



HYPACK
a xylem brand

Sounding Better!

2021 Trainings in Spanish

By Carlos Tejada

This will be short but important article as it will list the trainings that we have scheduled for 2021. Due to the Covid situation, they are going to be online trainings that we will provide through Zoom.

If you are interested, please register! You can email Training@hypack.com or respond to an email message that we will be sending to all of our users in the Latin American Region. We will be more than glad to answer any questions and send you a registration form along with payment information.

In addition to the courses offered in English, we will have the following courses in Spanish:

Dates	Training
April 27 to 29	3 days - Multibeam Training
May 21 and 22	2 days - DREDGEPACK® and Volumes
June 16 to 18	3 days - Single Beam Training
August 4 & 5	2 days - How to Collect and Process LiDAR Data (Payload)
September 24 & 25	2 days - Side Scan Sonar

Please remember this courses have limited space, so please register as soon as possible.

ENTRENAMIENTO EN ESPAÑOL

Este será un artículo corto pero sustancioso, pues se trata de informar a nuestros usuarios sobre los entrenamientos que estaremos proveyendo durante 2021.

Debido a la situación actual del Covid, son entrenamientos En Línea que serán dictados a través de la herramienta Zoom.

Si está interesado, o sabe de alguien que pueda estarlo, simplemente necesita registrarse y pagar los costos del curso. El registro estará disponible a través de la página web, o se enviara el link a través de mensajes de correo electrónico que estaremos haciendo llegar a nuestros usuarios en la región latinoamericana. Si no lo recibe o encuentra en la página web, no se preocupe, simplemente envíeme un correo electrónico a carlos@hypack.com y con mucho gusto se lo hare llegar, junto con las instrucciones de pago (transferencia o cargo a tarjeta de crédito).

Además de los cursos ofrecidos en Inglés, estaremos ofreciendo los siguientes cursos en idioma español:

Fecha	Entrenamiento
Abril 27 al 29	3 días de Entrenamiento sobre como coleccionar y procesar datos Multihaz
Mayo 21 y 22	2 días dedicados a DREDGEPACK y Cálculo de Volúmenes
Junio 16 al 18	3 días sobre colección y procesamiento de datos monohaz
Agosto 4 y 5	2 días para hablar sobre como coleccionar y procesar datos LiDAR topográficos especialmente enfocado en nuestra Carga Útil (Payload)
Septiembre 24 y 25	2 días de Sonar de Barrido Lateral.

Por favor recuerde que tenemos cupos muy limitados, así que entre más pronto pueda hacer su registro será mucho mejor. Si sabe de alguien que pudiera estar interesado, por favor no dude en pasarle esta información.