

Todos nosotros en J. Frank Schmidt & Son Co.

GROWING together

Primavera 2023

Дерева - це відповідь! Los árboles son la respuesta! Trees are the Answer!

En cualquier idioma, los árboles son la respuesta a preguntas que incluyen la respuesta para mantener la vida en nuestro frágil planeta. Es por eso que Maksym Petukhov, fundador y dueño de Florex Ukraine, un vivero cerca de Kiev, Ucrania, está determinado a enviar árboles de JFS a su país devastado por la guerra. Su pedido prepago de 1,234 árboles de raíz fue sacado, las raíces limpias sin tierra y listos para enviarse, tal como estaba hace un año, el 23 de febrero. Debido a que Rusia invadió a Ucrania al día siguiente, el pedido tuvo que ser cancelado. La JFS ofreció un reembolso completo, pero Maksym nos pidió que aplicáramos los fondos para el 2023.

Un año después, la guerra continúa. En octubre, Maksym confirmó que todavía quería sus árboles y escribió que "el enemigo es grande, pero sólo nos toma más tiempo para combatirlo. Sólo se acepta la victoria. No negociaríamos con el mal".

Maksym y otros dueños de viveros ucranianos han pasado el año pasado ayudando en el esfuerzo de guerra, recaudando dinero, comprando y entregando suministros a los soldados al frente y ayudando a los refugiados y ciudadanos que viven en la zona de guerra. Él entrega comida, ropa, generadores y otros elementos esenciales a los soldados y ciudadanos necesitados. De estos esfuerzos él dice, "Ucrania se convierte en un soldado sólido, lo cual de cualquier forma posible lucha por la paz, los derechos humanos y la independencia. Gracias a todos los estadounidenses que se quedan con nosotros en estos días".

Maksym está ansioso de recibir sus árboles al final de su viaje por el océano de más de cinco semanas en un contenedor refrigerado. Él comenzó su vivero en el 2005 y ha soñado con plantar árboles de JFS desde del 2012, cuando solicitó por primera vez un recorrido por nuestro

vivero. JFS autorizó recientemente a su compañía para cultivar varios de nuestros cultivares patentados para vender en Ucrania, incluyendo Redpointe® Maple, Royal Raindrops® Crabapple, City Sprite® Zelvka y otros de los más vendidos.



El equipo de árboles de Florex Ukraine admira los Redpointe® Maples durante una visita en el 2018. De izquierda, Valery Naumenko, Maksym Petukhov, Igor Usov, Petro Gogolyuk



El operador de montacargas Austreberto Magaña y las expertas en lavar raíces Maricela Ramírez y María Omaña.



María Omaña usa una manguera de alta presión para quitarles toda la tierra a los árboles de raíz



Maricela Ramírez lava las raíces de un Pacific Sunset® Maple de un tronco de 2 pulgadas sostenido por María Omaña.

Northwest Shade Trees reporta rescate y fin de la cosecha

Nuestro pequeño equipo de 16 trabajadores de producción está muy ocupado con la cosecha y nos da gusto informarles que el final está a la vista. Una bienvenida especial a Aristeo Flores, Fortino Huerta, Gustavo Méndez, Daniel Ortega, Severino Temoxtle, José Xochiquiquisqui y Arturo Xochiquiquisqui quienes se unieron a nuestro equipo por primera vez para realizar el trabajo - ¡Gracias!

Las perchas para aves y muchos árboles para hacer nidos hacen de Northwest Shade Trees un lugar favorable para las aves, pero recientemente un par de nuestros amigos emplumados se metieron en un aprieto. Nuestras dos lechuzas residentes quedaron atrapadas dentro de la pared de nuestro taller y seguramente hubieran muerto si no fuera por la rápida respuesta de Francisco Cervantes Tolento. Hizo un agujero en la pared y con la ayuda de Alberto Flores Méndez, pudo salvarlas. Los guantes gruesos para soldar protegieron las manos y los brazos de Alberto de las afiladas garras antes de que las aves se echarán a volar. Unos días después, las lechuzas agradecieron a sus rescatadores haciéndose popó por todo el taller...



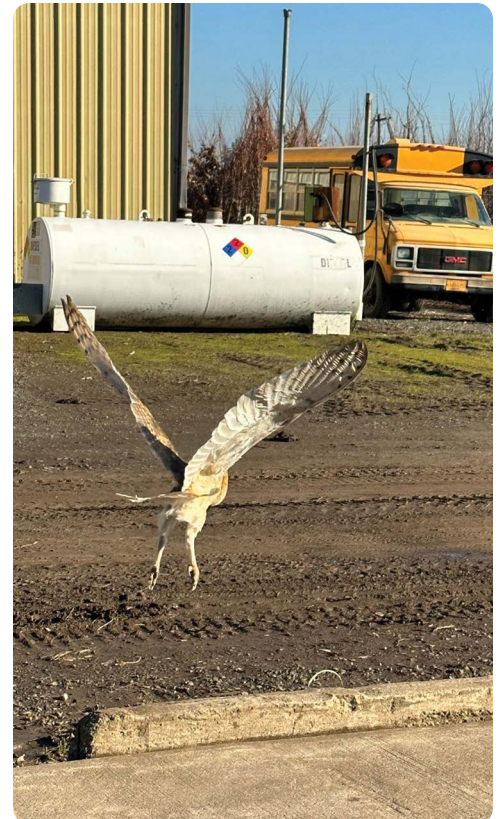
Nuestro equipo trabajador de producción que incluye siete nuevos miembros hace una pausa para una foto.



