

# **GUÍA DE REGISTRO EN EL SISTEMA**

DATOS *DATOS GENERALES*

MÓDULO I *CENTRO POBLADO*

MÓDULO II *PRESTADOR*

MÓDULO III *SISTEMA DE AGUA*

MÓDULO IV *INFRAESTRUCTURA SISTEMA*



# DESCRIPCIÓN DE LOS MÓDULOS

MÓDULO	NOMBRE	INFORMANTE (de preferencia)	INFORMACIÓN A REGISTRAR
	DATOS		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ubicación del Centro Poblado - CCPP</li> <li>• Tipo y patrón del CCPP</li> <li>• Coordenadas UTM</li> <li>• Datos del Entrevistador y Supervisor</li> <li>• Datos de personas entrevistadas</li> </ul>
I	COMUNIDAD	Directivo de la comunidad	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Información general del CCPP (Lengua, servicios, establecimientos de educación y salud)</li> <li>• Acceso del CCPP donde se encuentra el sistema a la capital del distrito</li> <li>• Tenencia de Sistema de Agua (Preguntas 105 y 106)</li> <li>• Información básica del sistema de Saneamiento o eliminación de excretas (tenencia, tipo de sistema, beneficiarios en vivienda, conexiones y/o población).</li> </ul>
II	PRESTADOR	Directivo del prestador del servicio	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Información de la entidad (tipo, nombre, si se encuentra registrado en alguna institución, entre otros)</li> <li>• Información de la junta directiva</li> <li>• Información de herramientas de gestión, herramientas de limpieza y seguridad y otros de la entidad.</li> <li>• Información de Reuniones, Cuotas, Gastos, capacitaciones entre otros.</li> </ul>
III	SISTEMA AGUA	Operador del Sistema	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Continuidad de servicio</li> <li>• Información de fechas de construcción y/o mejoramiento del sistema a si como de la institución que ejecutó.</li> <li>• Información beneficiarios del sistema agua (vivienda, conexiones y/o población, micro medición).</li> <li>• Desinfección y cloración del sistema.</li> <li>• Características de la fuente</li> <li>• Tipo de Sistema, según RM N° 184 - 2012 – VIVIENDA (Pregunta 334)</li> <li>• Resumen de estado físico y operativo de la infraestructura del sistema</li> </ul>
IV	INFRAESTRUCTURA DEL SISTEMA		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Evaluación del estado sanitario de la infraestructura</li> </ul>

