Plantilla de estándar de nomenclatura

| Propósito | Guiar el nombrado de documentos y artefactos de diseño |
|-------------------------------|--|
| | Generalidades |
| General | La primer letra de cada palabra va en mayúscula Todas las demás letras en el nombre van en minúsculas Usa guión bajo para separar los prefijos Los números consecutivos van después del prefijo y antes del nombre del producto Usa la extensión en minúsculas Los títulos aceptan espacios en blanco para separar palabras |
| Extensión de archivos | Conserva la versión en formato MS Word 97-2003 para editar, corregir y aumentar. |
| | Distribuye los documentos en formato PDF Edita los documentos en formato DOC |
| Plantillas o formas | Las plantillas o formas se usan para crear documentos y sirven para guiar el formato. |
| | Inician con el prefijo FRM_Seguido por el nombre |
| | Ejemplo: |
| | FRM_Forma_Ins.doc |
| Documentos de estándar | Inician con el prefijo STD_ Seguido del nombre del producto Ejemplo: |
| | STD_Conteo_Java.pdf |
| Documentos de administración | Inician con el prefijo Admin_Seguido del nombre del producto |
| Documento de script | Inician con el prefijo SCR_ Seguido del nombre del producto Ejemplo: |
| | SCR_InspecciónCódigo.pdf |
| Documento de diseño detallado | Inician con el prefijo DLD_ Seguido del nombre del producto Ejemplo: |
| | DLD_Listener_V1.pdf |

| Documentos de lista de verificación | Inician con el prefijo CKL_ Seguido del nombre del producto Ejemplo: CKL_InspecciónCódigo.pdf |
|---|--|
| Documentos de manual | Inician con el prefijo MAN_ Seguido del nombre del producto Ejemplo: |
| | MAN_Admin_SSMCC.pdf |
| | Listas de verificación |
| Documentos de lista de verificación de revisión de diseño | Inician con el prefijo CKL Seguido de DLDR Seguido del nombre del producto revisado |
| | Ejemplo: |
| | CKL_DLDR_Listener_V1.doc |
| Documentos de lista de verificación de revisión de código | Inician con el prefijo CKL_ Seguido de CR_ Seguido del nombre del producto revisado |
| | Ejemplo: |
| | CKL_CR_Listener_V1.doc |
| Documentos de lista de verificación | Inician con el prefijo CKL_ |
| de inspección de diseño | Seguido de DLDI_ |
| | Seguido del nombre del producto inspeccionado |
| | Ejemplo: |
| | CKL_DLDI_Listener_V1.pdf |
| Documentos de lista de verificación | Inician con el prefijo CKL_ |
| de inspección de código | Seguido de Cl_ |
| | Seguido del nombre del producto inspeccionado |
| | Ejemplo: |
| | CKL_CI_Listener_V1.doc |
| | Reportes |

| Documentos de reporte por roles de las juntas semanales (week) | Inician con el prefijo WJRL_ Seguido de un número consecutivo que corresponde al número de semana Seguido del nombre del rol, omitiendo la palabra manager o encargado Ejemplo: WJRL_3_Customer.pdf WJRL_3_Design.pdf WJRL_3_Implementation.pdf WJRL_3_Planning.pdf WJRL_3_Process.pdf WJRL_3_Quality.pdf WJRL_3_Support.pdf WJRL_3_Support.pdf WJRL_3_Test.pdf |
|--|---|
| Documentos de reporte de inspección | Inician con el prefijo RINS_ Seguido de DLD_ para reportes de inspección de diseño C_ para reportes de inspección de código Seguido del nombre del producto inspeccionado Ejemplo: |
| | RINS_DLD_Listener_V1.pdfRINS_C_Listener_V1.pdf |
| Documentos de reporte de investigación | Inician con el prefijo INV_ Seguido del nombre del producto de investigación |
| | Ejemplo: |
| | INV_Busqueda_Flickr.pdf |
| Reporte de resultados de pruebas unitarias | Inician con el prefijo UTR_Seguido del nombre del producto |
| | Ejemplo: |
| | UTR_Listener_V1.pdf |
| Reportes de resultados de pruebas de integración | Inician con el prefijo ITR_Seguido del nombre del producto |
| | Ejemplo: |
| | ITR_Listener_V1.pdf |
| Reportes de resultados de pruebas de sistema | Inician con el prefijo STR_Seguido del nombre del producto |
| | Ejemplo: |
| | STR_Listener_V1.pdf |