¡Felicitaciones a Francisco Cervantes Tolento por convertirse en Ciudadano Americano! Se unió a nuestro equipo con experiencia de mecánico en agricultura en noviembre del 2016. Tiene su último invento que ahorra tiempo y labor: ¡un cuchillo controlado a distancia que corta la cuerda cuando la máquina de amarrar llega hasta la punta del árbol!



Alberto Flores Méndez y la lechuza rescatada



La lechuza toma vuelo

Seguridad y celebración hacen los días laborales de invierno en Milton cálidos

El Rancho de Milton concluyó una temporada de cultivo y cosecha muy productiva a pesar de todos los asuntos que surgieron a lo largo. Durante la cosecha, la madre naturaleza parecía decidida a mantenernos alerta. Hubo momentos en que nuestros trabajadores estaban hundidos hasta las rodillas en el lodo mientras hacían todo lo posible para aprovechar el día y sacar algunos árboles.

Aquí, a la base de las Blues (las Montañas Azules), estamos teniendo un invierno helado que es aún más frío de lo normal. El clima no solo trajo hielo y nieve, sino también vientos muy fuertes. Muchas mañanas nos despertábamos con varias pulgadas de nieve cubierta por una gruesa capa de hielo, con temperaturas que se mantenían en un solo dígito durante nuestras horas de trabajo.

Un miembro de nuestra familia del Rancho de Milton, Carlos Aparicio (19 años en la compañía), fue víctima de ese clima. Justo cuando llegas al rancho, hay un pequeño puente que se vuelve EXTREMADAMENTE congelado. Desafortunadamente para la camioneta de Carlos, el hielo lo empujó directamente contra el barandal del puente, dañando la parte de enfrente. Afortunadamente, no resultó herido y está muy feliz de estar sano y salvo entre nosotros.

Tuvimos una lesión de un ojo esta temporada. Nuestro compañero de trabajo lesionado recibió atención médica y fue 100% dado de alta por el oculista. Fue una buena llamada de atención para todos nosotros para asegurarnos de que seamos seguros en nuestro lugar de trabajo y que usemos la protección personal correctamente. Además de repasar la protección de ojos, decidimos llevar la seguridad en todas las áreas de nuestro trabajo diario.

Al final del día, todos queremos volver a casa con nuestras familias con todos nuestros dedos. La vestimenta de trabajo adecuada es importante para prevenir lesiones y mantenernos seguros de los químicos. En adición de revisar la seguridad en nuestras actividades laborales, hicimos una lista de las cosas pequeñas que hemos visto en alrededor de la propiedad que necesita arreglos o mejoras. Era una lista digna, pero como equipo pudimos realizar una cosa a la vez. Poco a poco eliminamos los peligros de tropezos, hicimos reparaciones, actualizamos los botiquines de primeros auxilios y los extintores de incendios de las propiedades y los vehículos, instalamos nuevas alarmas de CO2 y de humo. Incluso actualizamos nuestras rutinas de estiramiento para asegurarnos de que



Nuestra Cortadora de Elote JD 25 decidió darnos un doble problema. La primera reparación fue en el sistema hidráulico y luego en el PTO. Carlos Aparicio (19 años con JFS) y Aurelio González (31 años) la tienen al tanto. ¡La Cortadora ha regresado al trabajo!



¡La celebración de fin de la temporada con una deliciosa birria, ensalada, arroz con tortillas hechas a mano! De izquierda; Leticia Rodríguez (tres años con JFS), María Del Carmen (15 años) y María González (cuatro años). ¡A través de la ventana, se puede ver el día con nieve!

estamos utilizando la mecánica corporal adecuada para evitar lesiones corporales. Estos cambios nos ayudarán a estar listos para nuestro cambio a toda velocidad esta primavera. Siempre será un reto tratar de tener en cuenta todas las reglas y medidas de seguridad, pero juntos todos podemos tener una parte en hacer nuestro lugar de trabajo un lugar seguro y agradable para trabajar.

Nuestros días de trabajo no se tratan solo de reglas: ¡siempre disfrutamos reunirnos como familia para nuestras reuniones en días festivos! Tuvimos voluntarios que prepararon mucha comida deliciosa para que todos la disfrutáramos. Tuvimos muchos premios divertidos y compartimos un gran momento. A pesar de las dificultades a lo largo del año, nos unimos como una gran familia e hicimos que nuestros días de trabajo se sintieran no tanto como trabajo. Comprobado con la cantidad de tiempo que algunos han estado con nosotros, ¡algunos han estado aquí por 30 años o más! ¿Se lo pueden imaginar!/? Simplemente demuestra cómo un buen ambiente de trabajo, la adaptabilidad y una buena actitud pueden hacer que nuestra vida a diaria sea un poco más fácil de manejar. :)



Este gran equipo nos acompañó en nuestra exitosa cosecha 2022. ¡Muchos de los trabajadores temporales regresaron de años anteriores y estamos muy agradecidos por ellos!



