
	CODIGO DE EDIFICACION - REGLAMENTOS TECNICOS	
	PROYECTO. EJECUCION DE LAS OBRAS. CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO.	RT-03090-020204-01-06
	DE LAS INSTALACIONES	VERSION: 2

020204-01-06 - AGUA FRIA Y CALIENTE SERVICIO CONTRA INCENDIO

Versión	Fecha de vigencia	Apartado modificado	Modificación realizada
1	Marzo/2019	Versión Inicial	Creación del Documento
2	Agosto/2019	Índice	Corrección de la numeración

	PROYECTO. EJECUCION DE LAS OBRAS. CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO	
	INSTALACIONES SANITARIAS	RT-030908-020204-01 06
	SERVICIO CONTRA INCENDIO	VERSION: 2

Estructura de la documentación

1.	Generalidades.....	3
2.	Renovación del agua.....	3
3.	Gráfico. Tanque de reserva mixto.....	4
4.	Glosario/Referencia.....	4

	PROYECTO. EJECUCION DE LAS OBRAS. CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO	
	INSTALACIONES SANITARIAS	RT-030908-020204-01 06
	SERVICIO CONTRA INCENDIO	VERSION: 2

1. Generalidades.

1.1 La EMPRESA PRESTADORA concederá servicios de agua contra incendio para todos aquellos inmuebles para los cuales las autoridades competentes así lo exijan.

1.2 La alimentación del servicio contra incendio puede efectuarse de las siguientes formas:


- a) Conexión exclusiva para alimentación de depósitos de uso exclusivo de servicio contra incendio.
- b) Conexión no exclusiva que alimente a la vez depósito de uso exclusivo contra incendio y servicio domiciliario.
- c) Mediante tanque de reserva mixto (servicio sanitario e incendio), solo para casos existentes.
- d) Con cualquier otro sistema que a juicio del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires no afecte la calidad del agua.

1.3 El organismo competente deberá verificar que la instalación no acuse pérdidas y que no pueda alterarse en momento alguno la calidad del agua que suministra la EMPRESA PRESTADORA. No se debe utilizar el agua del servicio contra incendio para otros fines que el específico, conforme a lo previsto en el Art. 4.7. del RT-030908-020204-01-03 (Agua Fría y Caliente, Agua en General)

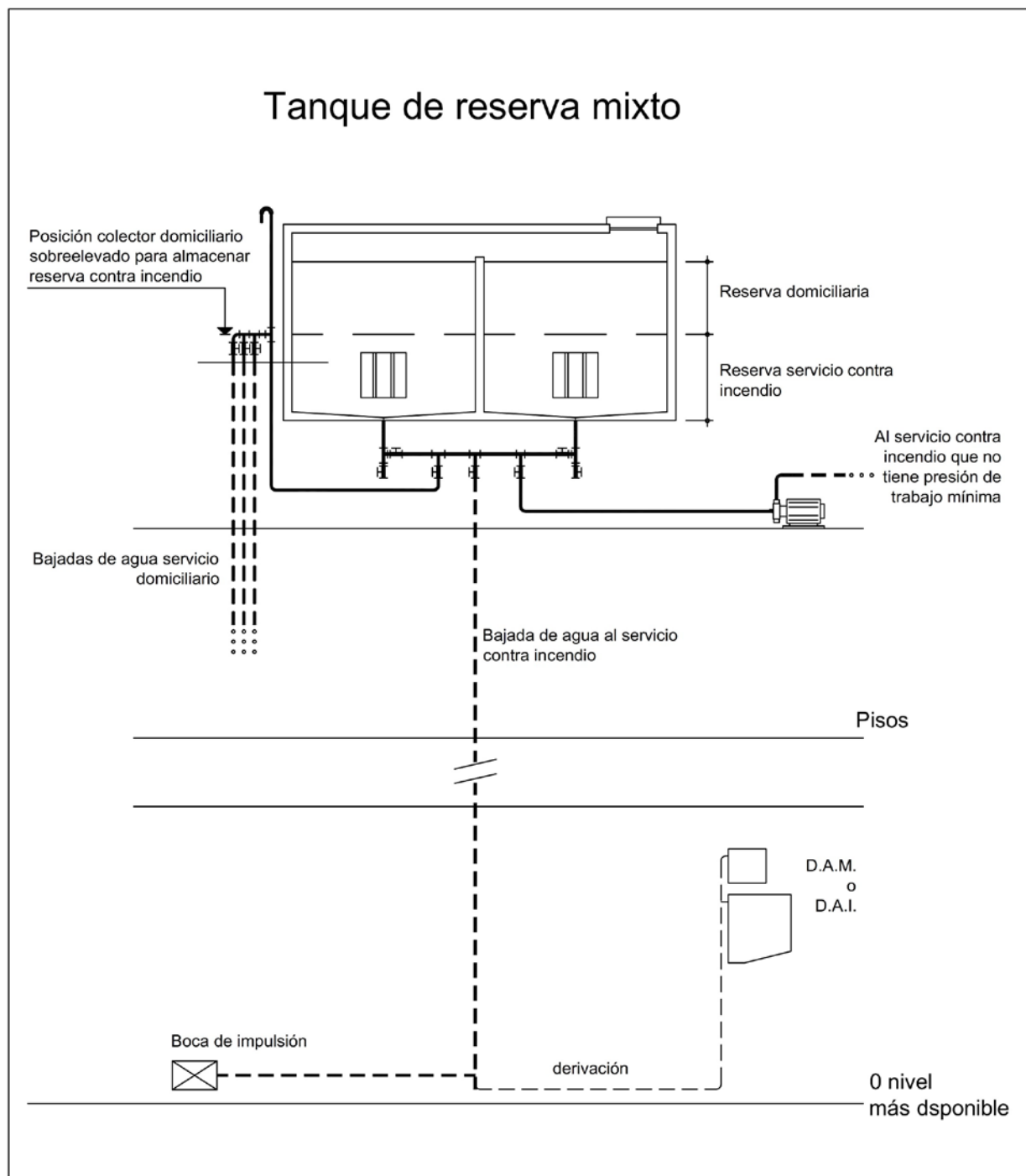
2. Renovación del agua.

2.1 La renovación del agua en las cañerías para evitar su alteración o probable contaminación, si permaneciera estática, debe efectuarse mediante un ramal de alimentación a un depósito de limpieza de artefacto sanitario de uso frecuente o canilla de servicio ubicada a 0,40 m. sobre nivel de piso, derivado de cada extremo de cañería de servicio contra incendio cuya alimentación provenga de un tanque de reserva mixto.


2.2 En los tanques de reserva mixtos debe asegurarse que el tiempo de renovación total del almacenamiento en los tanques de bombeo y de reserva no resulte mayor de DOS (2) días.

	PROYECTO. EJECUCION DE LAS OBRAS. CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO	
	INSTALACIONES SANITARIAS	RT-030908-020204-01 06
	SERVICIO CONTRA INCENDIO	VERSION: 2

3. Gráfico. Tanque de reserva mixto.



4. Glosario/Referencia

	PROYECTO. EJECUCION DE LAS OBRAS. CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO	
	INSTALACIONES SANITARIAS	RT-030908-020204-01 06
	SERVICIO CONTRA INCENDIO	VERSION: 2