

# Ficha de Reptiles

## Datos generales del muestreo

<input type="radio"/> 1er Censo Primavera (obligatorio)	<input type="radio"/> 2º Censo Primavera (obligatorio)	<input type="radio"/> 3er Censo otoñal (optativo)	<input type="radio"/> 4º Censo otoñal (optativo)		
<b>Cuadrícula U.T.M. 10 Km:</b>		<b>Fecha:</b>			
<b>Observador/es</b> (1 observador por transecto):					
<b>E-mail:</b>		<b>Teléfono:</b>			
<b>Dirección:</b>		<b>Localidad:</b>	<b>CP:</b>		
<b>Hora</b>	inicio: ___:___h	final: ___:___h	<b>Temperatura:</b> inicio: ___°C final: ___°C		
<b>Viento<sup>1</sup></b>	<input type="radio"/> calma	<input type="radio"/> ventolina	<input type="radio"/> brisa débil      brisa/viento fuerte <b>NO MUESTREAR!</b>		
<b>Nubosidad</b>	<input type="radio"/> claro/sin nubes	<input type="radio"/> cubierto <50%	<input type="radio"/> cubierto >50%	<input type="radio"/> cubierto 100%	<input type="radio"/> niebla
<b>Precipitación</b>	<input type="radio"/> nula	<input type="radio"/> inapreciable	<input type="radio"/> débil	<input type="radio"/> moderada	<input type="radio"/> fuerte
<b>Observaciones:</b>					

### Instrucciones

**Objetivo del muestreo:** Detectar las especies presentes en la zona elegida para realizar los transectos, obteniendo un índice de abundancia relativa (número de ejemplares observados por hora de censo) que nos permita, a lo largo del tiempo tener series temporales para cada especie y detectar las tendencias poblacionales (declive, aumento y estabilidad.....).

**Datos generales del muestreo:** Durante el muestreo, se buscarán reptiles activamente en los hábitats adecuados: bajo piedras, observando la vegetación y observando las masas de agua (para las especies acuáticas) cuando el recorrido pase al lado un punto de agua. Es recomendable el uso de prismáticos para la observación lejana de reptiles sobre piedras, etc...

## Observaciones de reptiles (Ejemplo)

Transecto <sup>2</sup>	Especie <sup>3</sup>	Morfología <sup>4</sup>	Actividad <sup>5</sup>	Número <sup>6</sup>
T1	PMUR	M(3),H(4), IND(1)	C (2)	8
T1	LBIL	M(2), H(1), J(4)		7
T2	AFRA	IND	-	3
T2	CAUS	J	A	1

<sup>1</sup> **Viento** (escala de Beaufort): *Calma*, 0-2 km/h, el humo sube verticalmente; *Ventolina*, 2-6 km/h, se define la dirección del viento por la del humo; *Brisa débil*, 7 -19 km/h, las hojas de los árboles se mueven; *Brisa /viento fuerte*, >20 km/h, se mueven ramas y pequeños árboles y se forman olas en las lagunas.

<sup>2</sup> **Transecto:** código del transecto del recorrido que estamos realizando (*T1, T2, T3*, etc.),

<sup>3</sup> **Especie:** se recomienda utilizar la 1ª letra del género y las 3 primeras de la especie; p. e. *CSTR, CAUS, EORB, PMUR*, etc. En caso de coincidencia de siglas: *Podarcis hispanica/Psammodromus hispanicus* (indicar dos letras de género) *PoHIS/PsHIS*.

<sup>4</sup> **Morfología:** *M*, macho; *H*, hembra; *IND*, adulto indeterminado; *J* juvenil/subadulto; *P*, puesta; *R*, Resto (muda, etc.). Indicar el número de ejemplares observados de cada categoría entre paréntesis: M (2), H(1), J(4).

<sup>5</sup> **Actividad:** *C*, cortejo/cópula; *A*, atropellado; *M*, muerto. Solo anotar actividades peculiares y/o fenológicas.

<sup>6</sup> **Número:** Anotar el número total de ejemplares observados.