Nuestra última sacada de Gleditsia. De izquierda: Emiliano Campos (ocho años con JFS), Carlos Diego (siete años) y Guadalupe Gutiérrez (31 años) se unieron para sacar todos los árboles antes de que los files se congelaran.

El invierno es temporada de injertar en el Departamento 62

Marzo marca la mitad de la temporada de injerto. Comenzamos en diciembre con el injerto de los coníferos, varios cultivares de pino y spruce. Después le sigue el injerto de los coníferos de hoja caduca: Metasequoia (Dawn Redwood) y Taxodium (Bald Cypress), este año seguido por el injerto de varios cultivares de Carpinus (Hornbeam). La orden en la que injertamos generalmente depende de qué portainjertos High Forest ha terminado de clasificar o cuales tengan listos para recogerlos para que podamos comenzar a podar las raíces.

Otros grupos que injertamos durante este tiempo del año incluyen Quercus

(Oak), Fagus (Beech), Aesculus (Horsechestnut), Hamamelis (Witch Hazel), Chionanthus (Fringe Tree), Nyssa (Tupelo) y Koelreuteria (Goldenrain Tree). Los cultivares de Acer saccharum (Apollo® y John Pair), Acer campestre (Queen Elizabeth™ y Metro Gold®), Acer miyabei (State Street® y Rugged Ridge®) y Acer griseum (Fireburst® y Copper Rocket®) también se injertan en este tiempo.

Nuestro equipo de injertadores dirigido por Adelina Martínez incluye a Susana Joaquín, Adelia Ascencio, Perla Medina, Elías Velasco, Rosa Francisco y Jose Ascencio. Los miembros adicionales incluyen a los miembros del equipo de High Forest, Celina Venancio y Esperanza

za Pérez, quienes nos ayudan durante la temporada de injerto que termina en abril. Adelina también supervisa a varios miembros de la cuadrilla que preparan la madera de scion para el injerto: María May, Epifania Ramírez, Adolfo Gutiérrez y Maurilio López.

Durante este tiempo del año, el equipo de VigorLiner® está ayudando a podar los portainjertos antes de injertarlos para que los injertos de raíz estén listos para colocarse en la cama de callos con calefacción inmediatamente después de ser injertados. Rodrigo González es el Mayordomo, con Salomón Cruz, Pedro Zamora, Damian González y Alexander López podando las raíces.

La temporada de injertos es un tiempo del año muy ocupado en el D62, junto con muchos otros trabajos que también deben realizarse. Poniendo etiquetas a los árboles de VigorLiner, la clasificación del material para plantar en el fil, plantando las plántulas en macetas, la siembra de semillas y la poda de los portainjertos también son trabajos importantes durante el invierno. Este año, nuestra cuadrilla de macetas están haciendo estos diferentes trabajos, con Rocío Domínguez dirigiendo su cuadrilla de Luz Carrillo, Estefanía Reyes, Angélica López, Verónica Piste Chin y Eder Cruz.

Nuestro cultivador, Gerardo Amezcua, trabaja con los mayordomos para hacer los diferentes trabajos y asegurarse de que todos los trabajos se hagan de acuerdo a los planes. Alberto Galarza, Asistente de Administración del D62, mantiene al día el papeleo y la nómina. También ayuda con reparaciones de riego e invernaderos, reparaciones generales y proyectos de construcción especiales que necesitan atención. Otra ventaja es la capacidad y disponibilidad de Alberto para conducir el troque con plataforma de la compañía para recoger los portainjertos para nosotros de High Forest cuando los otros conductores de Hood Acres están demasiado ocupados. Nuestro equipo de trabajadores calificados y experimentados tienen otro año por delante para producir injertos en macetas. Con su dedicación y la combinación de sus habilidades y versatilidades, volveremos a producir otro cultivo excelente para la plantación en los files y la producción de VigorLiner®.



De izquierda: Operador de Maquinaria Cesar Cruz, Líder de Grupo Rocío Domínguez, Angélica López, Luz Carrillo, Verónica Piste Chin and Estefanía Reyes plantando los árboles de semilla.



De izquierda: Javier Francisco, José Manuel, Pedro Zamora y Alexander López podan las raíces.



Cesar Cruz maneja el Kubota para mezclar la tierra para plantar y para traer paletas de macetas.



Líder de Grupo Adelina Martínez y Rosa Francisco injertan Carpinus (Hornbeam).



De izquierda: Injertador Elías Velasco, Maurilio López, Mavilo Martínez e injertadora Adelia Ascencio prepara Nyssa sylvatica (Tupelo) para injertar.

Uno del año noventa y tres es suficientemente bueno para mí



Este tractor de alto nivel levantado modelo 265 de Case Internacional, que tiene cercas de 35 años de vejez, ha trabajado miles de millas de camas de semillas en el Rancho de High Forest. El capataz Juan Aguilera, empleado en JFS por más tiempo que la mayoría de los vehículos destacados han estado en servicio, ha estado en el asiento del conductor durante muchas de esas millas. Siempre atento a los equipos y a las pequeñas plantas debajo de ellos, Juan celebró sus 33 años en JFS en febrero.



