



Add-On Dispersión Bancaria BBVA ByDintec

Una solución efectiva para todas las industrias

País: México



En **Dintec** contamos con múltiples herramientas que ayudan a garantizar la mejor operación organizacional.

El desarrollo “**Add-On Dispersión Bancaria BBVA ByDintec**” consiste en la generación automática de un .txt con las transferencias bancarias al mismo banco, otros bancos y bancos internacionales. Este formato se deberá de subir a la plataforma de **BBVA** para generar la dispersión de pagos, esta función permite tener una mejor eficiencia en la administración de pagos y transferencias a sus proveedores.

Con el **Add-On Dispersión Bancaria BBVA ByDintec**, podrás llevar a cabo el control de pagos y generación del formato, con verificaciones de ejecución, de manera interna en **SAP Business ByDesign**.





¿Qué incluye este Add-On?

- Generación de formato .txt
- Controles y filtros de ejecución
- Permite tener comprobantes fiscales



Beneficios

Add-On Dispersión
Bancaria BBVA ByDintec



- Automatiza el área de pagos



- Facilita tu proceso de conciliación al obtener el detalle de cada operación



- Manejo diferentes divisas



- Flexibilidad en los horarios de pago



- Notifica a tus proveedores acerca de los pagos que se están realizando, a través de correo electrónico o mensaje SMS



- Identifica los diferentes tipos de pago



- Diferentes modalidades de cargo a su cuenta, como un único cargo por todos los pagos, uno por archivo de pagos o uno por cada pago aplicado



- Seguridad de la información

¿Por qué Dintec?

En **Dintec** ayudamos a nuestros clientes a utilizar, optimizar y ampliar su solución **SAP Business ByDesign**. Además, somos el primer partner en obtener el **Recognized Expertise** en **SAP Business ByDesign**, otorgado por nuestros **clientes** y **SAP**.

SAP[®] Recognized Expertise

SAP Business ByDesign[®]



Contacto

Dintec Consulting México
Insurgentes Sur 688 Piso 3
Col. Del Valle Centro, C.P. 03100,

Oficina:(55) 5292-7878
correo: info-mex@dintec.com