|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Plantilla de planificación de la realización de beneficios** | | | | |
| **Proyecto** | Implementación de una nueva línea de producción de muebles de oficina de metal y melamina. | | **Director de Proyecto** | *Julia Santos* |
| **Medición de los Objetivos**  *Incluya los beneficios que serán medidos y controlados en términos cuantificables en función de los resultados específicos del proyecto.* | | | | |
| **Naturaleza del beneficio**  *Incluya la clase de beneficio que se está midiendo, (por ejemplo, ganancia financiera, reducción de empleados o expansión del producto/mercado)* | **Valor del beneficio** *Incluya la cantidad y la unidad de medida correspondiente como entradas independientes sin un total, ya que puede haber varias unidades de medida para diferentes valores* | **Fecha de obtención del beneficio**  *Incluya la fecha en la que se debe generar el beneficio.* | **Enfoque de medición**  *Incluir una descripción precisa de cómo se medirá el beneficio.* | **Notas Adicionales**  *Incluya cualquier información adicional que se considere relevante para el indicador.* |
| Incremento del volumen de ventas de los productos de la empresa | Fabricación y venta de 1500 escritorios dentro del primer año | Cuarto trimestre del 2023 | Informe de inventario mensual de unidades fabricadas y vendidas | El cumplimiento de este beneficio permite la subsistencia de la línea de muebles de oficina. |
| Recuperar cartera de clientes y posición en el mercado. | Mejorar la fidelización de los clientes aumentando la tasa de recompra en un 15% | 1 año luego de completar el proyecto | Tasa de recompra= | N/A |
| Optimizar los procesos productivos para ser más competitivos | La reducción de defectos en un 8% representa un ahorro de 12.000 dólares trimestrales. | Al finalizar el proyecto | Tasa de defectos por millón de oportunidades (DPMO) | La implementación de la línea de producción busca reducir los defectos de los productos y mejorar la eficiencia |
| **Mediciones subjetivas**  *Incluye las mediciones que requieren interpretación y no pueden ser realizadas con precisión como las mediciones de los objetivos* | | | | |
| **Descripción del beneficio**  *Incluya la descripción de cómo se va a medir el beneficio y el tipo de mejora que se busca, incluyendo los valores objetivo o los comportamientos/escenarios/entorno que se esperan* | | | **Persona responsable de la evaluación**  *Incluir a personas cualificadas e independientes para garantizar que la evaluación sea creíble y no esté sujeta a sesgos personales.* | **Notas Adicionales**  *Incluya cualquier información adicional que se considere relevante para la medida.* |
| El proyecto no contempla medidas subjetivas | | | N/A | N/A |
|  | | |  |  |
| **Aprobaciones** | | | | |
| **Elaborado Por:** | | **Rol** | | |
| Julia Santos | | Directora de Proyectos | | |
| **Aprobado Por:** | |  | | |
| Carlos Alvarado | | Patrocinador | | |