El Mayordomo, Francisco Hernández, empleado en el Rancho de Milton desde 1995, está parado al lado del tractor del rancho un John Deere modelo 2555 de 30 años de vejez. A lo largo de los años, este fiel tractor se ha utilizado para plantar aproximadamente seis millones de plantas de semilla.



José Luis López Vargas posa con la cargadora John Deere 444. ¡Esta máquina de 30 años ha cargado alrededor de 60,000 yardas de aserrín a través de los años que ha sido utilizada en el Rancho de Cottrell para la plantación en macetas de alrededor de 5.5 millones de árboles!

El mejor carro que he tenido fue un pequeño Toyota Paseo azul de 1993. Muchos de ustedes que estén leyendo esto pueden recordarme conduciendo este vehículo al trabajo a lo largo de los años. Ese carro nunca me quedo mal. Siempre arrancaba y me llevaba a trabajar, y parecía andar durante meses con un solo tanque de gasolina. Eventualmente vendí ese carro, pero nunca olvidaré lo bien que me sirvió. Eso sí, hice mi parte cuidando bien el carro. Me aseguré de que el mantenimiento se hiciera con regularidad para mantener el carro funcionando en buenas condiciones y le arreglé las cosas cuando se necesitaban reparaciones. Es importante cuidar el equipo que utilizamos.

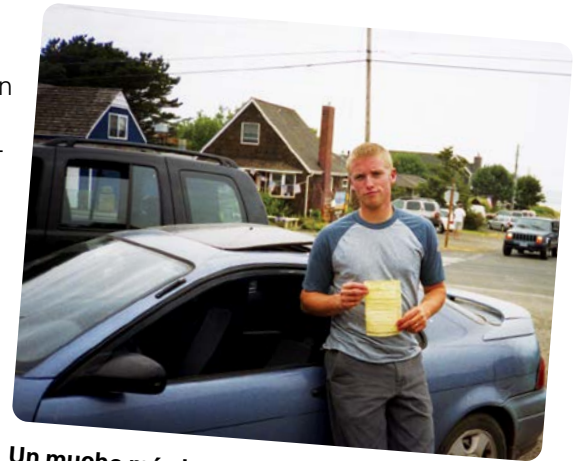
Alrededor del cambio de calendario al 2023, noté algunos otros equipos de 30 años aquí en los ranchos, nuevos en 1993 o incluso más viejos, pero aún en uso después de años de trabajo duro. Podría decirse que parte de nuestros equipos más antiguos están desgastados y necesitan ser reemplazados, pero la mayoría de nuestros equipos se parecen mucho a mi Toyota Paseo '93: equipos de buena calidad que han sido bien cuidados a lo largo del tiempo. Les debemos un gran agradecemos a nuestros trabajadores y mecánicos del taller por su buen trabajo para mantener nuestros equipos en funcionamiento. También debemos reconocer a los buenos operadores de equipos aquí en JFS que cuidan los equipos que usan, tratándolos como si fueran propios.

Por favor recuerden que, aunque algunos de nuestros equipos en JFS no son absolutamente los mejores o los más nuevos, definitivamente son suficientemente buenos y es lo que tenemos para ayudarnos a hacer el trabajo. Debemos asegurarnos de que nuestro equipo siempre tenga la cantidad adecuada de aceite y combustible :).

Muchos de nuestros equipos deben de ser engrasados todos los días y nuestros operadores deben asegurarse de que se esté haciendo. Cada vez que nuestros equipos hagan un nuevo ruido extraño, o que esté funcionando de manera diferente a lo normal, es importante apagarlo e inspeccionar cual es la causa. Si accidentalmente atascamos un vehículo en el lodo, no hay que quemar la transmisión tratando de sacarlo, mejor hay que pedir ayuda.

¡Gracias por cuidar el equipo que usan!

Eric



Un mucho más joven Eric Henrichs, reacciona a una multa por exceso de velocidad obtenida mientras conducía su Toyota Paseo de 1993.



¡Los gerentes de los ranchos de raíz Aaron Caldwell y Peyton Farrish, se paran junto a sus camionetas gemelas Ford F-350 de 1993! ¡Buen trabajo manteniendo estas camionetas andando!

El equipo de HA disfruta la calma después/antes de la tormenta

Con mucha frecuencia dividimos nuestro año en tres categorías aquí en Hood Acres. Temporadas de cultivo, cosecha y envío. ¡La realidad es un poco más desordenada! ¿Qué no estamos cultivando árboles todo el año? ¿Qué no estamos sacando árboles incluso cuando están saliendo en los camiones? Plantamos los árboles en medio de la temporada de la sacada si el clima lo permite y de seguro en medio del envío. Las temporadas suelen mezclarse y, a veces, coinciden, y siempre hay mucho que hacer cuando el tiempo lo permite.

