

ne actualmente 101 socios y socias (noviembre de 2018; Julia Giménez, com. pers.).

AVES NIDIFICANTES en la
CASA DE LA CULTURA JOSÉ SARAMAGO

MIRLO COMÚN
merla o tordancha

24-29 cm de longitud; alas redondeadas y cola larga. **MACHOS:** Plumaje negro, con pico y anillo ocular amarillos-anaranjados. **HEMBRAS:** Plumaje pardo con pico y anillo ocular poco contrastados. **JÓVENES:** Pardos, muy moteados.

REPRODUCCIÓN

NIDO: Con forma de copa, situado a poca altura en matorrales, setos, hiedras, arbolillos, etc; construido por la hembra a partir de febrero. **NÚMERO DE HUEVOS:** 3-5. **INCUBACIÓN:** 12-15 días por la hembra. **POLLOS:** 13 días en el nido, alimentados con dieta de origen animal por macho y hembra; son atendidos 3 semanas más fuera del nido. **PUESTAS:** 3, entre marzo y agosto.

OTRAS CARACTERÍSTICAS

HÁBITAT: Gran amplitud de hábitat, aparece en cualquier medio incluido el urbano (salvo los deforestados). **ALIMENTACIÓN:** Dieta muy variada, omnívora; lombrices, insectos y frutos (finales de verano-invierno); comen generalmente en el suelo. **COMPORTAMIENTO:** Vuelo bajo a distancias cortas; corretean por el suelo; sacuden la cola frecuentemente; muy ruidosos, chillan cuando están alarmados. Canto muy melodioso.

Logos: Casa de la Cultura José Saramago, Universidad Popular Ayuntamiento de Albacete, CONCEJALÍA DE CULTURA

Figura 7.- Ficha divulgativa sobre el Mirlo común, especie nidificante en la Casa de la Cultura José Saramago.

Si consideramos que en la UP se estiman 875 horas con público por formador en jornada completa, el trabajo realizado en Cursos y ta-