

T3RRA



T3RRA Design™



T3RRA Cutta™



T3RRA Ditch™



T3RRA Plane™



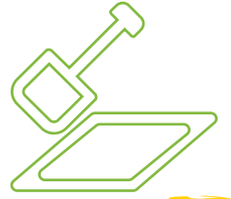
T3RRA Survey™

Combinando los beneficios del levantamiento topográfico por GPS,
control de altura por láser y guía en pantalla

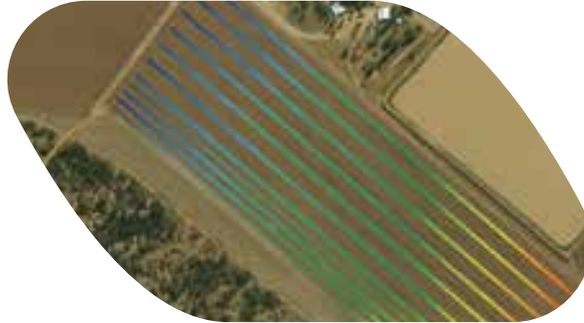
t3rra.com



T3RRA Plane



T3RRA Plane es para operadores de sistemas láser que buscan información para la configuración del láser más exacta y mapas en pantalla para el corte y relleno. Le permitirá hacer el levantamiento de una parcela, dividirla en regiones, si es necesario, crear diseños planar, y después manejar con el mapa para ver donde están las zonas corte y relleno.



Fácil y sencillo



La solución de nivelación del láser con mapas en pantalla de corte y relleno



Totalmente capaz de

- Hacer un levantamiento completo de una parcela
- Hacer un levantamiento de líneas de drenaje
- Crear regiones en el campo
- Crear diseños lineales con el mejor ajuste
- Ver volúmenes de tierra
- Generar parámetros para la configuración del láser
- Imprimir reportes
- Simular eventos de lluvia antes y después
- Mostrar la posición actual en un mapa de elevaciones o de corte y relleno.



Alta compatibilidad

- Funciona con muchos formatos de datos y con sistemas de terceros
- Puede importar elevaciones de muchas fuentes diferentes.
- Utiliza RTK GPS para hacer los levantamientos, pero después implementa el uso de GPS autónomo o diferencial de bajo costo.



Funciones excelentes

- Operación por asistente fácil de utilizar
- Vistas de información en dos o tres dimensiones
- Simulación animada de lluvia





Beneficios



El RTK GPS no se necesita para la nivelación

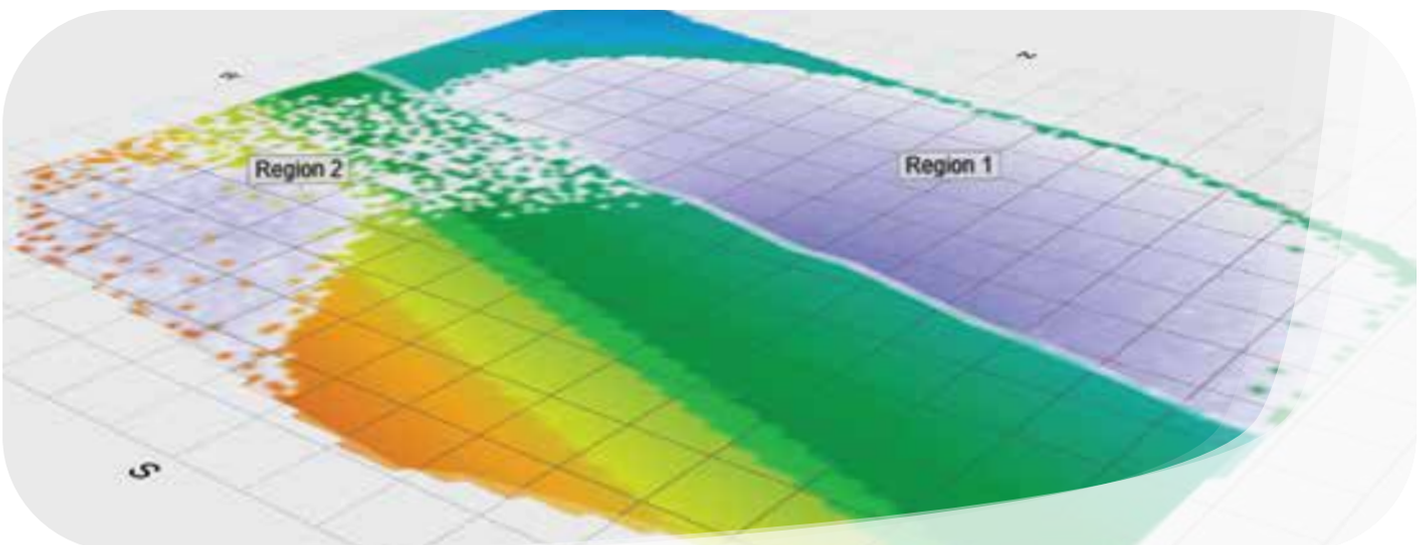
Usted podrá saber los volúmenes de tierra antes de comenzar el trabajo.

Ahorrar tiempo y dinero al poder crear configuraciones de láser más exactas

El entrenamiento de nuevos empleados es más rápido, ya que están auxiliados por los mapas en pantalla para la localización relativa de las áreas de corte y relleno.

Menores distancias de viaje al saber exactamente dónde deben estar sus cortes y rellenos.

T3RRA Plane se puede elevar a nuestro paquete completo de modelado de tierra (T3RRA Cutta) en cualquier momento, para obtener control de GPS y funcionalidad de diseño no lineal.



Acerca de T3RRA

Con raíces en la agricultura, somos una compañía ágil e innovadora que desarrolla paquetes de software que son poderosos, fáciles de usar y que funcionan. Fundada por 5 socios que conjuntamente tienen 125 años de experiencia tecno-agríola, nos dedicamos a satisfacer las necesidades de los agricultores alrededor del mundo.

Póngase en contacto con su distribuidor John Deere.



T3RRA 

Contácto y Seguimiento



t3rra.com



facebook.com/precisionterrain



info@t3rra.com



linkedin.com/company/precision-terrain-solutions/



Unit 4, 18 Rocla Ct, Toowoomba 4350



youtube.com/t3rra



twitter.com/pts_ag



instagram.com/t3rracutta/