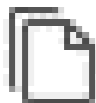
## Leyenda de íconos



Registrar información en los módulos por primera vez



Módulo con información completa o registrar un módulo adicional



Verificar información registrada por módulo



Editar y/o modificar información

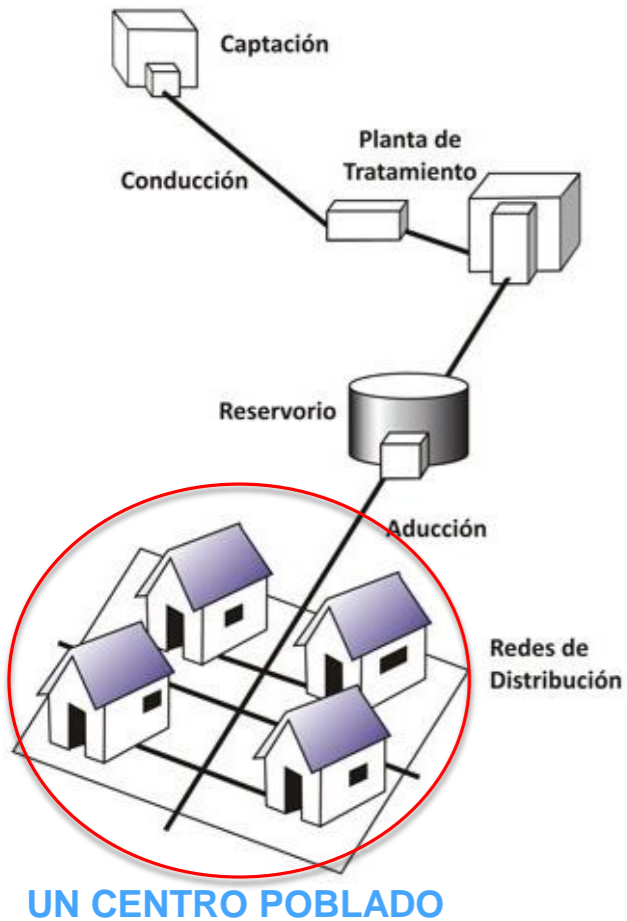


Módulo con información por validar

# GUIA DE REGISTRO

## CASO 1: UN SISTEMA – ABASTECE A UN CENTRO POBLADO – UN PRESTADOR

### UN SISTEMA DE AGUA



### UN PRESTADOR



## REGISTRO CORRECTO EN EL SISTEMA



## VISUALIZACIÓN EN EL SISTEMA

N°	ID	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	CCPP	FECHA REGISTRO	DÍAS EN EJECUCIÓN	USUARIO	DATOS	MODULO I	MODULO II	MODULO III	MODULO IV
1	6121	JUNIN	JUNIN	ONDORES	ONDORES	24/09/2015	0	dcanari	👍	👍	📄	👍	📄

# GUIA DE REGISTRO

## CASO 2: UN SISTEMA – ABASTECE A DOS O MÁS CENTRO POBLADOS – UN PRESTADOR

### UN SISTEMA AGUA

### UN PRESTADOR



## REGISTRO CORRECTO EN EL SISTEMA



### ATENCIÓN:

- ✓ REGISTRAR DOS VECES EN MÓDULO I
- ✓ REGISTRAR UNA SOLA VEZ LOS MÓDULOS II y III

## VISUALIZACIÓN EN EL SISTEMA

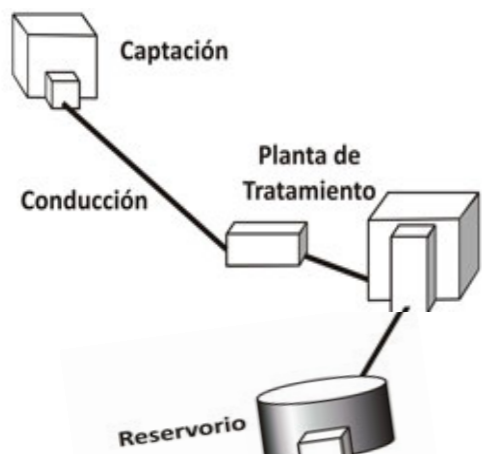
N°	ID	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	CCPP	FECHA REGISTRO	DÍAS EN EJECUCIÓN	USUARIO	DATOS	MODULO I	MODULO II	MODULO III	MODULO IV
1	6121	JUNIN	JUNIN	ONDORES	ONDORES	24/09/2015	0	dcanari	👍	👍 📄	👍 📄	👍 📄	📄

N°	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	CCPP	MODULO I
1	JUNIN	JUNIN	ONDORES	ACOMARCA	✍️
2	JUNIN	JUNIN	ONDORES	ONDORES	✍️

