**Plantilla de diagrama de flujo de
carriles en Microsoft Word**

**Cuándo usar esta plantilla:** Utilice esta plantilla cuando su proyecto involucre a varios equipos o departamentos, y necesite visualizar tanto el entrecruzamiento como el flujo conjunto de los procesos. Es particularmente eficaz para proyectos interdepartamentales cuando necesita comprender el rol de cada equipo en el proceso general. Utilice esta plantilla para identificar posibles retrasos o conflictos entre departamentos para que pueda optimizar todo el proceso.

**Características destacadas de la plantilla:** En esta plantilla se organizan los pasos del proceso en carriles distintos, cada uno de los cuales representa un departamento o equipo diferente. Este diseño ayuda a aclarar las responsabilidades para que pueda visualizar la secuencia de tareas en diferentes partes de la organización.

*En la página 2 encontrará un ejemplo de diagrama de flujo de carriles. Seleccione y combine los elementos de la página 3 de esta plantilla para crear su propio diagrama de flujo.*

ELEMENTOS DEL DIAGRAMA DE FLUJO

DIAGRAMA DE FLUJO DE CARRILES

|  |  |
| --- | --- |
| DEPARTAMENTO A | PASO DEL PROCESOPASO DEL PROCESOPUNTO DE DECISIÓN |
| DEPARTAMENTO B |  |
| DEPARTAMENTO C | **SÍ****NO**PASO DEL PROCESO |
| DEPARTAMENTO D | ENTRADA/SALIDAENTIDADES EXTERNAS |

ELEMENTOS DEL DIAGRAMA DE FLUJO

ENTIDADES EXTERNAS

ENTRADA/SALIDA

PUNTO DE DECISIÓN

**SÍ**

**SÍ**

**NO**

**NO**

PASO DEL PROCESO

|  |
| --- |
| **DESCARGO DE RESPONSABILIDAD**Todos los artículos, las plantillas o la información que proporcione Smartsheet en el sitio web son solo de referencia. Si bien 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. |