| Reportes de resultados de pruebas de aceptación Archivo de ontología | Inician con el prefijo ATR_ Seguido del nombre del producto Ejemplo: ATR_Listener_V1.pdf Documentos Inician con el prefijo nombre del proyecto Extensión owl Ejemplo: SSMCC.owl SocialMedia.owl |
|--|--|
| Documento de diseño de alto nivel | Inician con el prefijo HLD_ Seguido de un título corto Puede llevar entre paréntesis una breve descriptiva Ejemplo: HLD_Redes sociales(layout).pdf |
| Documento de requerimientos (Descripción de necesidades) | Inician con el prefijo REQ_ Seguido de un título corto Puede llevar entre paréntesis una breve descriptiva Ejemplo: REQ_Redes sociales(cuentas).pdf REQ_Redes sociales(observadores).pdf |
| Minuta de junta semanal | Inician con el prefijo WJRL_ Seguido de un número consecutivo que corresponde al número de semana Ejemplo: WJRL_01.pdf Revisiones por colega |
| Documentos de revisión por colega de diseño ontología | Inician con el prefijo ODLDR_ Seguido de las iniciales del nombre del revisor Seguido del nombre del producto Ejemplo: ODLDR_CR_SSMCC.pdf ODLDR_JRJN_SocialMedia.pdf |

| Documentos de revisión de construcción de ontología | Inician con el prefijo OCR_Seguido del nombre del producto |
|---|--|
| | Ejemplo: |
| | OCR_SSMCC.pdfOCR_SocialMedia.pdf |
| | Requerimientos (EA) |
| Artefacto de requerimiento funcional | Inician con el prefijo REQ_ Seguido de un número consecutivo Seguido de un guión Seguido de un título corto |
| | Ejemplo: |
| | REQ_01-Log InREQ_02-Log Out |
| Artefacto de requerimiento no funcional | Inician con el prefijo REQNF_ Seguido de un número consecutivo Seguido de un guión Seguido de un título corto |
| | Ejemplo: |
| | REQNF_01- Arbol de Navegacion |
| Aı | rtefactos de diseño detallado |
| Artefacto de diagrama de requerimientos | Inician con el prefijo DGR_REQ Seguido de un guión Seguido de un título corto |
| | Ejemplo: |
| | DGR_REQ-Sesión de usuario |
| Artefacto de caso de uso | Inician con el prefijo CU_ Seguido de un número consecutivo Seguido de un guión Seguido de un título corto |
| | Ejemplo: |
| | CU_01-Registrar un nuevo cliente |
| Artefacto de diagrama de casos de uso | Inician con el prefijo DGR_CU-Seguido de un título corto |
| | Ejemplo: |
| | DGR_CU-Registro de clientes |

| Artefacto de diagrama de | Inician con el prefijo DGR_CMP- Capuida de un títula carta |
|--------------------------------------|--|
| componentes | Seguido de un título corto |
| | Ejemplo: |
| | DGR_CMP-Reportes |
| Artefacto de diagrama de clases | Inician con el prefijo DGR_CLS-Seguido de un título corto |
| | Ejemplo: |
| | |
| | DGR_CLS-Listener V1 |
| Artefacto de diagrama de actividades | Inician con el prefijo DGR_ACT-Seguido de un título corto |
| | Ejemplo: |
| | DGR_ACT-Registro de clientes |
| Artofooto do presaba conitacia | Inician con el prefijo UT_ |
| Artefacto de prueba unitaria | Seguido de un número consecutivo |
| | Seguido de un guiónSeguido de un título corto |
| | |
| | Ejemplo: |
| | UT_01-Registro de clients |
| Artefacto de prueba de integración | Inician con el prefijo IT_ Seguido de un primero consecutivo |
| | Seguido de un número consecutivoSeguido de un guión |
| | Seguido de un título corto |
| | Ejemplo: |
| | IT_01-Registro de clients |
| Artefacto de prueba de sistema | Inician con el prefijo ST_ |
| | Seguido de un número consecutivoSeguido de un guión |
| | Seguido de un título corto |
| | Ejemplo: |
| | ST_01-Registro de clients |
| Artefacto de prueba de aceptación | Inician con el prefijo AT_ Seguido de un primero en populitiro |
| | Seguido de un número consecutivoSeguido de un guión |
| | Seguido de un título corto |
| | Ejemplo: |
| | AT_01-Registro de clients |
| | |