A pesar de nuestros mejores esfuerzos, la sacada se alarga. Tenemos árboles con fechas a sacar atrasadas. Tenemos árboles dedicados completamente a la producción interna/experimental. Tenemos árboles plantados en los campos más implacablemente húmedos y lodosos que siempre son un reto para sacar. Entonces, a pesar de que la sacada está "hecha", aparentemente siempre hay más para sacar. No hay mejor ejemplo de esto que el Departamento 63 sacando los árboles de Dogwood de raíz a fines de enero para plantarlos en el fil. Los Dogwoods no les importa mucho el almacenamiento más fresco y les va mucho mejor cuando se sacan y se plantan directamente en el fil. Para hacer bien el trabajo, es un

esfuerzo coordinado entre tres departamentos de producción y el de inventario. En HA también tenemos una buena cantidad de árboles que crecen en nuestros files de árboles de raíces que terminan necesitando ser sacados en bolas y en costal por razones de supervivencia y/o necesidades especiales de los clientes. ¡Y eso es solo la sacada! Estoy seguro de que todos los ranchos pueden estar de acuerdo que la plantación nunca parece terminar.

Entonces, ¿qué hacemos cuando el tiempo lo permite? ¡Lo primero y más importante es que limpiamos! A los almacenes se les quita el lodo. Limpiamos, reparamos y guardamos las herramientas y equipos de maquinaria para que estén listos para el otro año. Tenemos la oportunidad de dar una buena limpieza a nuestros tractores y máquinas para sacar árboles y para arreglar todas las pequeñas cosas que hicimos a un lado con tal de acabar con la cosecha. Recogimos los árboles que son basura y los llevamos al montón de quemar. Nuestra basura se envía al basurero y la chatarra de metal y la manguera de goteo se reciclan. Todo esto requiere tiempo y un esfuerzo considerable para hacerlo bien, pero lo hacemos porque nuestras mejores prácticas dictan a que lo hagamos.

También tomamos una pausa en los trabajos de diario para educarnos para el futuro y hacer algunos entrenamientos. Nuestros trabajadores con licencias de IPM asisten a clases para mejorar sus habilidades de Manejo Integrado de Plagas y mantener sus licencias actualizadas.

Hacemos nuestros entrenamientos de seguridad en tractores/montacargas. Este año Luis De Lucio terminó su curso de CDL y obtuvo su licencia Clase A. ¡Felicitaciones Luis! También tomamos ritmos raros y para relajarnos. Tomamos algunos fines de semana libres, disfrutamos de una fiesta/rifa en el rancho y nos tomamos una foto en grupo para mantener el recuerdo de esos días. Es difícil hacer tiempo para esas cosas, pero es importante que lo hagamos.



Siempre podemos contar con Carlos Aldana de llegar temprano los días que cae nieve. Él limpia y hecha sal en los caminos de entrada para que sean seguros para todos.





Gregorio Salazar sacando trasplantes de raíz y B&B en el mismo fil.



A pulling crew gathers trees for shipping from our 10-acre sawdust storage area. Roots are carefully heeled into sawdust trenches to protect them from freezing. Hundreds of thousands of additional trees are stored in the temperature and humidity-controlled cold storage buildings in the background.



Brett Macy-Steines tomando un segundo para lavar su camioneta.



Luis De Lucio se toma un descanso del recorte para mostrar su nueva licencia



Rufino Gonzalez prepara Dogwoods para plantar en los files de B&B.



Desde la izquierda, el Gerente de B&B, Brett Macy-Steines, apunta a dos héroes de la cosecha: Ricardo Vásquez y Eder López.



Jessica Hutchings, Ventas internas, guía a los visitantes de POPLants, un vivero en Polonia, a través de Cooler 7. Construido en 2016, elevó nuestra capacidad total de almacenamiento de frío a aproximadamente 3,500,000 pies cúbicos.



Un hermoso amanecer en Hood Acres. (Foto por Eric Henrichs)

Rancho de Barlow Sunset - sirviendo cócteles de frutas y más!

El Rancho de Barlow Sunset completó con éxito nuestra primera cosecha de gran cantidad de árboles de fruta de raíz. Por primera vez, el rancho cultivó una mezcla de diferentes árboles de fruta - un cultivo que consiste de manzanas, cerezas, ciruelas, chabacano, nectarinas, duraznos y peras. Los árboles de raíz se produjeron para la venta a los clientes, así como para nuestro uso interno: una parte de la cosecha se destina al Rancho de Cottrell para contenedores y ofrecerla a los clientes como un producto terminado y listo para la venta al por menor.

El cultivo de árboles frutales puede ser agradable desde el punto de vista del cultivador, así como también para los consumidores, que son nuestros clientes principales. Para ambos, existe la oportunidad de participar en el cultivo de plantas y luego cosechar frutas frescas y sabrosas para el consumo.

La mayoría de los árboles fueron injertados en el verano como nuestro cultivo regular de raíces. La excepción fueron los árboles de manzanas 5-N-1 que se injertaron en la primavera. Estos fueron injertados por nuestros equipos de injertadores internos a finales de abril. Estos árboles de combinación 5-N-1 se producen al injertar diferentes variedades de frutas en el tallo del tronco principal. Las variedades de manzanas en los árboles combinados consistían de Red Delicious, Gala, Granny Smith, Fuji y Pink Lady.

