Tabla de respuesta de eventos

Modelación de eventos. Los eventos representan alguna actividad en el sistema y actuán como tal para ingresar/salir en el sistema.

Para citar un ejemplo de evento, podríamos referirnos a la compra virtual de un producto/servicio a través de la web.

Por lo general, los eventos también se sintetizan en una tabla de respuesta de eventos.

Evento	Origen	Detonador	Actividad	Respuesta	Destino
El usuario ingresa al portal web	Usuario	Id_usuario y contraseña	Validar existencia de usuario y comprobar contraseña	Página principal del portal (menú del sistema)	Usuario
El usuario consulta producto/servicio en el portal web	Usuairo	Información de producto/servicio	Validar disponibilidad de producto/servicio. Enviar información al usuario	Página de detalle del producto/servicio	Usuario
El usuario selecciona producto/servicio y adiciona a carrito de compras virtual	Usuario	Confirma producto/servicio e ingresa cantidad	Almacenar datos en sesión de usuario, incrementar nro de producto/servicio seleccionados, calcular costo x cantidad seleccionada, calcular costo de envío, actualizar stock en almacén producto/servicio	Página de detalle de producto/servicios seleccionados	Usuario
El usuario confirma compra (pedido)	Usuario	Confirmar pedido (botón "Ordenar")	Visualizar página web con el detalle de la compra	Página web de verificación	Usuario
Realizar pago de la compra	Usuario	Datos de MEP (Medio electrónico de Pago)	Validar información de MEP (validez, estado, etc)	Respuesta de entidad de MEP	Usuario
Confirmación Compra	Sistema	Respuesta de la entidad de MEP	Envío de correo electrónico con detalle de la compra	Página web de finalización de proceso	Usuario

