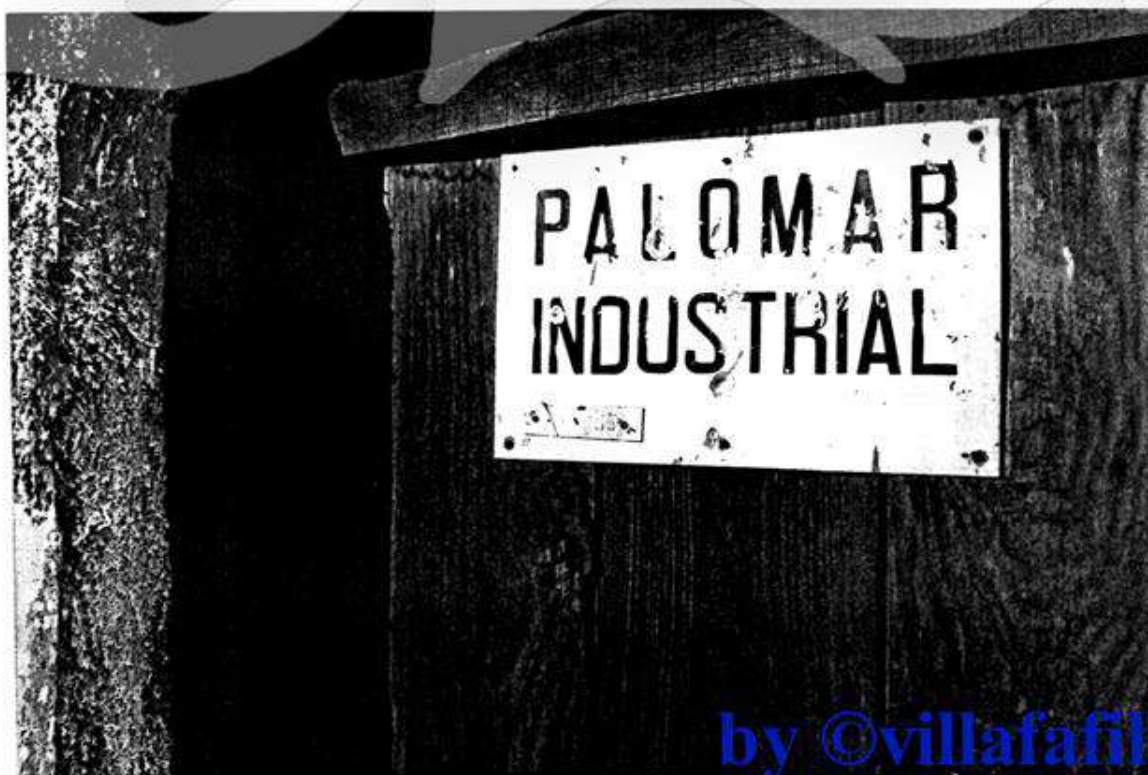
* EXPLOTACION: Si o no en relación a que el propietario lo explote industrialmente o no.

* MANTENIMIENTO: El propietario atiende el palomar o no.

* RENTABILIDAD: Si o no según al propietario le proporcione beneficios o no.

* FUTURO DEL PALOMAR: Intenciones que tiene el propietario del palomar dejarlo en las condiciones en que se encuentra o mejorarlo, o dejarlo caer.

* Nº DE PLACA: Existen algunos palomares que tienen una placa con una numeración que pone de manifiesto el carácter industrial de los mismos, pues esto significa que en un momento dado han estado o están dados de alta por el Ministerio de Industria.



Con todos estos datos, incluidas las fotografías, creemos que se puede tener una visión completa de los palomares que aparecen en los pueblos de Villafafila, Otero de Sariegos, y Villarrin de Campos, (aunque en algunos casos , la entrevista al propietario ha sido imposible de realizar por encontrarse este ausente de la zona).

Tambièn hubiera sido deseable poder estudiar los palomares en su interior, pero las dificultades de encontrar a su propietario, y hacer que èste acudiera al palomar en el momento de su estudio han hecho que no hubiera tiempo suficiente para realizar la labor.



CONCLUSIONES DE LOS DATOS OBTENIDOS

DATOS CORRESPONDIENTES AL TERMINO DE VILLAFAFILA

* Nº TOTAL DE PALOMARES: 29.

