

Novedades

Sujetos Vinculados

La Resolución General (AFIP) 3572, crea la obligación de cumplir con un régimen de información mensual de operaciones entre empresas vinculadas, utilizando el programa aplicativo denominado "AFIP - DGI - RÉGIMEN INFORMATIVO DE OPERACIONES EN EL MERCADO INTERNO - SUJETOS VINCULADOS".

Physis incorporó esta nueva funcionalidad que permite a nuestros usuarios exportar dicha información al aplicativo correspondiente.

María Laura Castillo
mlcastillo@physis.com.ar

Control Unitario o por Caravanas Módulo Ganadero

La funcionalidad de este aplicativo es permitir al usuario identificar individualmente a cada Animal de una Categoría, de esta manera se agilizan los procesos.

Fabián San Martín
fsanmartin@physis.com.ar

Facturación en Módulo Granos

Incorporamos la posibilidad de emitir facturas locales y de exportación vinculadas a sus contratos. De esta manera el usuario podrá gestionar su propia operatoria comercial en forma más ágil.

Juan Luque
jluque@physis.com.ar

Retenciones Efectuadas IIBB Córdoba

Les anunciamos que a partir de la nueva versión disponemos de la generación de los archivos que exportan la información al Aplicativo Agentes de Retención y Percepción de la Pcia. de Córdoba (ARP). Esta funcionalidad, facilita a los usuarios la importación de los datos en forma automática a dicho aplicativo, sin necesidad de cargas manuales.

Liliana Rosenkind
lrosenkind@physis.com.ar

Futuro y Opciones

Nuevo módulo que permite administrar los contratos a futuro. Este módulo ofrece un rápido posicionamiento y permite el seguimiento y control de los mismos.

Nelson Pérez
nperez@physis.com.ar



Charlas en la Exposición Rural y Nueva Sección

Por séptimo año consecutivo estuvimos presentes en la **128° Expo Rural de Palermo**, realizada en el Predio Ferial de Palermo. Esta vez compartimos stand con la empresa **Integrar SA**. Fue la primera vez que **Physis auspició 5 charlas**, las cuales fueron un éxito. El ciclo de charlas contó con los siguientes profesionales: Lic. María Rosa Perez de Wincampo "Relevamiento de Datos en el Engorde a Corral"; el CP Hugo Ivaldi "Software Physis Gestión Agropecuario"; Ing. Jorge Pastorino "El Tablero de Control en el de Gestión Agropecuaria"; Ing. Fernando Capdepon "Mejore su Gestión Transformándola de la Mano de los Expertos"; Lic. Andrea Grobocopatel, Lic. Juan Manuel Barrero y CP Luis Galeazzi "Claves para el Buen Gobierno de la Familia Empresaria". Agradecemos a todos estos profesionales por compartir sus conocimientos con nosotros, también les damos las gracias a nuestros amigos, a nuestros clientes y a todos aquellos que hayan visitado nuestro stand o hayan participado de alguna de las charlas.

Por otro lado, presentamos en esta ocasión la sección "**Palabras de Especialistas**" donde se encontrarán diferentes notas de interés general para nuestros clientes, que estarán a cargo de especialistas en diversos temas. En este número el **CP Sebastián Bertaina** es quien nos da una explicación profesional acerca del **Sistema de Trazabilidad de Productos Fitosanitarios y Veterinarios**. También el **Ing. Jorge Pastorino** nos brinda un breve resumen del proyecto **Tablero de Control**, nueva aplicación de **Physis Gestión Agro**. Con la creación de esta sección seguimos sumando herramientas para la optimización de la comunicación con nuestros clientes al brindarles información valiosa que esperamos sea de utilidad.

Adrián Sfeir
Socio Gerente

Bienvenidos a Physis

EMPRESAS PYMES

FSS S.A. (El Club de la Milanese) (C.A.B.A.)
DI VICENZO MATIAS ROBERTO (Bs.As.)
SATEX S.A.F. (C.A.B.A.)
PODAVINI JUAN EMILIO (Benavídez - Bs As)
ALQUIVIAL S.R.L. (C.A.B.A.)
AVIOS S.A. (Villa Lynch - Buenos Aires)
NIEVES DE MENDOZA S.A. (C.A.B.A.)
DI VIZIA MARIO ALEJANDRO (Y. Buena - Tuc.)
SOLUCIONES PARA EL AGRO S.A. (C.A.B.A.)

AGROPECUARIAS

ESTERAS LUIS ALBERTO (C.A.B.A.)
LEPORATI Y CIA. (9 de Julio - Entre Ríos)
LORENZINO JOSE OMAR (San Luis - San Luis)

ACOPIADORES

TRIMAG S.A. (Miguel Riglos - La Pampa)
GUGAX S.A. (Escobar - Buenos Aires)

CONTABILIDAD

EREINTZA S.A. (C.A.B.A.)
MAFF S.A. (C.A.B.A.)

