

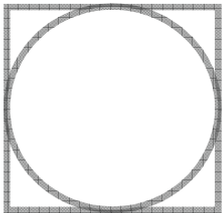
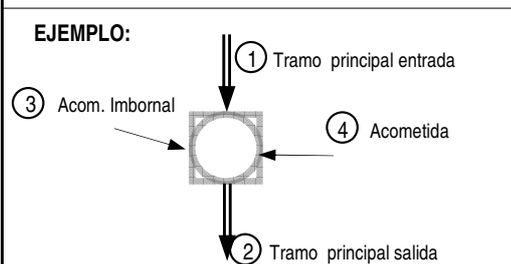
### REGISTRO Y TRAMOS

<b>TIPO DE REGISTRO:</b> <input type="checkbox"/> POZO <input type="checkbox"/> POZO EN GALERÍA <input type="checkbox"/> POZO ARENERO <input type="checkbox"/> POZO SIN ACCESO DIRECTO <input type="checkbox"/> POZO DE RESALTO <input type="checkbox"/> POZO DE DESCOMPRESIÓN <input type="checkbox"/> POZO SIFONICO <input type="checkbox"/> POZO SUMIDERO <input type="checkbox"/> CÁMARA ( 2 )	<b>MATERIAL REGISTRO:</b> <input type="checkbox"/> HORMIGÓN IN SITU <input type="checkbox"/> HORMIGÓN PREFABRICADO <input type="checkbox"/> LADRILLO <input type="checkbox"/> OTROS	<b>PATES:</b> <input type="checkbox"/> HIERRO <input type="checkbox"/> POLIPROPILENO <input type="checkbox"/> OTROS NÚMERO DE PATES: <input type="text"/>	<b>DATOS DE LA TAPA DEL REGISTRO</b>																						
	<b>PROFUNDIDAD (m):</b> Del registro <input type="text"/>	¿ESTÁ SOBRE LA RASANTE DEL TERRENO? <input type="checkbox"/> SI → <input type="text"/> Altura (m)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>HF (Hierro fundido)</th> <th>FD (Fundición Dúctil)</th> <th>H (Hormigón)</th> </tr> <tr> <th colspan="2">FORMA</th> <th>FORMA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Estándar AGUAS Y SANEAMIENTO</td> <td>Normalizada SANEAMIENTO</td> <td>Estándar</td> </tr> <tr> <td>Estándar SANEAMIENTO</td> <td>Normalizada AGUAS</td> <td>OTRAS</td> </tr> <tr> <td>Estándar AGUAS</td> <td>NO NORMALIZADA</td> <td>Ø _____ cm</td> </tr> <tr> <td>OTRAS</td> <td>Ø _____ cm</td> <td>_____ x _____ cm</td> </tr> <tr> <td>Ø _____ cm</td> <td>_____ x _____ cm</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	HF (Hierro fundido)	FD (Fundición Dúctil)	H (Hormigón)	FORMA		FORMA	Estándar AGUAS Y SANEAMIENTO	Normalizada SANEAMIENTO	Estándar	Estándar SANEAMIENTO	Normalizada AGUAS	OTRAS	Estándar AGUAS	NO NORMALIZADA	Ø _____ cm	OTRAS	Ø _____ cm	_____ x _____ cm	Ø _____ cm	_____ x _____ cm		<b>COTA TAPA (m):</b> <input type="text"/>
HF (Hierro fundido)	FD (Fundición Dúctil)	H (Hormigón)																							
FORMA		FORMA																							
Estándar AGUAS Y SANEAMIENTO	Normalizada SANEAMIENTO	Estándar																							
Estándar SANEAMIENTO	Normalizada AGUAS	OTRAS																							
Estándar AGUAS	NO NORMALIZADA	Ø _____ cm																							
OTRAS	Ø _____ cm	_____ x _____ cm																							
Ø _____ cm	_____ x _____ cm																								

<b>CAMARA (2)</b> LARGO _____ ANCHO _____ ALTO _____ Nº DE REGISTROS _____	Tipo de cubierta en la cámara <input type="checkbox"/> FORJADO <input type="checkbox"/> FORJADO DESMONTABLE PLACAS <input type="checkbox"/> SIN CUBIERTA <input type="checkbox"/> OTROS	<b>DATOS DE ENTRADAS Y SALIDAS AL REGISTRO</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nº</th> <th>TIPO ELEM.</th> <th>MATERIAL</th> <th>TIPO SECCIÓN</th> <th>DIMENS. mm.</th> <th>PROF. (m) entrada en registro</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>	Nº	TIPO ELEM.	MATERIAL	TIPO SECCIÓN	DIMENS. mm.	PROF. (m) entrada en registro																																																
Nº	TIPO ELEM.	MATERIAL	TIPO SECCIÓN	DIMENS. mm.	PROF. (m) entrada en registro																																																			