* FUTURO DE LOS PALOMARES: El 65% de los palomares van a seguir siendo conservados ; sin embargo, el 35% restantes van a continuar en la situación actual, unos en ruinas, otros con alguna parte caída (que podría reconstruirse), otros dejándolos caer, etc, pues una opinión que aparece en alguno de los propietarios es que si hubiese algún tipo de subvención estatal si que se animarían a reconstruir el palomar, pero que si esta no aparece lo dejarán caer irremisiblemente.

* MATERIALES DE CONSTRUCCION: Los materiales de construcción básicos de todos los palomares son el barro, el adobe, el tapial y la teja árabe, dato este que coincide con el material de construcción utilizado desde siempre en toda la Tierra de Campos.

El problema que presenta este tipo de material es el mantenimiento que supone todos los años, por lo que en muchos de ellos a la hora de realizar las reformas, en vez de hacerlas en este material original se prefieren materiales más nuevos como son el ladrillo, el cemento, la uralita, en algunos casos piedras, etc, que son más duraderos y suponen un menor trabajo. Esto ocasiona en algunos casos que el palomar en su aspecto exterior haya perdido todo su material original, pero sin embargo este se mantiene en el interior.



* FORMAS Y ARQUITECTURAS CARACTERISTICAS DE LA ZONA: En lo que se refiere a la forma, el 52% de los palomares que quedan en Villafáfila son de forma cuadrangular, mientras que el 48% son circulares.

En lo que respecta a las características arquitectónicas, cada palomar presenta detalles al gusto del constructor, ya que, por ejemplo, pueden aparecer desde uno hasta cuatro tejados. Otro detalle muy particular es la forma de rematar la cumbre del tejado ya que en la misma pueden aparecer castilletes de múltiples y variadas formas (exagonales, circulares, cuadrados, con entradas, sin entradas, etc.) estando estas, a su vez, rematadas o no, con veletas, cruces, tejas, bolas, etc., apareciendo estas características indistintamente de la forma que tenga el palomar.

Otra característica destacable en algunos palomares es que su tejado desagua en un patio interior, disminuyendo este su altura hacia este patio. Las aguas de la lluvia se desaguan del palomar por medio de un canal que sale por debajo de la puerta de entrada.

También es de destacar la disposición interior del palomar dentro del cual pueden aparecer varias galerías con pateras excavadas a ambos lados de los muros, aprovechando al máximo el espacio interior. De esta forma pueden aparecer patios interiores donde las palomas se solean y están tranquilas.



* REFORMAS REALIZADAS: De los palomares existentes en Villafáfila el 66% (19) han sido reformados y el resto, el 34% (10) no, lo que pone de manifiesto que la mayoría de los propietarios tiene interés en mantener en pie su palomar.

Lo que si ocurre es que aunque el propietario se preocupa de mantener el palomar, no pone tanto interés en mantener el material de origen a la hora de realizar las reformas por lo que en muchas ocasiones se pierde el aspecto tradicional del palomar apareciendo materiales más o menos variados.

Analizando las reformas realizadas en los palomares se ha podido apreciar que la parte sur de los mismos, como se ve mas expuesta a las inclemencias de la lluvia y el aire, necesita ser reparada con mayor asiduidad que el resto del palomar por lo que la reformas abundan en esta zona.

* ESTADO DE CONSERVACION: Podemos decir que la mitad de los palomares de Villafáfila se encuentran sino en regular si en mal estado, mientras que el resto aparecen en unas condiciones aceptables.

* NUMERO DE PATERAS: Aunque la cantidad de pateras que hay en un palomar viene determinada no solo por el tamaño de este, sino también por el número de galerías interiores que posea este, se ha querido hallar la cantidad media de pateras que existen en los palomares de Villafáfila siendo esta 700 pateras/palomar.

* EN USO (HABITADO): En el 80% de los casos, los palomares están habitados por palomas, mientras que el 20% restante permanecen vacios (por mal estado del palomar, por mala situación, etc.).

* AÑO DE CONSTRUCCION: El 48% de los palomares existentes en el término de Villafáfila fueron contruidos antes del S.XX mientras que el resto aparecen ya distribuidos, prácticamente todos, durante la primera mitad del S.XX.

* EXPLOTACION: De todos los palomares existentes en Villafáfila el 66% es explotado lo que pone de manifiesto el interés de sus dueños en el palomar.

