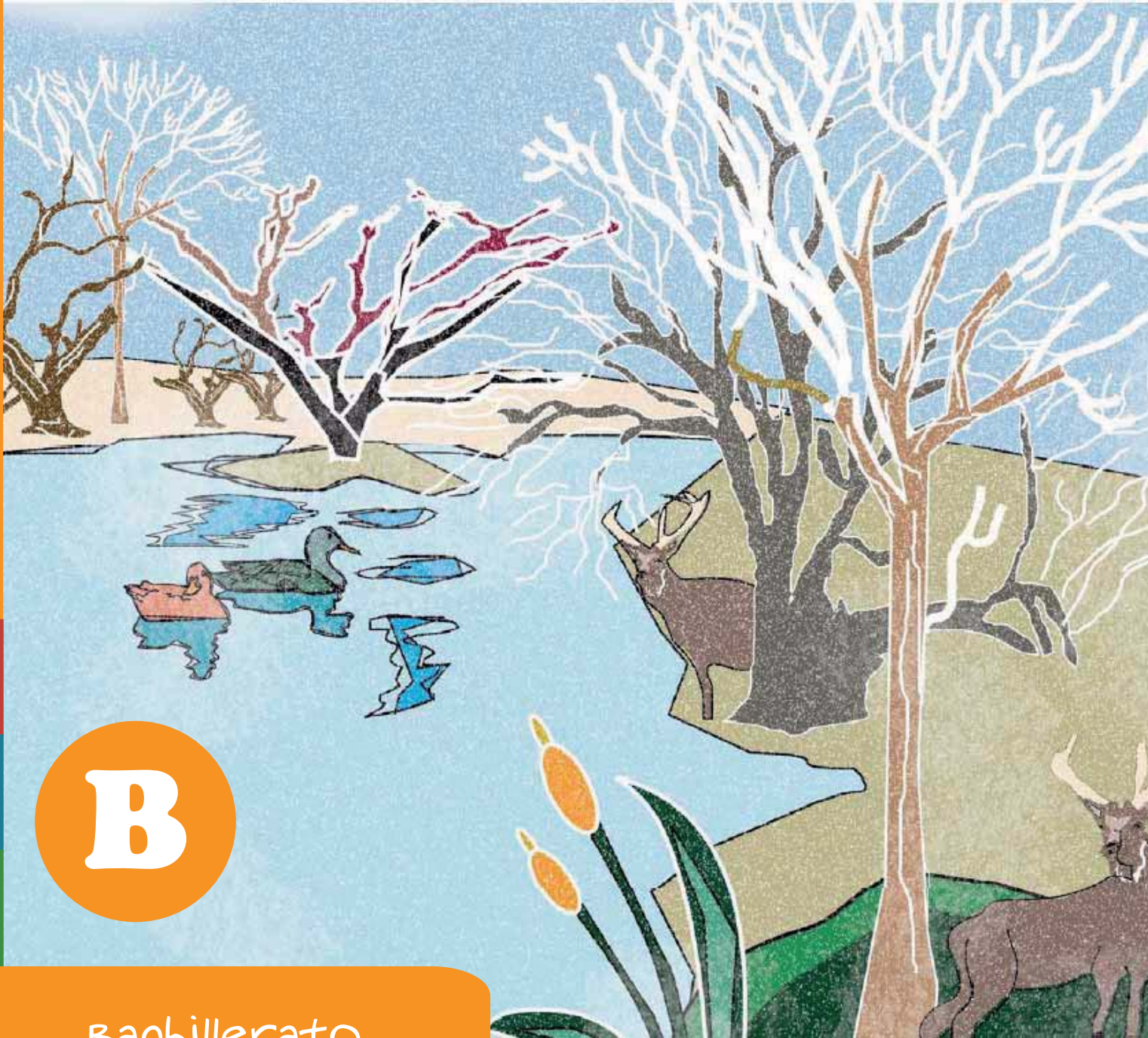


Salburua

un humedal gestionado

Unidad didáctica para el alumnado

Bachillerato







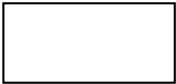





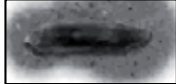


B

Bachillerato



1. BIOINDICADORES

¿Cuál de los siguientes invertebrados has encontrado en las muestras de agua recogidas en Salburua? Márcalos en la siguiente tabla:

BIOINDICADOR		CALIDAD DE AGUA	MUESTRA
Larva Efímera		Muy buena	
Escorpión de agua		Buena	
Larva de Efemeróptero		Buena	
Bivalvo		Media	
No hay vida animal		Muy mala	
Cangrejo rojo		Mala	
Gasterópodo		Media	
Ninfa de Libélula		Buena	
Larva de Plecóptero		Muy buena	
Pulga de agua		Buena	
Planaria		Mala	
Zapatero		Media	
Larva de Tricóptero		Buena	

Teniendo en cuenta los seres vivos encontrados, la calidad del agua de Salburua es

3. ESPECIES EXÓTICAS INVASORAS EN SALBURUA

Con la información recogida en la exposición permanente y en el folleto del proyecto “Inbios” completa la siguiente tabla:

ESPECIE INVASORA	Especie/s autóctona/s afectada/s	Otros problemas asociados	Actuaciones a llevar a cabo

Salburua un humedal gestionado

Bachillerato