Gracias al éxito de nuestro programa de manzanas, ya estamos expandiendo la producción de árboles frutales combinados y pronto injertaremos peras, cerezas y más manzanas en la primavera. También injertaremos lo que se conoce en el comercio de árboles frutales como un "árbol de cóctel de frutas", con una variedad de cereza, nectarina, durazno y chabacano injertados en el tallo del tronco principal.

Nuestros árboles frutales se cultivan principalmente en camas en el rancho de Sunset con un espacio reducido entre plantas. Este año, los árboles fueron plantados a ocho pulgadas de distancia para mantener el tamaño reducido y conservar espacio. Debido a que esta gran cosecha de árboles frutales se cultivó en un solo lugar, el rancho pudo cargar algunos troques de clientes en el cargadero de almacén de Barlow en lugar de enviar los árboles a Hood Acres para su carga y envío.



Reyes Escalante y David Reyes acomodan los árboles en el troque.



Benito Almada sosteniendo un árbol de manzana



Diego Torrez sostiene un bulto amarrado de cerezas Bing



Leobardo Pérez (injertador interno) sostiene un durazno enano Bonfire.



Marisol Vásquez (injertadora interna) sostiene un árbol de manzana 5-N-1.

El Rancho de Cottrell poda y planta en macetas el cultivo de árboles en contenedores del próximo año

La poda y la plantación del cultivo del próximo año está a todo lo que da en el rancho de Cottrell. Tres equipos trabajan en colaboración para lograr esto: La poda, la plantación en macetas y los que acomodan los árboles afuera. Un cuarto equipo, la Cuadrilla de Sacar órdenes, se mantiene ocupado durante todo el año sacando pedidos de los árboles terminados de ubicaciones en todo el rancho de contenedores de más de 80 acres para acomodarlos en el cargadero para su envío. También son responsables de sacar los árboles cuando se mueven a un lugar diferente del rancho de contenedores.

La meta a plantar en macetas para este año es plantar aproximadamente 330,000 árboles para nuestra temporada de ventas 2023-2024. Al 10 de febrero, hemos completado alrededor del 33% de la plantación. El alcanzar esta ambiciosa meta solo es posible gracias al esfuerzo de trabajo de nuestros dedicados trabajadores de la JFS, quienes trabajan juntos para que esto sea realizado cada año. La estación de poda cuenta con 16 trabajadores que podan cuidadosamente las ramas y raíces de cada árbol antes de enviarlo a la estación de plantación de macetas. Algunos de estos empleados tienen muchos años de experiencia y comparten sus habilidades de poda con los miembros más nuevos del equipo. ¡La poda cuidadosa y precisa que se realiza aquí es clave para el uniforme y alta calidad de árboles en contenedores por los que nuestra compañía es conocida!

Los árboles podados se entregan al equipo de plantación en macetas, que incluye 16 trabajadores. Trabajan a un ritmo acelerado para mantener la gran máquina de plantación funcionando sin problemas mientras plantan aproximadamente 3,200 árboles en contenedores #7 por día. Dependiendo del tamaño del contenedor, las cantidades diarias pueden ser más altas o más bajas, ¡pero siempre de alta calidad! Le damos las gracias al grupo de la plantación de macetas por su ayuda y responsabilidad en plantar en contenedores cada árbol de forma rápida y cuidadosa antes de deslizarlo por la banda para cargarlo en las trailas jaladas por los tractores.

Cada traila cargada se transporta a uno de los espacios numerados en el rancho de contenedores en grava. Allí, el equipo de acomodarlos de siete miembros entra en acción y descarga los árboles, asegurándose de que los troncos estén derechos y que cada maceta esté alineada en filas derechas de acuerdo a su tamaño y requisitos de espacio.



De izquierda: Mayordomo Adolfo Pérez, Manuel Góngora y Rigoberto Pérez Alonzo trabajan juntos en uno de varios equipos de sacar órdenes.



Equipo de Plantación, de izquierda: Ramiro Bolaños, Cristian Pablo Pascual, Andrés Pablo Andrés, Luís López, Lucas Santizo Lucas y el Mayordomo, Víctor Lorenzo.



¡Nuestro equipo de poda realiza el trabajo! De izquierda: El Mayordomo Luís Salazar, Simón Francisco Baltazar, Sergio Zamora, Miguel Ángel Torralba, Diego Lucas, Mayordomo Sergio Romero Chávez, Alondra Esperanza García, Erick Eduardo López, Mateo Pablo Gómez, Matías Miguel, Pedro Torrez, Severo Zurita.



Equipo de Acomodar, de izquierda: Ramiro Lucas, Juan Robert Baltazar, Raúl López Gómez, Ramiro Lucas, José Fredy Albares, Adriana Martínez, Mayordomo Pedro Galindo, Agustín Moo y Martín Santizo

El Año Nuevo trae nuevas metas, equipos y eficiencia

El comienzo del Año Nuevo trae nuevas metas para la compañía y también nuevos equipos de maquinaria. El equipo del taller de Hood Acres ha estado ocupado ayudando a encontrar y preparar nuevas incorporaciones para los viveros, desde camiones hasta montacargas. Las nuevas adquisiciones de Hood Acres incluyen un cargador Kubota R430, un Camión Thomas y un Mezclador de Tierra Móvil DeJong. El taller también adquirió un Montacargas todoterreno JCB para Northwest Shade Trees y lo actualizó con su envoltura de árboles hecho a medida para ayudar a facilitar su proceso de producción.

