**INFORME DE CERTIFICACIÓN DE RESERVAS Y RECURSOS HIDROCARBURIFEROS**

1. **NOMBRE DE LA CONCESIÓN**
* Deberá ser el mismo que figura en el acto administrativo que la otorgó.
1. **RESUMEN EJECUTIVO**
* Se debe incluir un cuadro Resumen de las Reservas y Recursos Contingentes al 31 de diciembre del año de la certificación, hasta el FC y hasta el FVU, según:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Reservas** | **Petróleo**  | **Gas** |
| **(Mm3)** |  **(MMm3)** |
| Comprobadas |   |   |
|  Desarrolladas  |   |   |
|  No Desarrolladas |   |   |
| **Total Comprobadas**  |   |   |
| Probables |   |   |
| Posibles  |   |   |
| Recursos Contingentes |  |  |
|

* Incluir los aspectos más relevantes de la certificación.
1. **GENERALIDADES**
* Introducción
* Antecedentes
* Mapa de ubicación de la Concesión, referido a la cuenca y al país.
1. **DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS GEOLÓGICAS**
* Caracterización general de la cuenca (resumido)
* Caracterización de los reservorios
* Sistema petrolero
1. **PETROFÍSICA Y FLUIDOS DE RESERVORIOS**
2. **HIDROCARBUROS ORIGINALES IN SITU**
3. **HISTORIA DE PRODUCCIÓN Y ESTADO ACTUAL DEL YACIMIENTO/AREA**
4. **METODOLOGÍA DE CÁLCULO en la estimación de reservas y recursos**
5. **CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES**
* Mapa donde se identifiquen las ubicaciones de los pozos perforados durante el año de la certificación y las locaciones futuras por categoría de reserva.
1. **CORRIDAS ECONÓMICAS**
2. **CONCILIACIÓN DE RESERVAS**
3. **INFORMACIÓN UTILIZADA**
* Índice de información revisada