|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Situación | Tipo de Dato | Fuente de Datos |
| El sistema de seguridad de una oficina registra las huellas dactilares de los empleados al ingresar. | Datos Biométricos | Sensores de huellas digitales |
| Un dispositivo IoT en una fábrica monitorea la temperatura y vibraciones de una máquina industrial. | Datos de maquina a maquina | Redes de sensores, dispositivos IoT. |
| Una aplicación de compras en línea recopila información de cada transacción de venta realizada. | Datos web | Sitio web de comercio electrónico |
| Un sistema de control de acceso en un aeropuerto utiliza reconocimiento facial para verificar la identidad de los pasajeros. | Datos biométricos | Cámaras de reconocimiento facial |
| Se analiza el historial de correos electrónicos enviados y recibidos por un empleado en una empresa. | Datos generados por humanos | Plataformas de comunicacion |
| Un cliente realiza una transferencia bancaria utilizando una aplicación móvil. | Datos transaccionales | Tarjetas de crédito, registros bancarios, sistemas de pagos en línea |
| Un usuario publica una imagen y un comentario en su perfil de Instagram. | Datos de medios sociales | Instagram |
| Una pagina web que rastrea el comportamiento de los usuarios, como páginas visitadas y tiempo en cada una. | Datos Web | Motores de búsqueda, Google analytics |
| Un smartwatch mide el ritmo cardíaco y los pasos de un usuario durante su entrenamiento. | Datos de maquina a maquina | Red de sensores |
| Un estudio de mercado recopila datos de encuestas en línea completadas por los usuarios. | Datos web | Blogs, Foros, etc… |