* RENTABILIDAD: En lo que se refiere a la rentabilidad, solamente un 17% de los palomares de Villafáfila resulta rentable, dato este que refleja el interés que tienen los habitantes en los palomares puesto que como hemos visto en los datos de explotación hay un 66% de palomares explotándose.

* CULTIVOS QUE RODEAN A LOS PALOMARES: Como cabía esperar el 76% de los palomares de Villafáfila, se encuentran situados en tierras que sustentan cultivos característicos de la zona, como son el cereal y la alfalfa. El 24% restante se encuentra distribuido en pastizales y en huertas.

* OTRA FAUNA DE LOS PALOMARES: Según se han ido visitando los diferentes palomares, se ha podido observar que además de las incondicionales palomas, aparecen otros animales que también utilizan el palomar como refugio. Así se han visto ejemplares de cernícalo primilla, cernícalo común, lechuza común, mochuelo, murcielago, grajilla, gorrión común, gorrión molinero, colirrojo, tizón, estornino negro, etc.; y otro tipo de animales como erizos, lagartos, conejos, etc.

DATOS CORRESPONDIENTES AL TERMINO DE OTERO DE SARIEGOS

* N° TOTAL DE PALOMARES: 13.

* FUTURO DE LOS PALOMARES: De todos los palomares estudiados se ha podido observar que el 77 % (10) de los palomares van a ser conservados, mientras que el 21% (3) restantes se van a dejar caer, ya que en este caso todos los palomares están en ruinas y los propietarios no tienen ningún interés en ellos.

* MATERIALES DE CONSTRUCCION: Todos los materiales utilizados son los tradicionales de la zona: barro, tapial, adobe, teja árabe, etc.

* FORMAS Y ARQUITECTURAS CARACTERISTICAS DE LA ZONA: Respecto a la forma de los palomares el 31% (4) son circulares, y el 69% (9) son rectangulares. Las características arquitectónicas son muy parecidas a las de Villafañila y Villarrín; a la hora de construirlos, con sus múltiples detalles, están hechos a gusto del constructor o propietario.

* REFORMAS REALIZADAS: De los palomares situados en el término de Otero de Sariegos, el 84% (11) si han sido reformados, los restantes, el 16% (2) no. con ello se ve el interés de los propietarios en seguir conservando los palomares. Como ocurre en otros pueblos estudiados, el material de la reforma, en la mayoría de los casos, no se corresponde con el material original de construcción, apareciendo otros más modernos (ladrillo, cemento, etc.)



* ESTADO DE CONSERVACION: En este aspecto abundan más los palomares en buen estado, 76% (10), que los que están en mal estado 24% (3), cosa que se corresponde con el número de reformas realizadas, que hacen que los palomares estén bien conservados.

* NUMERO DE PATERAS: Como ya se ha dicho anteriormente el número de pateras que hay en un palomar depende del tamaño y número de galerías interiores que posea este. La cantidad media de pateras por palomar en Otero es de 627 aproximadamente.

* EN USO (HABITADO): En el 77% de los casos los palomares están habitados por palomas, mientras que en el 23%, están deshabitados debido a su mala situación.

* AÑO DE CONSTRUCCION: El 31% de los palomares existentes en Otero fueron contruidos antes del S.XX; el resto, fueron contruidos durante la primera mitad del S.XX (69%).

* EXPLOTACION: De todos los palomares situados en el término de Otero el 53% (7) son explotados por sus propietarios, y el 46% (6) no, lo que hace que el índice de explotación no sea demasiado alto.

* RENTABILIDAD: En lo que se refiere a los beneficios que los palomares producen, sólo un 15% resulta rentable, mientras que un 85% no. Este dato, refleja la poca rentabilidad que aportan los palomares a los propietarios, lo que no hace que por ello lo abandonen, sino que prefieren seguir manteniéndolos aunque les cueste dinero.

* MANTENIMIENTO: Este dato está muy relacionado con la explotación de los palomares pues los porcentajes obtenidos son muy similares. Esto es lógico, pues los palomares que se mantienen son los que se explotan. (El 53% si y el 47% no).

* CULTIVOS QUE RODEAN EL PALOMAR: La mayoría de estos palomares están situados en cultivos característicos de la zona, como son el cereal la alfalfa, etc, y sólo un 38% se encuentra distribuido en pastizales y huerta.

