

Dairy Comp 305 – AgriTech Analytics

Lista de verificación de procedimientos para el día del examen

Para mantener la misma información en de la base de datos del centro de procesamiento DHIA en su computadora, AgriTech depende de que el usuario de Dairy Comp 305 envíe cada mes la información actualizada del estatus de las vacas antes del control lechero. Los siguientes procedimientos proveen al usuario de DC305 todos los pasos necesarios en forma simple y directa.

Envío de Datos de Estado desde DC305 a ATA Antes del Día de Prueba

- Ingrese toda la información de estado del hato antes del Día de Prueba. Esto incluye todos los partos, servicios, chequeos de preñez, fechas de secado, vacas vendidas, vacas muertas y nuevas inscripciones de novillas.
 - Nota: Los Procedimientos Operativos Estándar de DHI especifican que la fecha de secado es el primer día en que la vaca no es ordeñada. Por lo tanto, si una vaca tiene un peso de leche en el día de prueba, no puede ser secada ese día.
- Envíe la información de estado actualizada yendo al menú desplegable de DC305 – “DHI Test” y luego seleccionando “Send Status to ATA.”
- Cualquier “SEND” debe completarse ANTES de usar el comando “CLEANUP” en DC305 para que ATA reciba toda la información de vacas vendidas del mes..
 - Por favor revise su configuración de cleanup escribiendo “CLEANUP” en la línea de comandos.
 - La configuración de “dead cow” debe exceder el número de días entre pruebas procesadas por ATA (es decir, un mínimo de 60 días para hatos que procesan mensualmente).

Nota: Las vacas deben marcarse como “SOLD” o “DIED.” Usar “DELETE” impide que ATA reciba estos datos y la vaca permanecerá en su archivo en ATA.

Comparar el Archivo de Vacas de DairyComp305 con los Datos de AgriTech Antes del Día de Prueba

- Espere un par de horas después del envío para que los datos sean procesados en ATA y se generen los archivos para una comparación de base de datos.
- Programe los “envíos” antes de las 7:00 pm para que sus datos se procesen y el archivo de comparación se genere antes de que el técnico de campo DHI llegue por la mañana.
- Para confirmar que la información actualizada fue recibida:
 - Vaya a la línea de comandos y escriba “BNSHEET” y seleccione el elemento “2 – Receive Barnsheet from ATA.”

- Después de completar la descarga:
 - Seleccione “3 - Compare Barnsheet with Cowfile.”
 - Imprima esta hoja de comparación.
 - Revise si hay datos faltantes o incorrectos que puedan anotarse y entregarse al Técnico de Campo o enviarse por correo electrónico a staff@agritech.com.
 - Por favor entregue cualquier corrección o vacas enfermas al técnico de campo DHI antes de que se retire. Esto ayuda a ATA a realizar las correcciones necesarias durante el procesamiento del día de prueba.
 - Si tiene alguna pregunta o problema con las correcciones o datos faltantes en este reporte, no dude en llamar a AgriTech al 800-532-0900 para recibir ayuda.

Nota: Si se proporcionan datos faltantes al técnico de campo DHI o se envían a ATA en este proceso, asegúrese de que estos datos también se ingresen en su DC305.

Después de Completar el Procesamiento del Día de Prueba

- La descarga de la información del día de prueba es el siguiente paso en el proceso para actualizar la computadora del establo con la información más completa del día de prueba.
 - Vaya a la línea de comandos y escriba “RECEIVE” para descargar su día de prueba y actualizaciones de estado. Su DairyComp305 ahora actualizará su archivo de vacas y aplicará la información del Día de Prueba.

Nota: Este paso es crítico para completar el proceso del Día de Prueba, incluso si el técnico DHI importó los pesos de leche antes de salir del establo.

Subir un Archivo de Vacas al I-Loop

- A veces es necesario subir un archivo de vacas al I-Loop para que AgriTech pueda usarlo para hacer correcciones en los archivos del hato. En el caso de que no se haya podido realizar una “comparación” en el día de prueba:
 - Enviar un archivo de vacas permitirá que ATA realice un “envío” de datos internamente.
 - Si tiene una conexión de internet de banda ancha, puede usar el comando de DairyComp: “CONNECT\S”.
 - Esto cargará su archivo de vacas al I-Loop mantenido por Valley Ag Software. Una vez que el archivo haya sido enviado al I-Loop, por favor llame a AgriTech (800-532-0900) y notifique al personal de soporte que ha cargado un archivo para que trabajen en él.

Si utiliza **Pulse**, agregue AgriTech Analytics como socio comercial para permitir el acceso a su archivo de vacas si es necesario.

Guardar una Copia de Respaldo de sus Archivos de Datos de Vacas

- Otra forma de enviar su archivo de vacas a AgriTech Analytics es mediante el comando “SAVE”.
 - En la línea de comandos ejecute “SAVE\C”. Esto comprimirá su archivo de vacas junto con los archivos de archivo histórico y le permitirá guardarlo donde desee.
 - Guarde el archivo en una memoria USB. Puede enviarse por correo o entregarse a ATA.

Transferencia de Vacas Entre Sus Hatos en un DairyComp Multihato

- Habrá casos en los que las vacas deberán moverse entre diferentes hatos dentro de las lecherías del propietario. Cuando se usa el comando “PUTCOW” y las vacas se mueven de una lechería a otra, AgriTech debe ser notificado.
- Envíe por correo electrónico una lista con el número de control de la vaca y su identificador a staff@agritech.com.
 - Incluya el código de hato DHI de origen y el de destino.
 - Nota: Esto debe hacerse antes de su envío del día de prueba para que nuestros registros estén sincronizados con los suyos en el momento del envío.
- Si necesita ayuda con el comando “PUTCOW”, puede llamar a Valley Ag Software al 1-888-225-6753 y el personal de soporte estará encantado de ayudarle.

Agregar Vacas Compradas Recientemente con Registros DHI Previos

- Inscriba sus nuevas compras en su DC305 con:
 - Fecha de nacimiento
 - Identificador
 - Fecha de parto
 - ID del padre y la madre
 - Estado reproductivo
- Envíe una lista de las vacas y el código de hato del cual provienen por correo electrónico a staff@agritech.com
- Incluya también el número que se asignará a los animales en su hato para que ATA pueda crear su registro, incluyendo su historial previo, en la base de datos de ATA.
 - Nota: Haga esto lo antes posible después de adquirir estas vacas y al menos varios días antes de su envío del día de prueba para que estemos sincronizados antes de dicho día.

Soporte

Si tiene alguna pregunta, no dude en comunicarse con la oficina de ATA y hablar con un procesador de lunes a viernes, de 8:00 am a 5:00 pm PST. También estamos disponibles los sábados de 8:00 am a 4:00 pm PST.

Teléfono: 1-800-532-0900

Personal de Soporte

Teresa Parreira, Procesador sénior de registros – tparreira@agritech.com

Savannah Pipkin, Procesador de registros lácteos – spipkin@agritech.com

Thomas Roessler, Procesador de registros lácteos – troessler@agritech.com

Lisa Pierucci, Especialista en soporte técnico – lpierucci@agritech.com