

OBSERVACIONES Y/O COMENTARIOS

Modificación del Decreto Supremo N°114, de 2013, del Ministerio de Energía, que aprueba nuevo reglamento para la aplicación de la ley N°19.657, sobre

Nº	NOMBRE/RAZÓN SOCIAL	ARTÍCULO DEL REGLAMENTO	OBSERVACIONES Y/O COMENTARIOS	PROPUESTA DE TEXTO
1	Cristian Moreno - Enativa	Artículo I numeral 2. i)	El retorno del fluido a veces puede hacerse a otra cuerpo de agua del que se extrajo, como cuando un acuífero se rebalsa, o se quiere usar el flujo para acumulación de agua para consumo o riego eventualmente	"...y su posterior reinyección a la misma fuente desde la cual se extrajo u otra fuente cuando esta se autorice. "
2	Cristian Moreno - Enativa	Artículo I numeral 2. k)	No solo hay configuraciones de circuitos cerrados horizontal o vertical, también hay tipo espiral por tanto lo mejor es dejar el criterio mas abierto	"Intercambiador geotérmico: circuito cerrado de tuberías verticales, horizontales o en otras configuraciones tipo espiral que capta energía del recurso geotérmico...."
3	Cristian Moreno - Enativa	Artículo I numeral 2. n)	Se recomienda mejorar la definición de bomba de calor	Bomba de calor: Máquina o equipo que transfiere calor desde una zona mas fría a una mas caliente mediante el trabajo mecánico de un compresor sobre un gas refrigerante y la utilización del calor latente del medio ambiente (aire, agua o tierra) como fuente principal
4	Cristian Moreno - Enativa	Artículo 58 letra B punto 1.	Hacer mas específico la diferencia entre uso sin y con bomba de calor y eu la fuente puede ser un calor residual	Tipo de sistema (según utilice fluidos geotérmicos directamente o requiera de bombas de calor con extracción de agua superficial o subterránea o de algun proceso industrial).
5	Cristian Moreno - Enativa	Artículo 58 letra C punto 1.	Indicar que puede haber otra configuración aparte de vertical u horizontal	Tipo de intercambiador geotérmico (vertical, horizontal u otro tipo).
6	Cristian Moreno - Enativa	Artículo 53 bis	Agregar cuidado del medio ambiente, flora y fauna	"...para la prevención y control de los riesgos sobre la vida, salud y seguridad de las personas, la flora y fauna y el resguardo de la sostenibilidad del recurso geotérmico y la protección de las instalaciones e infraestructura...." mas adelante e en el texto mejorar la palabra "cosas" por medio ambiente
7				
8				
9				
10				