****

**PLAN DE EJECUCIÓN DE PROYECTOS DE MUESTRA**

|  |  |
| --- | --- |
| NOMBRE DEL PROYECTO | LANZAMIENTO BETA DEL PRODUCTO |
| UBICACIÓN DEL PROYECTO | Sede de Acme Akron |

|  |  |
| --- | --- |
| EMPRESA | Acme Corp. |
| NOMBRE DEL CONTACTO | Jane Thompson |
| DOMICILIO | 1118 Acme Dr. N., Akron, OH 44304 |
| CORREO ELECTRÓNICO | jane.thompson@acmecorp.com |
| TELÉFONO | (330) 763-0982 |

ALCANCE DEL PROYECTO

|  |
| --- |
| Nuestros competidores han sido recientemente los primeros en llegar al mercado con su aplicación y no tienen una competencia significativa en el mercado. La investigación de los clientes indica que el mercado está listo para nuestro producto. Pero primero, tenemos que hacer un lanzamiento beta al mercado de prueba. El alcance del proyecto requiere probar la versión beta actual del producto en el área de Akron. Los objetivos empresariales del plan/proyecto son determinar aún más la efectividad/viabilidad del producto en el campo y recopilar nuevos datos de prueba de los clientes. Obtener una alta calificación de aprobación a partir de estos datos de prueba indicará un aumento a largo plazo en los ingresos y los clientes. Las entregas para el proyecto incluyen cumplir o superar nuestros objetivos empresariales introduciendo una versión beta del producto en el mercado de pruebas de Akron. Esta prueba beta incluirá las siguientes promociones: instrucciones del producto, kits de marketing, un comunicado de prensa y una pequeña campaña publicitaria. El lanzamiento beta durará una semana, a partir del 1 de junio. El departamento de marketing proporcionará la financiación para el lanzamiento de la versión beta. Estamos haciendo las siguientes suposiciones: que la versión beta alcanzará una alta calificación de satisfacción del cliente; y que, en agosto, lanzaremos el producto final a los mercados dentro y fuera de Akron. |

OBJETIVOS DEL PROYECTO

|  |
| --- |
| Los objetivos de la prueba de la versión beta basada en Akron son determinar la efectividad/viabilidad del producto en el campo y recopilar nuevos datos de prueba de los clientes. Obtener una alta calificación de aprobación a partir de estos datos de prueba indicará un aumento a largo plazo en los ingresos y los clientes. |

ESPECIFICACIONES DE CALIDAD

|  |
| --- |
| Los clientes calificarán su satisfacción con el producto en una escala del 1 al 5, donde 5 significa que están altamente satisfechos con el producto. El personal de control de calidad registrará cualquiera de los fallos o las inconsistencias del producto y, luego, informará al departamento de desarrollo estos detalles para garantizar que los desarrolladores corrijan los defectos reportados y entreguen un producto final sin problemas. |

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

|  |
| --- |
| (Consulte la intranet de la empresa para conocer las especificaciones técnicas del desarrollo.) |

ASIGNACIÓN DE RECURSOS

|  |
| --- |
| Los departamentos de marketing, desarrollo, gestión de proyectos, control de calidad y producto han asignado cada uno a dos empleados a participar en la prueba beta de una semana. |

CRONOGRAMA DEL PROYECTO

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| EVENTO | INICIO PROYECTADO | FIN PROYECTADO |
| Prueba beta del producto en el mercado de pruebas de Akron | 1 de junio | 7 de junio |

PLAN DE COMUNICACIÓN

|  |
| --- |
| El departamento de redacción técnica ha proporcionado instrucciones para la prueba beta. El departamento de marketing ha creado kits de marketing, un comunicado de prensa y una pequeña campaña publicitaria. |

|  |
| --- |
| **RENUNCIA**Todos los artículos, las plantillas o la información que proporcione Smartsheet en el sitio web son solo de referencia. Mientras nos esforzamos por mantener la información actualizada y correcta, no hacemos declaraciones ni garantías de ningún tipo, explícitas o implícitas, sobre la integridad, precisión, confiabilidad, idoneidad o disponibilidad con respecto al sitio web o la información, los artículos, las plantillas o los gráficos relacionados que figuran en el sitio web. Por lo tanto, cualquier confianza que usted deposite en dicha información es estrictamente bajo su propio riesgo. |