Algunos atributos de calidad para los requisitos

- **Completos**: todos los servicios solicitados por el usuario deben estar definidos
 - Se incluyen todos los requisitos significativos
 - Definen la respuesta del software a todas las posibles entradas (tanto válidas como no válidas) y en todas las situaciones posibles
- No ambiguos: han de tener una única interpretación posible
- **Verificables**: posibilidad de probar que el software desarrollado cumple los requisitos
- **Consistentes:** los requisitos no se contradicen entre ellos y no contradicen otros documentos de obligado cumplimiento (como por ejemplo: legislación, normativa de la empresa y estándares a cumplir).
- Trazables: cada requisito tiene que tener un identificador único
- Concisos: expresan una sola idea o funcionalidad concreta
- Independientes del diseño: indican el comportamiento del sistema sin detallar cómo ha de ser el diseño del sistema (como por ejemplo: detalles de las interfaces de usuario y SGBD a utilizar)
 - Excepción: Si el cliente indica restricciones de diseño.
- **Flexibles:** Los parámetros del sistema deben ser configurables sin necesidad de modificar el código. Evita el Hardcoding.