





Cuenta de Ctrl	Nombre entregable	Responsable	Fecha inicio	Fecha de fin	Dependencia	Criterio de aceptación	Prioridad (Alta, Media, Baja)
1.1.1.1	Documentos con información de todos los cocineros típicos de Popayán	Líder comunicación social.	01/03/2017	03/03/2017	Proveer información general de la ciudad por medio de mapas y GPS	Por lo menos se deben tener el 90% de los cocineros típicos payaneses	ALTA
1.1.1.2	Mapa con los lugares típicos de Popayán	Líder comunicación social.	03/03/2017	04/03/2017	Proveer información general de la ciudad por medio de mapas y GPS	Los sitios típicos se marcan en el mapa con un número de contacto	ALTA
1.1.1.3	Fotografías de sitios y platos típicos de Popayán	Líder comunicación social.	06/03/2017	06/03/2017	Proveer información general de la ciudad por medio de mapas y GPS	Las fotos deben ser evaluadas por un experto.	MEDIA
1.1.2.1	Reportes del número de búsquedas realizadas por los usuarios por cada restaurante	Líder comunicación social.	07/03/2017	07/03/2017	Generar reportes del impacto comercial generado por el uso del sistema	Los reportes estadísticos son valorados por un estadista.	MEDIA
1.1.2.2	Gráficos comparativos de las ventas, de antes y después de usar la aplicación	Líder comunicación social.	07/03/2017	08/03/2017	Generar reportes del impacto comercial generado por el uso del sistema	Los gráficos deben concordar con los informes contables.	MEDIA

1.3.1 .1	Document o de historias de usuario	Líder de soporte y desarrollo	08/03/2 017	14/03/2 017	Requisitos	Cumple con los criterios SMART e INVEST	ALTA
1.3.2 .1	Producto Backlog	Líder Técnico	14/03/2 017	28/03/2 017	A partir de las historias de usuarios generar una lista de funcionabilid ades según las necesidades del negocio y su valor.	Se debe tener bien definido el alcance del proyecto por parte del cliente.	ALTA
1.3.3 .1	Diseño arquitectó nico del sistema	Arquitect o de Software	21/03/2 017	28/03/2 017	Generar un diseño arquitectóni co del sistema a partir de las necesidades del negocio, teniendo en cuenta el presupuesto y las tecnologías disponibles	Cumple con la norma ISO/IEC 42010:20 07	ALTA
1.3.3 .2	Prototipo del sistema	Líder de soporte y desarrollo	28/03/2 017	01/04/2 017	Generar un modelo inicial para socializar con el cliente	Cumple con el modelo MPlu+a	Medi a
1.3.4 .1	Iteración 1	Líder Técnico	01/04/2 017	04/04/2 017	Iniciar el proceso de desarrollo	Posee buen rendimie nto y es centrado en el usuario	Medi a
1.3.4 .2	Iteración 2	líder Técnico	04/04/2 017	08/04/2 017	1.3.4.1	Posee buen rendimie nto y es centrado en el usuario	Medi a

1.3.4.3	Iteración 3	líder Técnico	10/04/2017	14/04/2017	1.3.4.2	Posee buen rendimiento y es centrado en el usuario	Mediana
1.3.4.4	Iteración 4	líder Técnico	15/04/2017	19/04/2017	1.3.4.3	Posee buen rendimiento y es centrado en el usuario	Mediana
1.3.4.5	Iteración 5	líder Técnico	19/04/2017	24/04/2017	1.3.4.4	Posee buen rendimiento y es centrado en el usuario	Mediana
1.3.5.1	Resultados pruebas caja negra	Experto en calidad de sw	24/04/2017	26/04/2017	1.3.5	Todas las pruebas realizadas son satisfactorias	Mediana
1.3.5.2	Resultados pruebas caja blanca	Experto en calidad de sw	26/04/2017	29/04/2017	1.3.5	Todas las pruebas realizadas son satisfactorias	Mediana