

## Glosario de Términos

**ARC:** Agencia de Regulación y Control de Energía y Recursos Naturales No Renovables.

**CGM** (Computers Graphic Metafile): Es un archivo metafile que contiene datos vectoriales y raster.

**DAIEH:** Dirección de Análisis de Información Estratégica de Hidrocarburos.

**DBF:** Es la base de datos, en formato Dbase, donde se almacena la información de los atributos de los objetos.

**DLIS** (Digital Log Interchange Standard): Práctica recomendada por Petrotechnical Open Software Corporation (POSC) para la distribución de datos de registros de pozo.

**FTP** (File Transfer Protocol): Protocolo de transmisión de datos.

**GDB:** Archivo de base de datos espacial.

**Información actual:** Datos primarios y documentación técnica adquiridas y/o procesadas en una fecha posterior a la emisión del Acuerdo Ministerial No. 328 suscrito el 16 de marzo de 2012.

**Información histórica:** Datos primarios y documentación técnica adquiridas y/o procesadas en una fecha anterior a la emisión del Acuerdo Ministerial No. 328, suscrito el 16 de marzo de 2012.

**LAS** (Log ASCII Standard): Formato creado por la Canadian Well Logging Society para la distribución de registros de pozo.

**LIS** (Log Information Standard): Formato desarrollado en la década de los 70 para la distribución de datos de registros de pozo.

**MEM:** Ministerio de Energía y Minas

**Operadora/s:** Término utilizado en este manual para describir a la o las empresas públicas o privadas, nacionales, extranjeras, empresas mixtas, consorcios, asociaciones y otras formas contractuales que desarrollan actividades de exploración y explotación de hidrocarburos.

**PDF** (Portable document format): Formato de almacenamiento de documentos que permite almacenar texto con formato, imágenes de diferentes tipos (vectorial, de bits), etc.

**PRJ:** Almacena o define la proyección de la entidad.

**SEG-D:** Formato estándar desarrollado por la SEG (Society of Exploration Geophysicist) para la grabación de registros de sísmica de campo en cintas.

**SEG-P1:** Formato estándar desarrollado por la SEG para la distribución de datos de navegación (locación de cada estación, Shot point o CDP).

**SEG-Y:** Formato estándar desarrollado por la SEG para la grabación de registros de sísmica procesada.

**SBN:** Almacena el índice espacial de las entidades.

**SBX:** Almacena el índice espacial de las entidades.

**SH:** Secretaría de Hidrocarburos.

**SHP:** Es el archivo que almacena las entidades geométricas de los objetos.

**SHX:** Es el archivo que almacena el índice de las entidades geométricas.

**TIFF** (Tagged Image File Format): Archivos de imagen gráficos que contienen, además de los datos de la imagen propiamente, etiquetas en las que se archiva información sobre las características de la imagen.

**UKOOA** (United Kingdom Offshore Operators Association): Es un formato estructurado para distribución de datos de navegación, locación de cada estación. Shot point o CDP.