



CICLO INTEGRAL DEL AGUA

PROCESO DE INTEGRACIÓN DE INFORMACIÓN EN SIRA

Constructora: _____ Cumplimentado por: _____

Ref. Obra*: _____ Descripción: _____

Ref. Cuenca*: _____ Descripción: _____

Ref. Colector*: _____ Calle: _____

Ficha de Campo de Imbornal		
DATOS A CUMPLIMENTAR		
<input type="checkbox"/> Ejecutado en la obra		<input type="checkbox"/> Ya existente (***)
Referencia Imbornal* (Máximo 8 caracteres)		Tipo de Imbornal:
		<input type="checkbox"/> Buzón
		<input type="checkbox"/> Cuadrado
		<input type="checkbox"/> Hexagonal
		<input type="checkbox"/> Imbornal no estándar
		<input type="checkbox"/> Rectangular
		<input type="checkbox"/> Rectangular doble
		<input type="checkbox"/> Rectangular pequeño
		<input type="checkbox"/> Rejilla no estándar
		<input type="checkbox"/> Semicircular (Valencia)
		<input type="checkbox"/> Otro _____
Referencia Pozo de Vertido* (Máximo 8 caracteres)		
Coordenadas UTM	X : _____ Y : _____ Z : _____	
Observaciones		
(***) Si es existente:		
Fecha Inspección	Incidencias:	

(*) Para la nomenclatura de referencias, vea la documentación del proceso.