



No.	REQUERIMIENTOS
1	Expediente foliado e indizado. Se recomienda utilizar separadores y colocar la información en el orden correspondiente.
2	Todas la copias incluidas en el expediente deben estar legalizadas
3	Los planos presentados en el expediente deben de estar firmados, sellados y timbrados por un profesional competente y colegiado activo.
4	Adjuntar al expediente original una copia simple del mismo.
5	Solicitud por escrito del trámite ante la autoridad sanitaria correspondiente (Dirección de Área de Salud o Director de Centro de Salud) según la ubicación geográfica del proyecto para su traslado a este departamento. Debe incluir dirección, número telefónico y correo electrónico del contacto, para recibir notificaciones.
6	Identificación completa del solicitante.
7	Acreditación de la calidad con que actúa el solicitante.
8	Resolución aprobatoria del instrumento de evaluación ambiental correspondiente emitida por el MARN.
9	Informe de la inspección realizada por el inspector de saneamiento ambiental asignado por la autoridad sanitaria correspondiente.
10	Acta notarial de compromiso autorizada por un notario público, referente al cumplimiento de las condiciones y estipulaciones del dictamen sanitario que emita el Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social y lo indicado en manual de operación y mantenimiento, planos, memoria cálculo de los componentes del proyecto de construcción de sistemas para la disposición final de desechos sólidos.
11	Informes de los siguientes estudios técnicos, aplicados al polígono de terreno a ser utilizado:
	11.1 Estabilidad de suelos
	11.2 Hidrogeología superficial y subterránea
	11.3 Infiltración o permeabilidad del suelo
12	Localización y ubicación del proyecto, con coordenadas geográficas de referencia; en el que se especifique claramente los caminos de acceso, colindancias y proximidad a las edificaciones, aeropuertos y fuentes de abastecimiento de agua para consumo humano más cercanas, expresando todas las distancias en metros. (Plano)
13	Planta general del proyecto indicando el área total del predio en metros cuadrados y el volumen previsto de llenado en metros cúbicos. (Plano)
14	Curvas de nivel. (Plano)
15	Distribución de áreas. (Plano)
16	Detalle de unidades para la disposición final. (Plano)
17	Manual de operación y mantenimiento de las unidades para la disposición final
18	Memorias de cálculo de las celdas y/o trincheras previstas
19	Presentar perfil hidráulico (plano), detalle de unidades, memorias de cálculo y manuales de operación y mantenimiento para cada sistema que se nombra a continuación:
	19.1 Abastecimiento de agua para consumo humano
	19.2 Drenajes superficiales perimetrales
	19.3 Recolección, tratamiento y recirculación de lixiviados
	19.4 Captación, conducción, tratamiento y disposición de aguas residuales