Estas compras de nuevos equipos de maquinaria ayudarán a mejorar los procesos en el rancho y contribuirán

directamente a aumentar la producción y la eficiencia. Aaron Caldwell, gerente del rancho de Hood Acres, espera con ansias los beneficios que estas máquinas seguramente traerán.

“La adición del segundo cargador Kubota permitirá a Hood Acres y a Cottrell cargar más B&B y árboles de contenedores en los troques sin que las cuadrillas tengan que levantar tantos árboles”, explicó. “Con el uso del Kubota y sus Dientes de Vivero, una cuadrilla de solo tres personas puede llenar un troque de árboles de B&B sacados con pala. También es una máquina muy versátil que permite al operador cargar/descargar troques, levantar árboles en el fil y también moverlos, recoger y cargar tierra, aserrín o grava”.

Cuando se le preguntó sobre el valor de producción agregado que tendrá la mezcladora de tierra en Hood Acres, Aaron dijo: “La mezcladora/transportadora de tierra DeJong tiene el potencial de ayudar al B&B a plantar directamente los árboles sacados en contenedores sin necesidad de sacarlos a mano para sacar el árbol primero. Esencialmente, podemos tomar los árboles en el fil, sacarlos con una pala de plantación, ponerlos en contenedores y llenar esos contenedores con aserrín usando la mezcladora de tierra. Esto evita que Cottrell tenga que plantar los árboles en macetas y se brincan un par de pasos en el manejo de los árboles”. Con estas nuevas incorporaciones, la JFS seguramente tendrá otro año extremadamente exitoso.



Mezclador de Tierra Móvil DeJong.



Mezclador de Tierra Móvil DeJong.



Cargador Kubota R430.



Camión Thomas

Cambios, nuevas contrataciones mantienen el trabajo en movimiento en High Forest

Promociones, transferencias y nuevas contrataciones están en las noticias en el rancho de High Forest. Andrew Abate se ofreció para asumir el cargo de Gerente del Rancho de High Forest. Sam Barkley, quien cumplió como Gerente del Rancho durante los últimos ocho años, se ha transferido al puesto de Gerente del Rancho de Cottrell.

Adelina Torres también se unió al equipo del Rancho de Cottrell como Asistente de Administración después de ocupar el mismo puesto en High Forest durante los últimos cinco años.

Roney Aguilar se unió al equipo de High Forest al comienzo de nuestra temporada de cosecha como nuestro principal operador de montacargas. Fue arrojado directamente a la parte más profunda de nuestro refrigerador repleto y ha hecho un gran trabajo al mantenerse al día con el ritmo rápido del equipo de la sacada. Todos los días, Roney mantiene a las cuadrillas de clasificación, poda y enpaletar proporcionadas con las paletas que necesitan. Al mismo tiempo, sigue descargando las paletas de árboles que llegan de las cuadrillas de la sacada del fil. Estamos muy contentos de tenerlo en nuestro equipo. ¡Sigue así Roney!

Tanner Wilson se unió a High Forest como nuestro supervisor de los files en octubre y se ha tomado el trabajo como un pez al agua. Ya ha plantado miles de libras de semillas, ya aprendió la mayoría de las operaciones de equipo de maquinaria y ayudó a administrar todos los trabajos en los files junto con el capataz Juan Aguilera. Tanner recientemente pasó el examen para obtener su licencia de aplicador de pesticidas y está comenzando a ayudar a administrar el programa de pesticidas de High Forest. Tanner es una gran adición al personal administrativo y vemos un futuro brillante para él en la JFS. ¡Bienvenido!



De izquierda, Andrew Abate asume el cargo de liderazgo a la vez que Adelina Torres y Sam Barkley pasan a sus cargos de Asistente de Administración y Gerente del Rancho de Cottrell.



Roney Aguilar coloca una paleta de árboles para el equipo de clasificación.



Isidro Moreno conduce el tractor mientras Tanner Wilson guía las navajas de la máquina cortadora

Celebrando A Los Empleados con 20 o más años

Marzo

Nombre	Rancho	Contratado(a)	Años
Vicente Arreguin	Barlow/Sunset	3/5/1984	39
Jose Luis Perez-Rodriguez	Cottrell Container	3/8/2000	23
Miguel Reyes	Milton-Freewater	3/9/1998	25
Luis Salazar-C	Cottrell Container	3/11/2002	21
Jramiro Bolanos-Aviles	Cottrell Container	3/23/2000	23

Abril

Nombre	Rancho	Contratado(a)	Años
Adolfo Perez	Cottrell Container	4/5/1999	24
Tomas Torres	Milton-Freewater	4/5/1999	24
Maria Juana Olivarez De Pena	Barlow/Sunset	4/10/2000	23
Antonio Camacho	Barlow/Sunset	4/15/1991	32
Jim Phelan	Main Office	4/19/1984	39
Roberto Robles	Milton-Freewater	4/25/1998	25
Ruben Robles	Milton-Freewater	4/25/1998	25
Angela Cardenas	Barlow/Sunset	4/28/1987	36