EXPORTADORES

PAMSA URUGUAY S.A. (Montevideo - Uruguay)

CONSIGNATARIAS

ILDARRAZ HNOS S.A. (Concordia - Entre Ríos)

**PHYSIS PRESENTE
EN LOS PROXIMOS
EVENTOS**

Exposición Cadena Avícola
12, 13 y 14 de Septiembre, Caseros Entre Ríos
Expo Campo Agroindustrial Basavilbaso
20 y 21 de Septiembre

Jornadas Virtuales

Depósitos Electrónicos Exportables

Disertante: José Medicci.
Lunes 22 de Septiembre, 10:30 hs

Cash Flow

Disertante: José Medicci.
Lunes 22 de Septiembre, 10:30 hs

Consignación de Hacienda

Disertante: José Medicci.
Lunes 22 de Septiembre, 15:30 hs

Conciliación Bancaria

Disertante: Lucía López Guerrero
Martes 23 de Septiembre, 11 hs.

Contabilidad

Disertante: Hugo Ivaldi
Miércoles 24 de Septiembre, 10 hs.

Impuestos Nacionales y Provinciales

Disertante: Hugo Ivaldi
Jueves 25 de Septiembre, 10 hs.

Manejo de Labores Agrícolas

Disertante: Liliana Rosenkind
Lunes 29 de Septiembre, 11 hs.

Gestión de Compras, Ventas e Inventarios

Disertante: María Laura Castillo
Martes 30 de Septiembre, 11 hs.

Respaldo Automático y Adm. Physis

Disertante: Juan Luque
Jueves 2 de Octubre, 11 hs.

Planeamiento Agropecuario

Disertante: Jorge Pastorino
Martes 7 de Octubre, 11 hs.

Backup Automático

Disertante: Cristián Ríos.
Jueves 9 de Octubre, 11 hs.

Introducción al Módulo de Granos

Disertante: Liliana Rosenkind
Viernes 10 de Octubre, 11 hs.

Liquidación Electrónica de Granos y CTG de Carta de Porte

Disertante: Nelson Pérez
Jueves 16 de Octubre, 10 hs.

Las Jornadas son exclusivas para nuestros clientes y de modalidad aula virtual. Las mismas duran aprox. una hora y media. Fechas y horarios sujetos a modificación. Consultas: serviciosalcliente@physis.com.ar

PALABRAS DE ESPECIALISTAS



Sistema de Trazabilidad de Productos Fitosanitarios y Veterinarios

El 12 de agosto de 2013 el Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria aprobó la Resolución N° 369 donde se crea el Sistema de Trazabilidad de Productos Fitosanitarios y Veterinarios. Este sistema consiste en identificar con códigos unívocos, cada unidad de los productos trazados y que los distintos actores del sistema de trazabilidad incorporen, en tiempo real, la información codificada a la base de datos creada a tal efecto. Está la posibilidad de incorporarlo a través de web services, o bien manualmente. El sistema comenzó a implementarse según un cronograma que se establece en dicha resolución, el cual prevé que los importadores, sintetizadores, formuladores y fraccionadores de los productos fitosanitarios (activos y formulados); como así también, los importadores y elaboradores de productos veterinarios (activos y formulados), deben incorporarse dentro de los 180 días de dictada la resolución. Los demás actores del Sistema de Trazabilidad, deben incorporarse al sistema dentro de los 360 días corridos a partir de la entrada en vigencia. Dicha información tendrá el carácter de declaración jurada, y permitirá tener un seguimiento desde el origen hasta la aplicación de los productos agroquímicos que se incluyen en la norma. Consiste en el registro de cada uno de los movimientos que se produzca, ya sea por traslado de depósito dentro de un mismo comercio o bien por la correspondiente venta y transferencia de titularidad del producto agroquímico.

CP Sebastián Bertaina



Tablero de control

En una charla realizada en el marco de la Exposición Rural de Palermo presentamos el Tablero de Control para el sistema de gestión agropecuaria. Esta es una nueva función que se incorpora en el software de Physis. El tablero de control presenta los indicadores clave para las actividades agrícolas y ganaderas. Los indicadores muestran el valor presupuestado y el valor real, considerando el acumulado de los períodos transcurridos desde el inicio de la campaña. Además de los valores se destaca el desvío entre el presupuesto y real mediante un color -rojo, amarillo o verde- que refleja la magnitud de la variación. El cálculo de los indicadores es automático y se obtiene de los valores presupuestados mediante el módulo de Planeamiento y los valores reales registrados en los módulos operativos de Labores, Ganadería, Granos, Insumos y Contabilidad. Esto significa que el usuario sólo debe seleccionar las actividades y los períodos para visualizar los resultados sin ingresar datos adicionales. El tablero de control tiene por objeto facilitar el análisis de los datos registrados en el sistema, ya que permite focalizar el control en los indicadores que presentan desvíos respecto del presupuesto. Los desvíos de los indicadores pueden analizarse mediante la amplia variedad de informes y consultas que ofrece el sistema en cada uno de sus módulos operativos. También les cuento que en Physis estoy comandando el proyecto de desarrollo del tablero, para controlar el presupuesto y lo real, así que esperamos que próximamente los usuarios de Physis Gestión Agro puedan utilizar esta herramienta.

Ing. Jorge Pastorino
Consultor



Microsoft Partner Network



Síganos en

