

Una familia de marcas que conecta las comunidades globales de pesaje, dimensionamiento, y control de procesos

Un legado de pesaje

Rice Lake Weighing Systems es una empresa familiar que nació en 1946 como un negocio de servicio técnico de básculas en Rice Lake, Wisconsin, EE. UU.

Desde entonces, la empresa ha crecido hasta ser un fabricante y proveedor internacional de equipos de medición y control de procesos.

En cada fase de nuestro crecimiento y cambios, la misma idea fundacional ha permanecido inalterada: cuidemos del cliente, y el resto del negocio cuidará de sí mismo.



1946



Los principios de calidad y servicio al cliente de Rice Lake se han mantenido sin cambios durante tres generaciones de propiedad familiar.



«Cuidemos del cliente, y el resto del negocio cuidará de sí mismo».

- Donald B. Johnson



Desde 1846, Dini Argeo ha construido una reputación de excelencia en la industria del pesaje. Ahora, como miembro de la familia de marcas Rice Lake, Dini Argeo ofrece soluciones que incluyen desde sistemas de pesaje móvil a básculas para los sectores de venta al por menor e industrial, así como software diseñado para la automatización industrial y la integración de sistemas.



La unión de las marcas Rice Lake y Dini Argeo

En 2016, Rice Lake Weighing Systems adquirió Dini Argeo, un fabricante y distribuidor italiano de soluciones de pesaje fundado en 1846. Hoy, la planta de producción europea de Rice Lake se encuentra en Módena, Italia. La oferta y distribución combinada de productos de la familia de marcas Rice Lake permite ofrecer en todo el mundo soluciones de pesaje y un servicio al cliente inigualables.

Además de Dini Argeo, Rice Lake también adquirió HELMAC, CIBE and SELENE; empresas de venta al por menor, software, y metrología e ingeniería electrónica, respectivamente.

La sede y planta de producción principal de Rice Lake Weighing Systems, situada en Rice Lake, Wisconsin, EE. UU., lidera la industria en términos de avances tecnológicos y producción de productos de la mejor calidad.

RICE LAKE
WEIGHING SYSTEMS

DINI AR GEO
A RICE LAKE WEIGHING SYSTEMS COMPANY



1946

Rice Lake Weighing Systems es fundada en Rice Lake, Wisconsin, EE. UU., por la familia Johnson.

1960

Rice Lake suministra componentes de básculas a sus clientes de servicio técnico en los Estados Unidos.



1970

Se construye el laboratorio principal de metrología y calibración de masa en Rice Lake, Wisconsin.

1986

Se añaden componentes eléctricos al catálogo de Rice Lake.

Fabricante global de soluciones innovadoras

Nacido para rendir

Rice Lake cuenta con varias plantas de producción en todo el mundo, lo que permite ofrecerle un procesamiento de pedidos eficiente y unos costos de envío reducidos. En cada fase, especialistas cualificados se aseguran de que cada componente del equipo de pesaje satisfaga nuestros altos estándares de calidad y rendimiento. Tenemos el compromiso de crear soluciones de pesaje duraderas e innovadoras, prestando en todo momento la mejor atención al cliente de la industria.

Centros en el mundo

Continente americano

Rice Lake, Wisconsin
Fernley, Nevada
Jasper, Alabama
Kent, Washington
Concord, California
Newtown, Connecticut
Charlestown, Massachusetts
Monterrey, México
Ciudad de Panamá, Panamá

Europa

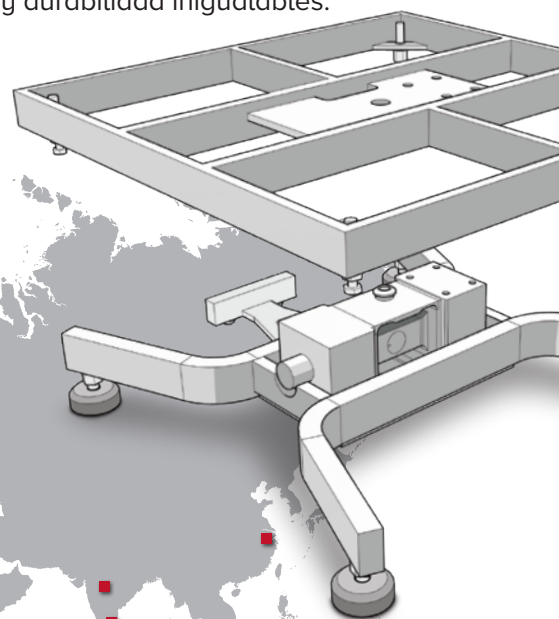
Módena, Italia
Milán, Italia
Bristol, Reino Unido
Farnham, Reino Unido
Heteren, Países Bajos
París, Francia

Asia y Oceanía

Shanghái, China
Chennai, India
Indore, India
Sídney, Australia

Concebido para superar las expectativas

Nuestros ingenieros experimentados trabajan con nuestro personal de fabricación para crear soluciones avanzadas de instrumentación y automatización. No importa la aplicación, puede tener la total seguridad de que su equipo de pesaje, desde el hardware al software, le ofrecerá una fiabilidad, precisión y durabilidad inigualables.