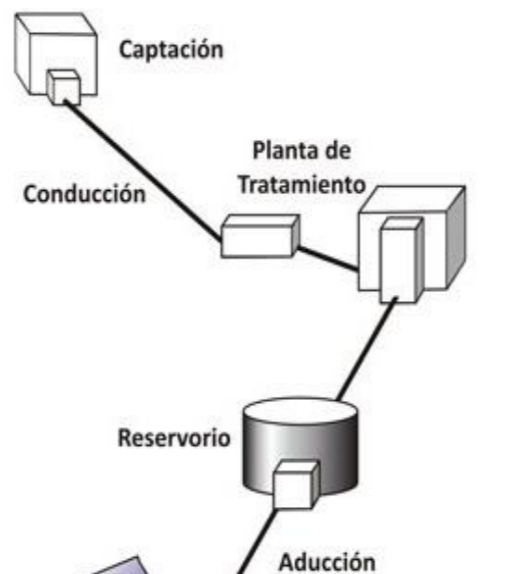
# GUIA DE REGISTRO

## CASO 3: DOS SISTEMAS – ABASTECEN A UN CENTRO POBLADO – UN PRESTADOR

### SISTEMA DE AGUA 1



### SISTEMA DE AGUA 2



### UN PRESTADOR



### UN CENTRO POBLADO

## REGISTRO CORRECTO EN EL SISTEMA



### ATENCIÓN:

- ✓ REGISTRAR DOS VECES EN MÓDULO III
- ✓ REGISTRAR UNA SOLA VEZ LOS MÓDULOS I y II

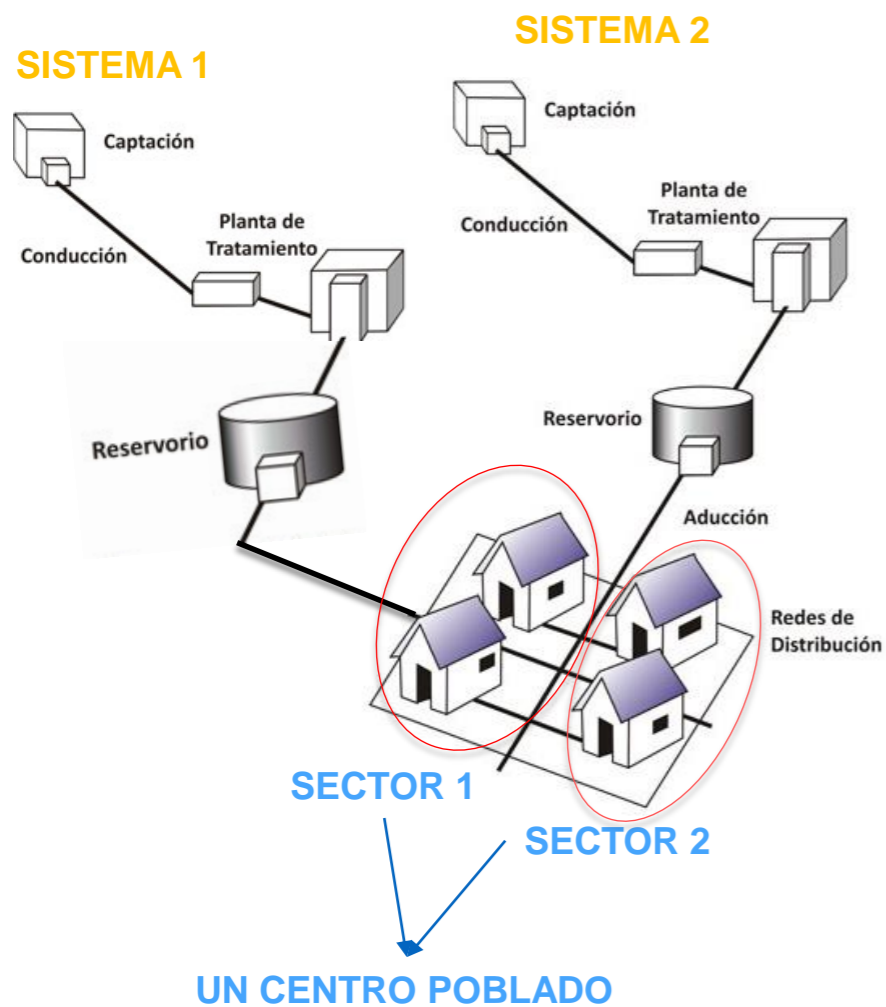
## VISUALIZACIÓN EN EL SISTEMA

N°	ID	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	CCPP	FECHA REGISTRO	DÍAS EN EJECUCIÓN	USUARIO	DATOS	MODULO I	MODULO II	MODULO III	MODULO IV
1	6121	JUNIN	JUNIN	ONDORES	ONDORES	24/09/2015	0	dcanari	👍	👍 📄	👍 📄	👍 📄	📄 +

