* Versión
* Longitud de cabecera
* Tipo de servicios
* Longitud del paquete
* Identificación
* Control de fragmentación
* Tiempo de vida
* Checksum de la cabecera
* Direcciones de origen y destino
* Opciones

Los campos son:

En caso de que sea una red de datagramas o CV, la cabecera del paquete contendrá la dirección de las estaciones de origen y destino del CV.

No suele haber cola porque no comprueba errores.

* En la cabecera estarán los campos que pueda necesitar el protocolo
* En caso de que haya una cola sed ubica normalmente algún mecanismo de comprobación de errores

Al igual que las tramas

* Cabecera
* Datos
* Cola

Estructura

Esto simplifica

* Control de la comunicación.
* Comprobación de errores.
* Gestión de los equipos de encaminamiento.

Tamaño máximo conocido

Bloques en los que se divide

Paquete de redes