* OTRA FAUNA DE LOS PALOMARES: se puede seguir observando que no sólo son palomas las que habitan en estas construcciones, sino que hay otras especies de aves, mamíferos y reptiles que también se aprovechan de ellas para refugiarse, alimentarse, etc.

DATOS CORRESPONDIENTES A VILLARRIN DE CAMPOS

* NUMERO TOTAL DE PALOMARES: 64.

* FUTURO DE LOS PALOMARES: El 78% de los palomares serán conservados; por el contrario, el 22% restantes van a dejarse caer; como se puede observar en el pueblo de Villarrin el interés por conservar los palomares es grande.

Muchos de los actuales propietarios los han heredado de sus antepasados, por lo que manifiestan más interés en mantenerlos, al tratarse de una tradición familiar.

Hay que destacar que en Villarrin ha habido tres palomares de los que no se ha podido localizar a su propietario por lo que ciertos datos no han podido ser obtenidos.

* MATERIALES DE CONSTRUCCION: En todos los palomares los materiales básicos de construcción son el tapial, adobe, el barro y la teja árabe; estos materiales son los que se han utilizado siempre en Tierra de Campos.

* FORMAS Y ARQUITECTURAS CARACTERISTICAS DE LA ZONA: La forma de los palomares de Villarrin, está repartida de igual forma entre los circulares y los rectangulares, es decir, el 50% son circulares, y el otro 50% son rectangulares.

Las características arquitectónicas presentan detalles al gusto del propietario (que normalmente es el que construye el palomar), y pueden aparecer , entre otras, desde uno hasta cuatro tejados. Otro detalle muy particular es la aparición de castilletes (casetilla en la cumbre del tejado) de variadas formas (cuadrados, rectangulares, etc) y a su vez con entradas o sin ellas.

En los palomares circulares el tejado desagua en un patio interior. Es de destacar la disposición de la puerta de entrada de la mayoría de los palomares, ya que ésta está orientada hacia el pueblo. (Por las entrevistas realizadas a los propietarios, hemos podido saber que esta orientación de la puerta no es casual, ya que se debía a que de esta forma se podía observar desde el mismo pueblo si algún extraño entraba en el palomar.) Esta característica sólo se observa en Villarrin.

* REFORMAS REALIZADAS: De los palomares existentes en Villarrin el 82% (52) han sido reformados, y el resto, el 18% (12) no, por lo que se

saca en conclusión que la mayoría de los propietarios tienen especial interés en mantener en pie su palomar.

A la hora de realizar las reformas el propietario no tiene interés en mantener el material de origen por necesitar mucho mantenimiento, por lo que en la mayoría de las ocasiones se pierde el aspecto tradicional del palomar, apareciendo materiales más duraderos como pueden ser piedra, ladrillo, cemento, etc.

Analizando las reformas de los palomares se ha podido observar que la parte sur de los mismos, como está expuesta a las inclemencias meteorológicas, tiene que ser reformada con más frecuencia.

* ESTADO DE CONSERVACION: En Villarrín el 60% (38) de los palomares se encuentra en buen estado, mientras que el 40% (26) aparecen en regular o mal estado.

* NUMERO DE PATERAS: El número de pateras de cada palomar depende de lo grande que sea este, y de las calles que posea; así la cantidad media de pateras existentes en los palomares de Villarrín es de 825.

Existen siete palomares en los que es imposible determinar su número de pateras por encontrarse en estado ruinoso.



* EN USO (HABITADO): El 69% (44) de los palomares de Villarrín se encuentran habitados, mientras que el 31% (20) no lo están, lo que pone de manifiesto que los palomares son cuidados por sus propietarios.

* AÑO DE CONSTRUCCION: En Villarrín el 76% (47) de los palomares se construyeron en la primera mitad del S.XX, mientras que el 23% (14) de los mismos fueron contruidos antes del S.XX. Aparece un único palomar que data del S.XVIII, para ser más exactos de 1792 que posiblemente sea el más antiguo de la zona.

* EXPLOTACION: El 24% (15) de los palomares son explotados, mientras que el resto, el 76% (49) no.

* RENTABILIDAD: En lo que se refiere a la rentabilidad, solamente el 1% de los 64 palomares existentes, es rentable, el otro 99% no, lo que pone de manifiesto el interés de los propietarios, pues como se ve se explota el 24% aunque sólo resulte rentable el 1%.

