



TEMIXA

GESTIÓN DE PROCESOS LOGÍSTICOS CON SAP



Dirigido

- ✓ Usuarios finales de SAP en el Módulo de Logística (SAP MM) o personas que inician en SAP.
- ✓ Equipos de Proyectos.
- ✓ Contadores, Ingenieros, Administradores, Gerentes o Líderes de equipos de trabajo.
- ✓ Analistas de negocios TI
- ✓ Jefes de área, Usuarios generales o Usuarios claves del área Logística, administrativa y contable
- ✓ Gestión de Cadena de Suministro en mySap
- ✓ Jefaturas o Usuarios de Logística, Sistemas y otros afines.
- ✓ Egresados, estudiantes o personas interesadas en obtener una visión financiera y general de todos los procesos de negocios que tiene la plataforma ERP SAP.

Objetivos

- Tomar buenas decisiones de negocio en base a la información obtenida de la solución de negocios SAP y del entendimiento de los procesos de compras.
- Cimentar las bases del conocimiento del módulo de compras de SAP para luego profundizar con otros cursos más detallados.
- Comprender la función básica de la obtención externa en ERP mySAP.
- Aplicar otras funciones de Compras.
- Conocer funciones de Logística en la verificación de facturas.
- Registrar los movimientos de bien en el sistema SAP y llevar acabo implementaciones importantes para funciones especiales.
- Preparar y llevar a cabo un inventario físico del stock del almacén.
- Hacer ajustes personalizados en la gestión de materiales.

Beneficios

- ✓ Certificado de participación.
- ✓ Acceso a los videos de todas las sesiones.
- ✓ Acceso al material que se desarrolle en cada sesión.
- ✓ Ejercicio práctico en cada sesión.
- ✓ Acceso a un servidor de pruebas por 02 meses.
- ✓ Acceso al video del Taller On Line "SAP desde CERO", overview de SAP que te permitirá repasar los conocimientos básicos previos al curso.

Metodología

El curso es totalmente práctico, con acceso a un ambiente de pruebas y en vivo con los instructores para que puedas resolver todas tus dudas.

Duración: (40 horas en 08 semanas, 32 horas en sesiones en vivo y 08 horas en videos tutoriales)

Inicio: Domingo 15 de enero, en el horario de 08:00h a 12:00h

Inversión: S/ 1590 o US\$ 495

Pronto pago 1: S/ 955 o US\$ 295 (solo hasta el 16/12, 40% Off)

Pronto pago 2: S/ 1190 o US\$ 370 (solo hasta el 29/12, 25% off)

Promoción especial si te matriculas en ambos cursos:

SD y MM

Inversión: S/ 2980 p US\$ 930

Pronto pago 1: S/ 1490 o US\$ 465 (solo hasta el 16/12, 50% Off)

Pronto pago 2: S/ 2085 o US\$ 650 (solo hasta el 29/12, 30% Off)

Requisitos

Conocimientos básicos de SAP.

Acceso a internet.

Contar con una PC o portátil, con parlantes (indispensable) y micrófono (opcional).

Instructores

Adrián Álvarez

Profesional de tecnologías de la información con 18 años de experiencia en el mundo SAP, liderando proyectos estratégicos y programas de transformación, trabajando en América y Europa.

Dogmático, emprendedor, directo, orientado hacia la eficiencia en el trabajo y la obtención de resultados. Poseo la habilidad de evaluar las situaciones y proponer soluciones y problemas en forma práctica e innovadora. Puedo hacerme cargo de variedad de temas y responsabilidades dentro de las organizaciones, estableciendo altos estándares.

Durante el ejercicio de mi profesión podemos encontrar entre mis responsabilidades, proyectos de consultoría, liderazgo, gerenciamiento, planificación y ejecución, desarrollo de recursos humanos y mentoring, entrenamiento, así como también el desarrollo de propuesta comerciales.

Experiencia en SAP:

- ❖ Consultor.
- ❖ Consultor Manager.
- ❖ Project Manager.
- ❖ Manager.
- ❖ Business Solution Architect.

Experiencia en productos SAP:

- ❖ SAP IS-Oil, incluyendo: Traders Scheduling Workbench, Transport & Distribution, Hydrocarbon Product Management, Silo Management, Exchange Agreements, Secondary Distribution Management, Retail Fuel Network Operations.

