



Conservación y fomento de la biodiversidad
en obras de rehabilitación y reforma
de **Segovia**

Miguel Ángel García Grande
Beatriz Sánchez Cepeda

ÍNDICE

1	Introducción	9
1 1	Objetivo	9
1 2	Antecedentes	10
1 3	La biodiversidad urbana	10
1 4	Las aves en los edificios	11
1 5	Las aves en Segovia	15
1 6	Normativa aplicable	16
2	Procedimiento a seguir en las obras de rehabilitación de edificios para la protección y la conservación de la avifauna	19
2 1	Análisis e identificación del entorno inmediato del edificio	19
2 2	Análisis e identificación y del edificio. Tipología. Elementos constructivos	20
2 3	Estado de conservación del edificio	21
2 4	Uso del edificio por las aves	21
2 5	Identificación de especies existentes. Rastros. Fenología	23
2 6	Identificación de patologías constructivas relacionadas con la avifauna	25
2 7	Identificación de características existentes del inmueble susceptibles de ser aprovechadas por las aves	27
2 8	Identificación de potencialidades del edificio. Determinación de especies objetivo	29
2 9	Escala y naturaleza de la intervención	30
2 10	Calendario de obras	31
2 11	Conclusiones. Propuesta de intervención	32

ANEXO 1.

FICHAS DE EDIFICIOS

1	Museo provincial. Casa del Sol	39
2	Iglesia de San Justo	61

3	Edificio de viviendas en C/ Granada 2	85
4	Vivienda unifamiliar en C/ San Marcos 28	101
5	Iglesia de la Trinidad	119
6	Monasterio de Santa María de El Parral	139

ANEXO 2.

FICHAS DE AVES Y CALENDARIO FENOLÓGICO	167
Avión común	168
Avión roquero	170
Cernícalo primilla	172
Cernícalo vulgar	176
Chova piquirroja	178
Cigüeña blanca	180
Colirrojo tizón	182
Golondrina común	184
Gorrión chillón	186
Gorrión común	188
Grajilla occidental	190
Halcón peregrino	192
Lechuza común	194
Mirlo acuático	196
Mochuelo europeo	198
Paloma bravía	200
Vencejo común	202
Calendario de fenología de las especies	204
Glosario de términos	206
Bibliografía	207