## **COMMAND**batch Capacitación Regional

### Lo básico de COMMANDbatch | junio 23

Tener operadores que no han sido entrenados en las operaciones básicas puede costar dinero y causar atrasos en entregas. En estas sesiones, operadores nuevos y experimentados adquirirán mayor confianza con los procesos diarios del sistema COMMANDbatch.

#### Lo Básico de EZ-CAL

### Durante la sesión de EZ-CAL aprenderá como...

- · Identificar los componentes del sistema y sus funciones.
- Encender y apagar el sistema apropiadamente.
- El uso de la llave de la estación manual y su propósito.
- Tarar las básculas, reajustar los contadores y el efecto que tiene el tarar las básculas en la precisión del proceso.
- Interpretar, y aclarar un mensaje de "BAD CELL" e identificar las causas.
- Identificar que los valores de básculas y medidores están calibrados en el programa.
- Identificar y describir la relación entre la ubicación de los botones de la estación manual con las entradas y salidas de la caja de Entradas/Salidas.
- Diagnosticar problemas eléctricos menores en la caja de Entradas/Salidas

#### Lo Básico de Dosificar con COMMANDbatch

# Durante la sesión de Lo Básico de Dosificar aprenderá como...

- Ingresar al sistema
- · ejecutar formularios
- · acceso a documentación en Español
- acceso al menú de clickderecho desde el área de cuadricula
- acceso al menú de click derecho desde el formulario de Graficas de Dosificación
- · crear, copiar y borrar records
- · crear una carga de concreto
- · ajustar los pesos objetivos
- cambiar el asentamiento
- · ajustar el volumen de agua dentro del camión
- ajustar volumen de agua "por carga" o "por metro"
- · ajustar la humedad para los materiales
- sumar un material a una mezcla a nivel de remisión
- · ajustar la tasa de carga de los camiones
- · empezar el proceso automático de dosificación
- · pausar, resumir, y abortar una carga
- · empezar el ciclo de descarga
- · carga y descarga de materiales de forma manual
- · ver inventario a mano
- · ingresar recibos de inventario
- · imprimir remisiones con y sin pesos
- editar una remisión
- · reimprimir una remisión
- · asignar un nuevo material a un dispositivo

- utilizar la función de WASHOUT (lavada)
- correr el proceso de Fin de Día y entender la importancia de tener respaldos.

### Lo Básico de Entrada de Ordenes COMMANDbatch

# Durante la sesión de Lo Básico de Entrada de Ordenes aprenderá como...

- · crear un proyecto
- · borrar un proyecto
- · copiar un proyecto
- · crear una orden desde un proyecto
- crear una orden sin proyecto
- · crear un nuevo cliente
- identificar configuraciones que vienen desde el archivo del cliente
- cancelar una orden
- copiar una orden
- · crear una orden para una fecha en el futuro
- · deshabilitar auto add items en una orden
- ingresar productos a una orden que no se dosifican
- editar los precios en una orden
- · dar descuento en ordenes
- · crear remisiones desde una orden
- editar una remisión
- cancelar remisiones
- · copiar remisiones contra una orden
- · ver reportes relacionados a Entrada de Ordenes

### Lo Básico de Rendimiento de Plantas

## Durante la session de Lo Basico de Rendimiento de Plantas aprenderá como...

- ingresar al formulario de productividad e interpretar la información
- ingresar a la tabla de Deviaciones e interpretar la información
- ingresar a la tabla de Tiempos de Carga e interpretar la información
- identificar los tres tipos de alimentación usados durante el ciclo de pesaje
- ingresar a la tabla de rendimiento de planta e inter pretar la información
- ingresar al diagnóstico de pesaje e interpretar como leer la información
- identificar las dos clases de descargas controlde flujo y no control de flujo
- usar la herramienta de diagnóstico de descarga para determinar problemas de descarga con las basculas