Mayo

Nombre	Rancho	Contratado(a)	Años
Guy Meacham	Main Office	5/3/1985	38
Celina V-De-Olivares	High Forest	5/4/1992	31
Marcial Reyes	Barlow/Sunset	5/9/1985	38
Carol Dennison	Main Office	5/14/2001	22
Leopoldo B Pena	Barlow/Sunset	5/18/1993	30
Valentin Delgado	Barlow/Sunset	5/30/1989	34
Delfino Gutierrez-Ignacio	Barlow/Sunset	5/30/1989	34

Junio

Nombre	Rancho	Contratado(a)	Años
Carlos Chonteco-Cruz	High Forest	06/19/2003	20
Alvaro Medina Gamez	Barlow/Sunset	06/10/2002	21
Adalberto Rodriguez	Barlow/Sunset	06/18/2001	22

¡Bienvenidos a JFS!

Casi todos los ranchos han agregado nuevos empleados en los últimos meses. ¡Estamos contentos que haya elegido trabajar aquí y le damos la bienvenida a nuestro equipo de árboles!

Rancho de Barlow

Hilda Lopez	1/11/23
Lucas Lucas Felipe	2/15/23
Pedro Lucas Felipe	2/15/23
Mateo Lucas Lucas	2/15/23
Andres Lucas Y Lucas	2/15/23

Cottrell Invernaderos

Ligia Veronica Piste Chin	12/5/22
John Masse	1/12/23
Javier Francisco Maximo	2/8/23
Jose Manuel Francisco Maximo	2/8/23
Maricela Salazar Doroteo	2/8/23

Cottrell Contenedores

Agustin Moo lx	11/7/22
Alexis Rendon	12/8/22
Miguel Angel Torralba Martinez	12/12/22
Maria Dolores Demuner Pedroza	1/17/23
Gerardo Nunez Rios	1/17/23
Jose Fredy Albares	1/19/23
Mateo Alonso Gomez	1/19/23
Mark Antonio Lucas	1/19/23
Alondra Esperanza Garcia	1/19/23
Manuel Felipe Juan	1/19/23
Samuel Felipe Juan	1/19/23
Simon Francisco Baltazar	1/19/23
Victor Josue Gomez	1/19/23
Raul Lopez Gomez	1/19/23
Erick Eduardo Lopez Salazar	1/19/23
Ramiro Lucas Y Lucas	1/19/23

Rancho de High Forest

Xochitl Galindo Rodriguez	11/14/22
Leovigilda Palacios Sanchez	11/28/22
Karen Rosmery Garcia Ramirez	12/12/22
Jose Mota Pauceno	12/12/22
Pedro Carlos Nando Guzman	12/12/22
Miguel Rendon Bautista	1/9/23
Juana Guzman Hernandez	1/16/23
Alida Yolanda Corona	1/17/23
Alberto Lucas	1/17/23
Marvin Emilio Lucas	1/17/23
Armando Gonzalez Lopez	1/26/23
Alberto Paleo Hernandez	2/16/23

Hood Acres B&B

Cecilio Ascencio Rodriguez	11/7/22
----------------------------	---------

Rancho de Hood Acres

Jose Leodegario Santos Santiago	11/15/22
Javier Gutierrez Gutierrez	11/28/22
Salvador Perez Pasaye	11/28/22
Jesus Velasco Perez	12/12/22
Angelica Martinez Lopez	12/28/22
Federica Camacho Martinez	1/4/23

Rancho de Milton

Pedro Garcia	11/14/22
Roque Lara Medina	11/14/22
Jesus Juan Munoz Rodriguez	12/15/22

Northwest Shade Trees

Adelaido Atlahua-Soto	11/8/22
Severino Temoxtle Panzo	11/8/22
Daniel Ortega Garcia	11/9/22
Silvestre Diaz Martinez	12/5/22
Jose Antonio Xochiquisquisqui Flores	1/3/23
Arturo Xochiquisquisqui Mayahua	1/3/23
Gustavo Mendez Garcia	1/9/23
Fortino M Huerta Contreras	1/13/23
Fortino Cervantes Juarez	2/7/23
Jose Contreras Perdomo	2/7/23

Departamento de producción

Margaret Noel Curry	1/18/23
---------------------	---------

Oportunidades de Empleo

Asistente de Inventario/Envios –
Oficina Principal

Cultivador – Ranch de High Forest

**Trabajador de Mantenimiento
de viveros** – Rancho de Cottrell

**Operador de Equipos de
Manquinaria** – Rancho de Cottrell

Mecánico de Taller –
Talleres de Milton,
Hood Acres y Barlow

Mecánico Oficial –
Taller de Hood Acres

Trabajadores de viveros –
Todas las Ubicaciones

**Programa de bonos para empleados
por recomendar nuevos empleados:**

\$400 al empleado actual

\$175 para el nuevo empleado contratado

El bono se paga 90 días después de la fecha de contratación.
Para más detalles consulte a Recursos Humanos.