UNIVERSIDAD PILOTO DE COLOMBIA

METFOR

CICLO I

**SCRIPT**

Fecha: 7 de marzo del 2018

### Proceso: Arquitectura y diseño de software

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| OBJETIVO | | | | | |
| Ejecutar el proceso de Arquitectura y diseño de software  Especificación precisa y completa de cómo será construido el producto | | | | | |
|
|
|
|
| CRITERIOS DE ENTRADA | | | | | |
| Realización modelo de dominio  TSP | | | | | |
|
|
|
|
| ENTRADAS | | | | | |
| Problema Rapicoop  Documento estrategia  Documento definición y administración de requerimientos | | | | | |
|
|
|
|
| ACTIVIDADES | | | | | |
| Código | Nombre | Descripción | Participantes | Encargado | Resultado |
| 001 | Reunión semanal | Se reunirán los integrantes del equipo. | Todo el equipo | Líder equipo | Acta de reunión |
| 002 | Creación de plantillas | Se realiza la creación de las plantillas para el desarrollo de la etapa | Líder calidad | Líder calidad | Plantillas |
| 003 | Documentos realizados | Entrega de documentos realizados. | Líder Soporte | Líder soporte | Documentos subidos a la plataforma |
| 004 | Bitácoras | Cada integrante del equipo planifica las bitácoras | Todo el equipo | Líder de planificación | Bitacoras realizadas |
| 005 | Informe semanal | Se realiza la presentación semanal | Líder equipo | Lider equipo | Presentación semanal |
| 006 | Defectos | Se realiza el checkeo y se reporta los defectos encontrados | Líder calidad | Líder calidad | Log de defectos |
| 007 | Diagrama de clases | Se realiza el diagrama de clases del problema rapicoop | Líder equipo y líder planeación | Líder equipo y líder planeación | Documento diagrama de clases |
| 008 | Estandar de diseño | Se realiza el documento estandar de diseño | Líder desarrollo y líder de soporte | Líder desarrollo y líder de soporte | Documento estandar de diseño |
| 009 | Especificación diseño software | Se realiza la especificación y diseño de software del problema | Líder calidad y líder arquitectura | Líder calidad y líder arquitectura | Documento especificación diseño de software |
| SALIDAS | | | | | |
| Documento diagrama de clases  Documento especificación diseño de software  Documento estandar de diseño | | | | | |
|
|
|
|
|
| CRITERIOS DE SALIDA | | | | | |
| Especificación de cada tarea  Revisión de cada documento (checklist)  Log de defectos | | | | | |
|
|
|
|
| CONTROL DE CAMBIOS | | | | | |
| Fecha | | Descripción | | | Autor(es) |
| 6 de marzo de 2018 | | Creación de actividades realizadas | | | Líder Equipo |
|  | |  | | |  |
|  | |  | | |  |
|  | |  | | |  |