* CULTIVOS QUE RODEAN A LOS PALOMARES: El 86% (56) de los palomares se encuentran situados en tierras de cereal y alfalfa. El 12% (8) restante está distribuido en pastizales y huertas.

* OTRA FAUNA EN LOS PALOMARES: Al igual que se ha observado en los otros dos pueblos estudiados, los palomares acogen una gran diversidad de fauna.

ANALISIS COMPARATIVO

En el análisis comparativo que se va a realizar, el primer dato que resulta es el número de palomares, apareciendo en el término de Villarrín más palomares que en el término de Villafañila y Otero de Sariegos juntos. La explicación a esta situación podría estar en el hecho de que Villafañila y Otero eran pueblos eminentemente ganaderos, mientras que en Villarrín aparecían explotaciones alternativas como son los palomares.

En lo que respecta al futuro de los palomares en los tres pueblos se produce una situación muy parecida, ya que la gran mayoría de los propietarios tienen interés en conservar el palomar siendo, una minoría los que tienen intención de dejarlo caer.

Los materiales de construcción básicos se mantienen comunes en los tres pueblos, consecuencia lógica de los materiales que se pueden encontrar en la zona y que corresponde con la arquitectura típica de Tierra de Campos.

Ocurre lo mismo con las formas y las arquitecturas características, pues todos los palomares eran contruidos con las mismas técnicas, predominando ligeramente las formas rectas (cuadradas y rectangulares) sobre las curvas (circulares). Como ya se ha dicho en el estudio cada palomar presenta una serie de características propias muy variadas que aparecen en función del gusto del propietario. (Ver las fotografías en las fichas técnicas).

En lo que se refiere a las reformas, la gran mayoría de los palomares han sido reformados destacando en esta labor Otero y Villarrín. Estas reformas han sido necesarias debido a que el material de construcción de los palomares necesita un mantenimiento continuo, realizándose en algunos casos la reforma en el material original de construcción, aunque la gran mayoría se realiza en otros materiales mas actuales. Esto tiene por un lado la ventaja de una mayor persistencia de los palomares, pero por otro lado hace que se pierdan los usos de construcción típicos de la zona desapareciendo la estructura típica del palomar de Tierra de Campos.

Realizando las encuestas, se ha podido observar que la mayoría de los palomares reformados en los tres pueblos lo han sido en su parte Sur, por ser esta la parte más expuesta a las inclemencias climáticas. También es de destacar el interés que tienen los propietarios en reformar los

palomares pues por los comentarios recogidos es una labor que resulta costosa y que apesar de ello realizan, por lo que en muchas ocasiones aparece el comentario de que una ayuda estatal para tales labores sería muy deseable. También aparecen los casos en los que el propietario no tiene posibilidad de reformar, y por tanto el fin del palomar es su desaparición.

Como consecuencia de todo esto el estado de conservación de la mayoría de los palomares es bueno en los tres pueblos.

La gran mayoría de los palomares permanecen habitados, apareciendo un mayor número de palomas en aquellos que se encuentran cercanos al casco urbano; también en aquellos en los que el material de construcción de base o la reforma es de barro, adobe o tapial; y también aquellos que reciban una mayor insolación y tengan una mayor luminosidad interior.

En lo que se refiere al número de pateras, éste es variable en función del tamaño del palomar apareciendo la media más alta en los palomares de Villarrín.

El año de construcción de los palomares de los pueblos estudiados oscila entre finales del S.XIX y principios del S.XX, pues a partir de este momento la explotación de palomares deja de formar parte de la economía agraria, para pasar a ser una actividad secundaria.

En lo que se refiere a la explotación de los palomares en Villafañila y Otero, una mayoría son explotados, aunque su rentabilidad es nula, ya que los propietarios unicamente los explotan para uso propio y no para obtener beneficios. Por el contrario en Villarrín, la gran mayoría de los palomares no son explotados, y por lo tanto no son rentables ya que el fin para el que se construyeron fue la explotación industrial, y como esta ha desaparecido los propietarios ni tan siquiera los utilizan para uso propio.

Los cultivos que rodean a los palomares de los tres pueblos estudiados son los característicos de la zona, destacando sobretodo el cereal y la alfalfa.

