

## **ESTRATEGIAS DE INVERSION TALLER JUGO DE NARANJA**

Luego de ver la película vamos a responder de manera individual las siguientes preguntas:

1. Teniendo en cuenta la ganancia de los hermanos Duke con las panzas de cerdo, asumiendo un precio de compra de  $72 \frac{1}{8}$  y el precio de venta mencionado en la película ¿Cuántos contratos compraron para alcanzar dicha utilidad?
2. ¿de cuánto fue el sueldo que le ofrecieron a Valentine los hermanos Duke?
3. ¿Cuánto debía Valentine en el bar?
4. En la escena del restaurante, ¿Cuál es la razón de Valentine para no comprar trigo? ¿Qué implicaciones tiene?
5. Asumiendo un capital total de 200.000 USD, ¿Cuánta es la utilidad máxima que pudieron generar Louis y Valentine en la escena final, asumiendo el primer precio al que venden y como precio de compra, el precio de cierre del mercado?
6. ¿Por qué los hermanos Duke ordenan a su corredor comprar contrato de jugo de naranja? ¿Cuáles eran sus expectativas del informe de las cosechas?
7. De acuerdo al resultado del informe verdadero de las cosechas ¿Cómo podemos interpretar la reacción del mercado? ¿Cuál es la dirección que coge el precio del jugo de naranja después de la publicación?
8. Dejar algún comentario de cómo les pareció la actividad.

Para los cálculos respectivos, buscar en la página de CME las especificaciones de los contratos de corte de carne de cerdo y para el jugo de naranja van a trabajar con el archivo adjunto y asumir unas garantías del 15% sobre el valor total del contrato.