- ❖ SAP Portfolio & Project Management.
- ❖ SAP Business Suite (ERP, CRM, SCM, SRM).
- ❖ SAP Master Data Governance.
- ❖ SAP Solution Manager.
- ❖ SAP NWBC

Miguel Rojas

Profesional en Ingeniería de Sistemas con más de 18 años de experiencia gestionando proyectos de TI en el sector Oil & Gas. Especializado en procesos comerciales, logísticos, gestión de procesos industriales, balance volumétrico-másico, indicadores de gestión gerencial, gestión de riesgo e interfaces entre distintas plataformas y sistemas. Sólida experiencia en implementación, gestión de requerimientos, desarrollo, mantenimiento y soporte de sistemas de información (ERPs). Conocimientos funcionales de SAP, módulos SD, MM, COPA y vertical IS-OIL. Demostrada capacidad para el análisis crítico, planificación orientada al cumplimiento de objetivos, identificación de problemas, generación de soluciones innovadoras, y asertivo en la gestión de personas, logrando una comunicación e integración eficaz.

Capacitador y Consultor Senior en Herramientas de Productividad basadas en Excel y Power BI, con más de 20 años experiencia.

Contenido

Clase 1

- Unidad 1: Fundamentos del proceso de abastecimiento de servicios y materiales en las empresas y su gestión en la herramienta SAP.
- Unidad 2: Estructura Organizativa de SAP: Conceptos, definición y utilización en el sistema de Organización de Compras, Planta, Almacén.
- Unidad 3: Principios básicos de configuración en el sistema SAP: ¿Que es la configuración?, Como se puede adaptar el sistema a las necesidades de la empresa. Ejercicios prácticos.

Clase 2

- Unidad 5 - Datos Maestros de proveedor: Tipos de proveedor, proveedor eventual, grupo de cuentas, alta de proveedor en el sistema. Configuración y ejercicios prácticos.
- Unidad 6 - Datos maestros de materiales. Tipos de materiales, clasificación y catalogación de materiales. Materiales no catalogados. Configuración en el sistema y ejercicios prácticos.
- Unidad 7 - Datos Maestros de servicios: Catalogación de servicios. Configuración en el sistema y ejercicios prácticos.

Clase 3

- Unidad 8 – Registro Info: Estructura, alta y actualización de registro info
- Unidad 9 - Solicitud de Pedido de Compra: Definición, solicitud de compra de materiales y servicios. Ejemplos de la vida real, configuración y ejercicios prácticos.

- Unidad 10 - Gestión de contratos de Compra: Definición, solicitud de compra de materiales y servicios. Ejemplos de la vida real, configuración y ejercicios prácticos.

Clase 4

- Unidad 10 - Gestión de Pedidos de Compra: Definición, solicitud de compra de materiales y servicios. Configuración y ejercicios prácticos.
- Unidad 11 - Recepción de Mercadería y servicios: Conceptos teóricos, recepción de compra de materiales y servicios. Ejemplos de la vida real, configuración y ejercicios prácticos.
- Unidad 12 - Recepción de facturas y Pago a Proveedores: Conceptos teóricos, ejemplos de la vida real, configuración y ejercicios prácticos.

Clase 5

- Unidad 13 - Recepción de Mercadería y servicios: Conceptos teóricos, recepción de compra de materiales y servicios. Ejemplos de la vida real, configuración y ejercicios prácticos.
- Unidad 14 - Recepción de facturas y Pago a Proveedores: Conceptos teóricos, ejemplos de la vida real, configuración y ejercicios prácticos.
- Unidad 15 - Condiciones de Precio y Esquema de Calculo: Conceptos teóricos, alta de precios, configuración de condiciones de precio y esquema de cálculo. Ejercicios Prácticos.

Clase 6

- Unidad 17 - Gestión de inventario en SAP: Conceptos teóricos, tipos de stock, realización de reservas de inventario. Ejemplos de la vida real, configuración y ejercicios prácticos.
- Unidad 18 - Área de valoración de material: ¿Cómo valorizo el inventario en SAP? Niveles de valoración. ¿Qué es el precio

estándar o variable? Conceptos teóricos, ejemplos de la vida real, configuración y ejercicios prácticos.

Clase 7

- Unidad 20 – Compras con costos indirectos: Conceptos teóricos, que es un costo indirecto. Tipos de costos indirectos. Registros de facturas con costos indirectos. Ejemplos de la vida real, configuración y ejercicios prácticos.
- Unidad 18 – Aprovisionamiento de materiales de consumo directo: ¿Qué es un material de consumo directo? ¿Para qué se usa? Conceptos teóricos, ejemplos de la vida real, configuración y ejercicios prácticos.
- Unidad 19 – Reportes: Reportes del sistema de información logística (LIS).

Clase 8

- Unidad 20 – Fundamentos del MRP: ¿Que es el MRP, para qué sirve? Conceptos teóricos, ejemplos de la vida real, configuración y ejercicios prácticos.

Repaso de conceptos aprendidos.

Examen de Certificación.

Si estás interesado escríbenos a informes@exceltotalsac.com o llámanos al 968109465(RPM) o 941550592(RPC), te enviaremos la forma de pago.

Síguenos también en:

[**FanPage**](#)

[**Grupo Excel Total**](#)

[**Canal Youtube**](#)