También se ha querido mencionar los animales que se han ido encontrando en los palomares a medida que se hacía su estudio; así algunos los utilizan como guarida y otros como lugar donde alimentarse, y de esta forma se han visto lechuzas, cernícalos, buhos, urracas y otros como conejos, ratones, lagartos, etc.

XI.- QUIEN REALIZA EL TRABAJO

Este trabajo ha sido realizado dentro de las actividades desarrolladas en la Casa de Oficios "Las Salinas" de Villafafila, y a su vez dentro del taller de Turismo Rural, formado por los siguientes alumnos:

Josè Luis Dominguez Martinez

Juliàn del Teso Gomez

Javier Fernàndez Fernàndez

Begoña Martìn Alonso

M^a del Rocio Carnero Martìn

M^a Angeles Fidalgo Gutierrez

Miguel Angel Martìn Ruiz

Santiago Rodriguez Mansilla

Monitora: Alicia Gallego Seisdedos



ESTUDIO DE PALOMARES	FICHA TÉCNICA
PROPIETARIO Isidro Benayas.	
LOCALIZACIÓN Sureste / (2-3) N:9 (En el término muni- cipal de otero)	
MEDIDAS 30'70 x 6'20 m / Rectangular.	
ESTADO DE CONSERVACION Bueno	
MATERIAL DE CONSTRUCCION Adobe, Barro y cemento.	
ESTADO DEL TEJADO Bueno	
ORIENTACION DE PUERTA Sureste	
EN USO (HABITADO) si	
REFORMAS QUE SE HAN HECHO Ninguna	
AÑO DE CONSTRUCCION En este Sº XX (aprox. 1983)	
CARACTERÍSTICAS PROPIAS Puerta de madera. Dos tejados, en el tejado de arriba tiene una cúpula con una cruz de metal y una veleta. tiene 30 pivotes. Las paredes Norte, Sur y Este, están pintadas de Blanco. La pared Norte y Sur están encementadas. En el 3º tejado tiene 2 agujeros y en la cúpula un agujero. Pozo artesano.	
TIPO DE CULTIVO QUE RODEA Barbecho.	

OBSERVACIONES

FUTURO DEL PALOMAR tiene pensado hacer reformas el próximo año

CONDICIONES DE LA REFORMA

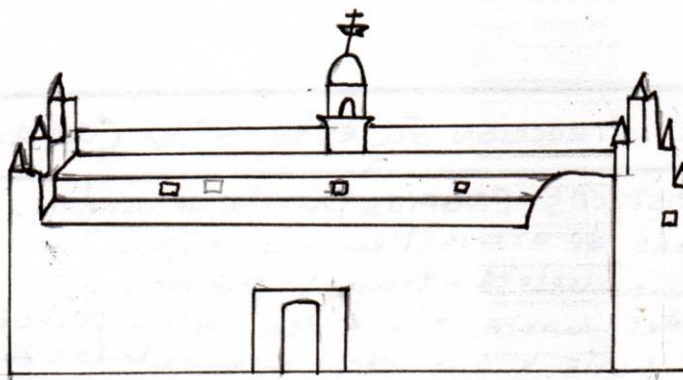
Reforma total

Nº APROX. DE NIDOS 200 aprox.

EXPLOTACION Si

MANTENIMIENTO Si

RENTABILIDAD Rentabilidad para uso propio





Localización	Suroeste, z-1, nº-9, Villafáfila
Propietario	Isidro Benayas
Medidas	10,70x6,20m Rectangular estilo basilical
Estado conservación	Bueno
Material de construcción	Adobe y tapial
Estado del tejado	Bueno
Orientación puerta	Suroeste
En uso	Si
Reformas	No
Año de Construcción	1933 aprox.
Características	<p>Puerta de Madera, Dos tejados en el de arriba tiene una cúpula coronada con una cruz de metal y una veleta. Tiene 10 pivotes. Las paredes norte, sur y este están pintadas de blanco, la pared norte y sur están en cementadas. En el 1º tejado tiene 3 entradas en la cúpula 1. Tiene al lado un pozo artesiano.</p>
Tipo de cultivo que rodea	Barbecho
Futuro del palomar	Conservarlo y hacer reforma
condiciones de la reforma	Totalmente reformado
Nº apr. Nidos	800
Explotación	Si
Mantenimiento	Si
Rentabilidad	No