N°	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	CCPP	MODULO III
1	JUNIN	JUNIN	ONDORES	ONDORES	✍️
2	JUNIN	JUNIN	ONDORES	ONDORES	✍️

# GUIA DE REGISTRO

## CASO 5: DOS SISTEMAS – ABASTECEN UN CENTRO POBLADO – DOS PRESTADORES



### PRESTADOR 1



### PRESTADOR 2



## REGISTRO CORRECTO EN EL SISTEMA



### ATENCIÓN:

- ✓ REGISTRAR DOS VECES LOS MÓDULO II y III
- ✓ REGISTRAR UNA SOLA VEZ EL MÓDULO I

## OBLIGATORIO

En este caso para facilitar el análisis en el último cuadro de observaciones del Módulo III, indicar el nombre del operador del sistema( considerar la pregunta 203 A del modulo II)

- Módulo I, Pregunta 109, registrar la información de la población beneficiada del total del Centro Poblado.
- Módulo III, pregunta 310, registrar información de la población beneficiada de cada Sector.

## VISUALIZACIÓN EN EL SISTEMA

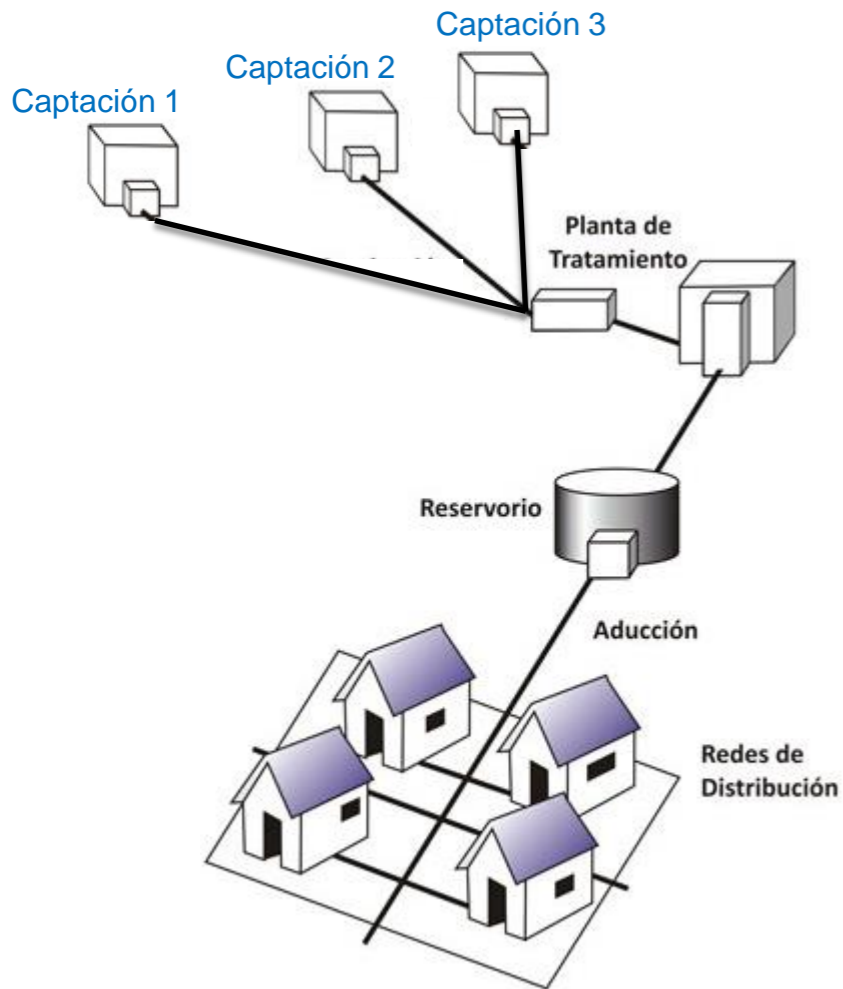
N°	ID	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	CCPP	FECHA REGISTRO	DÍAS EN EJECUCIÓN	USUARIO	DATOS	MODULO I	MODULO II	MODULO III	MODULO IV
1	6121	JUNIN	JUNIN	ONDORES	ONDORES	24/09/2015	0	dcanari	👍	👍	📄	👍	📄