Si la cámara no tiene una forma regular se ha de realizar un croquis descriptivo con cotas

**ESQUEMA DE ENTRADAS Y SALIDAS AL REGISTRO**

<b>T</b> Tramo <b>A</b> Acometida <b>I</b> Acom. Imbornal <b>C</b> Acom. Caces <b>DE</b> Desagüe de abast <b>AL</b> Aliviadero	<b>HM</b> Hormigón en Masa <b>G</b> Gres <b>SG</b> Semigrés <b>FC</b> Fibrocemento <b>PVC</b> Policloruro de Vinilo <b>PRFV</b> Poliéster Reforzado con Fibra Vidrio <b>FD</b> Fundición Dúctil <b>FL</b> Fábrica de Ladrillo <b>HA</b> Hormigón Armado <b>PEAD</b> Poliet. Alta Densidad	<b>C</b> CIRCULAR Ø <b>R</b> CANAL RECTANGULAR (alto X ancho) <b>O I</b> OVOIDE TIPO I ( alto x ancho) <b>G</b> GALERIA ( alto X ancho) (*) (*) <b>Hacer croquis de la sección con dimensiones, al dorso de esta ficha</b> <b>OV tipo I, solo OVOIDES PREFABRICADOS con las siguientes medidas.</b> 0.90 x 0.60    1.05 x 0.70    1.20 x 0.80 1.35 x 0.90    1.50 x 1.00    1.80 x 1.20 2.10 x 1.40
---	--	---

**VALORES POSIBLES DE LOS DATOS**

### IMBORNAL

<b>TIPO IMBORNAL:</b> <input type="checkbox"/> BUZÓN <input type="checkbox"/> MIXTO ( TIPO I / TIPO II ) <input type="checkbox"/> REJILLA <input type="checkbox"/> CACES	<b>Datos BUZÓN:</b> <input type="checkbox"/> FUNDICIÓN DUCTIL <input type="checkbox"/> BORDILLO LABRADO <b>Datos ARENERO:</b> <b>Forma tapa:</b> <input type="checkbox"/> REDONDA <input type="checkbox"/> CUADRADA <b>Material tapa:</b> <input type="checkbox"/> HORMIGÓN <input type="checkbox"/> H.F. <input type="checkbox"/> F.D. <b>Profundidad (m):</b> <input type="text"/>	<b>Material del bordillo:</b> <input type="checkbox"/> HORMIGÓN <input type="checkbox"/> GRANITO <input type="checkbox"/> OTROS	<b>TIPO DE REJILLA:</b> <input type="checkbox"/> 30 X 40 HF <input type="checkbox"/> 30 X 60 HF <input type="checkbox"/> 30 X 65 FD <input type="checkbox"/> 30 X 75 FD <input type="checkbox"/> MODELO NORMALIZADO 12.5 cm <input type="checkbox"/> OTROS	<b>Nº DE REJILLAS:</b> <input type="text"/> <b>PROFUNDIDAD Rejilla (m):</b> <input type="text"/> <b>PROFUNDIDAD Salida de la acometida (m):</b> <input type="text"/>
--	--	--	--	--

<b>ORIENTACION:</b> Varias rejillas <input type="checkbox"/> EN PARALELO <input type="checkbox"/> EN LÍNEA	<b>ORIENTACIÓN de las rejillas:</b> (Respecto a acera) <input type="checkbox"/> TRANSVERSAL <input type="checkbox"/> LONGITUDINAL
---	--

## SITUACIÓN DEL ELEMENTO

POBLACIÓN: \_\_\_\_\_

NOMBRE DE CALLE: \_\_\_\_\_

NÚMERO DE PORTAL CERCANO: \_\_\_\_\_

SITUACIÓN DEL REGISTRO: ACERA  CALZADA  TERRIZO

¿ESTÁ DENTRO DE LA PROPIEDAD?  SI  NO

## CROQUIS

### DATOS DE INSTALACIÓN / REPARACIÓN

FECHA INSTALACIÓN /  
REPARACIÓN / SUSTITUCIÓN:

--	--	--	--	--	--

OPERACIÓN:

- ELEMENTO NUEVO
- REHABILITACIÓN
- SUSTITUCIÓN

TIPO DE REHABILITACIÓN PARA TRAMOS:

- CRACKING/ BURSTING
- MANGA INTERIOR
- OTROS

## OBSERVACIONES

INDICAR SI LA RED ES DE AGUA PLUVIAL, SI TIENE INSTALACIONES DE FIBRA ÓPTICA EN SU INTERIOR, Y CUALQUIER OTRA INFORMACIÓN DE INTERÉS

FECHA DE TOMA DE DATOS:

--	--	--	--	--	--

FIRMA AUTOR DE LA TOMA DE DATOS

SUPERVISADO EMASESA

FECHA:

--	--	--	--	--	--