NOMBRE:

EXAMEN DE GEOHIDROLOGÍA DE MINAS

- Importancia de cada componente del balance hídrico en la gestión de agua para consumo humano (indicar todas las componentes involucradas y su importancia). 20 ptos.
- 2. Importancia de cada componente del balance hídrico en la minería (indicar todas las componentes involucradas y su importancia). 10 ptos.
- 3. ¿Qué tipo de yacimientos de aguas subterráneas pueden formar las areniscas, arcillas y limos? (tipos: acuífero, acuitardo, acuicludo y acuifugo). 10 ptos.
- 4. ¿Qué tipo de yacimientos de aguas subterráneas pueden formar las rocas karstificables? 10 ptos.
- 5. ¿Qué tipo de yacimientos de aguas subterráneas puede formar el granito? 10 ptos.
- 6. Ejemplos de métodos de aforo en aguas superficiales, con imágenes descriptivas de cada uno de ellos, indicando su aplicación y limitaciones de cada uno. 10 ptos.