N°	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	CCPP	MODULO II
1	JUNIN	JUNIN	ONDORES	ONDORES	✍️
2	JUNIN	JUNIN	ONDORES	ONDORES	✍️

N°	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	CCPP	MODULO III
1	JUNIN	JUNIN	ONDORES	ONDORES	✍️
2	JUNIN	JUNIN	ONDORES	ONDORES	✍️



# MÓDULO IV: Sistema con 3 captaciones



Para registrar los anexos adicionales de cada captación, debe de ingresar a

## ENCUESTA DE DIAGNÓSTICO SOBRE ABASTECIMIENTO DE AGUA Y SANEAMIENTO EN EL ÁMBITO RURAL

Tiene Anexo	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> No	Nº ANEXOS	<input type="text"/>
MÓDULO IV.1: EVALUACIÓN DE ESTADO SANITARIO DE LA INFRAESTRUCTURA			
SISTEMA POR GRAVEDAD SIN TRATAMIENTO			
A. CAPTACIÓN DE AGUAS SUBTERRANEAS, MANANTIALES, GALERÍAS FILTRANTES, OTROS <span style="color: green;">+</span>			
(En caso de que hubiera más de una fuente de agua del mismo tipo u otro deberá llenar el anexo 1). (COLOCAR LINK)			
ID	ANEXO 1	ESTADO	EDITAR
No existen registros			
Página 1 de 0 (0 registros) < >			
401.	Coordenadas UTM	Este <input type="text"/>	Norte <input type="text"/> Altura <input type="text"/>
402.	CARACTERÍSTICAS	A. Tiene? SI NO	B. Unidad de Medida C. Cantidad D. Acción R M Descripción
1. Manantial de fondo concentrado/difuso	a. Lecho filtrante	<input type="radio"/> <input type="radio"/>	m <input type="text"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
	b. Zanja de coronación	<input type="radio"/> <input type="radio"/>	m <input type="text"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
	c. Caisson	<input type="radio"/> <input type="radio"/>	m <input type="text"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
		<input type="radio"/> <input type="radio"/>	m <input type="text"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>

Formulario Anexo 1

401.	Coordenadas UTM	Este <input type="text"/>	Norte <input type="text"/>	Altura <input type="text"/>
402.	CARACTERÍSTICAS	A. Tiene? SI NO	B. Unidad de Medida C. Cantidad D. Acción R M Descripción	
1. Manantial de fondo concentrado/difuso	a. Lecho filtrante	<input type="radio"/> <input type="radio"/>	m <input type="text"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	
	b. Zanja de coronación	<input type="radio"/> <input type="radio"/>	m <input type="text"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	
	c. Caisson	<input type="radio"/> <input type="radio"/>	m <input type="text"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	
	c. 1. Lecho filtrante	<input type="radio"/> <input type="radio"/>	m <input type="text"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	
	c. 2. Tapa sanitaria	<input type="radio"/> <input type="radio"/>	m <input type="text"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	
	c. 3. Canastilla de salida	<input type="radio"/> <input type="radio"/>	m <input type="text"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	
	d. Caja de válvulas	<input type="radio"/> <input type="radio"/>	m <input type="text"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	
	d. 1. Tapa sanitaria	<input type="radio"/> <input type="radio"/>	m <input type="text"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	
d. 2. Tubería de salida	<input type="radio"/> <input type="radio"/>	m <input type="text"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>		
d. 3. Tubería de rebose	<input type="radio"/> <input type="radio"/>	m <input type="text"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>		
d. 4. Tubería de limpia	<input type="radio"/> <input type="radio"/>	m <input type="text"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>		

Se desplegará un formulario para registrar la información de la captación, tantas veces como captaciones existe en el sistema



- Ícono para registrar información de componentes que se repiten en un sistema, Anexos:
  - Captación
  - Reservorio
  - Cámara de Rompe Presión