1998

Rice Lake adquiere la empresa mexicana Robótica e Instrumentación Industrial, que pasa a ser la sede de Rice Lake para Sudamérica y Latinoamérica.

1999

Condec, fabricante de instrumentos de presión y pesaje situado en Connecticut, EE. UU., es adquirido por Rice Lake.



2000

Rice Lake se asocia con Ishida, un fabricante japonés de envases para alimentos, para ofrecer a los clientes equipos para el sector minorista.

2005

Rice Lake adquiere Powell Scale, situado en Alabama, EE. UU., para aumentar su capacidad de producción.

Productos diseñados para usted

Rice Lake diseña productos para una gran variedad de industrias y usuarios. No importa si es un usuario final, fabricante de equipo original o distribuidor de básculas, Rice Lake ofrece productos que satisfacen sus necesidades específicas, o los adaptaremos a ellas.

Rice Lake posee una capacidad inigualable de hacer diseños y productos específicos para nuestros clientes y sus especificaciones. Desde software y sistemas especializados a controles de procesos a medida, ajustamos nuestra ingeniería y producción para que usted no tenga que hacerlo.

La red de distribución de Rice Lake, con más de 2500 distribuidores en 130 países, garantiza que recibirá los productos y la atención que precisa.

Oferta de productos

- Indicadores digitales de pesaje
- Controles de procesos
- Celdas de carga y módulos de pesaje
- Básculas de piso y banco
- Básculas de vehículos y básculas puente
- Software y accesorios
- Básculas y envasadoras para el sector minorista
- Pesas y servicios de calibración
- Básculas y balanzas de precisión
- Pesaje suspendido
- Pesaje en movimiento
- Pesaje móvil y para carretillas
- Sistemas de dimensionamiento
- Básculas agrícolas y para ganado



2011

Rice Lake adquiere NORAC Systems International, una empresa canadiense de pesaje para el sector agrícola.

Rice Lake Weighing Systems India Ltd es fundada por una empresa conjunta formada por Rice Lake, Jalan Group y Kolkata en la India.

2012

Measurement Systems International (MSI), situada en Washington, EE. UU., es adquirida para ampliar las soluciones de pesaje suspendido de Rice Lake.

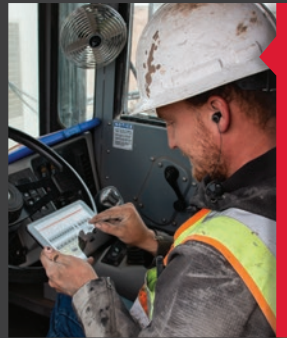
Rice Lake construye una planta de producción en Nevada, EE. UU., para aumentar sus capacidades de producción.



2013

Rice Lake adquiere Master Engineering B.V., situada en los Países Bajos, para ampliar nuestra presencia en Europa.





2016

Dini Argeo, fundada en 1846 y situada en Italia, es adquirida por Rice Lake para fortalecer nuestra presencia internacional.

Rice Lake adquiere el laboratorio de metrología Heusser Neweigh, situado en California, EE. UU.

2018

Rice Lake inaugura una nueva planta de producción en Alabama para aumentar su capacidad de producción.

2020

Rice Lake adquiere The Postea Group, situado en Massachusetts, para avanzar en el desarrollo y la fabricación de equipos y software de dimensionamiento.

2021

Rice Lake inaugura un centro nuevo en Panamá para fortalecer el servicio técnico en Sudamérica y Centroamérica.

2022

MCI Systems, fundada en 1988, es adquirida por Rice Lake para ampliar nuestras capacidades de generación de informes de datos de básculas con el software Myrias.

Un conjunto de marcas a su servicio

RICE LAKE
WEIGHING SYSTEMS

 **DINI ARGEO**

RICE LAKE
MASTER

RoughDeck

MSI
Measurement Systems International

SURVIVOR

 **HELMAC**
weighing food machines • retail scale systems

CIBE
WEIGHTS AND MEASURES LABORATORY

RailBoss
RICE LAKE

MotoWeigh

BenchMark® Series

 **Dimension**

CONTINENTE AMERICANO

Sede central
RICE LAKE, WISCONSIN
Jasper, Alabama
Fernley, Nevada
Kent, Washington
Concord, California
Newtown, Connecticut
Charlestown, Massachusetts
Monterrey, México
Ciudad de Panamá, Panamá

EUROPA

Módena, Italia
Milán, Italia
Bristol, Reino Unido
Farnham, Reino Unido
Heteren, Países Bajos
París, Francia

ASIA

Shanghái, China
Chennai, India
Indore, India

OCEANÍA

Sídney, Australia

RICE LAKE
WEIGHING SYSTEMS

SEDE PRINCIPAL

230 West Coleman Street
Rice Lake, Wisconsin 54868 - USA
Tel: (715) 234 9171 | Fax: (715) 234 6967
www.ricelake.com

 **DINI ARGEO**
A RICE LAKE WEIGHING SYSTEMS COMPANY

SEDE EN EUROPA

Via Della Fisica, 20
41042 Fiorano Mod.se (MO) - Italy
Tel. +39 0536 843418
www.diniargeo.com

Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso.
© 2023 Rice Lake Weighing Systems
PN 221269 es-LA 8/23 REV-C