

**Esquema de identificación de ECS**

**N° de referencia del documento: XXX-YYY-ZZ-RL**

**XXX-YYY** es un identificador común para cada proyecto

**XXX** es el identificador de la empresa de software

**YYY** es el identificador del ítem de configuración

**ZZ es un identificador del elemento**

**AE** Acta de la Reunión de Equipo

**AD** Acta de la Reunión con el Director del Proyecto

**DY** Definición del proyecto

**MI** Misión

**VI** Visión

**RN** Reglas de Negocio

**RQ** Requerimientos

**HU** Historia de Usuario

**ER** Diagrama Entidad Relación

**DD** Diccionario de Datos

**DC** Diagrama de clases

**DQ** Diagrama de paquetes

**DA** Diagrama de actividades

**DU** Diagrama de casos de uso

**DS** Diagrama de secuencia

**WF** Wireframe

**IR** Informe de Revisión de SQA

**PV** Plan de Verificación

**II** Informe de Integración

**VI** Informe de Verificación de Integración

**VS** Informe de Verificación del Sistema

**FV** Informe Final de Verificación

**EA** Documento de Evaluación y Ajuste al Plan de Proyecto

**SP** Informe de Situación del Proyecto

**VC** Documento de Validación con el Cliente

**IS** Informe Final de SQA

**IP** Informe Final de Proyecto

**EI** Ejecutable de Iteración

**PR** Prototipo

**AI** Actas de Implementación

**VU** Informe de Verificación Unitaria

**RR** Reporte de Revisión por Pares

**IC** Informe de Consolidación

**CP** Modelo de Casos de Prueba

**RP** Reportes de Pruebas

**EV** Evaluación de la Verificación

**PA** Reporte Final de Pruebas de Aceptación

**RI** Acta de la Reunión de Integración

**VP** Versión del Producto

**RV** Registro de Versiones

**EA** Documento de Evaluación y Ajuste del Plan de Calidad

**NV** Notas de la Versión

**DT** Documentación Técnica

**MI** Modelo de Implementación

**VV** Plan de Verificación y Validación

**VI** Plan de Verificación de la Iteración

**SU** Materiales para Soporte al Usuario

**PS** Presentación del Sistema

**DV** Descripción de la Versión

**EM** Estimaciones y Mediciones

**RL** es el nivel de revisión