Diego y Macarena se preguntaban de que manera cambiaría el volumen de equilibrio de la empresa y cómo afectaría a las utilidades un cambio en el sistema de remuneración de las costureras.

PREGUNTA 4: En base a los cálculos y al razonamiento que usted empleó para responder la pregunta 1, establezca, calcule y demuestre el impacto que el cambio aludido arriba, en el sistema de remuneración de las costureras, tendría sobre el volumen de equilibrio de la empresa y el monto de las utilidades actuales.

Determine también qué volumen de producción y venta mensual pondría a la empresa en una posición de indiferencia entre el sistema de remuneración actual y el nuevo.

¿Sería deseable establecer una cuota mensual mínima de producción para cada costurera?

¿a cuánto ascendería dicha cuota a su juicio? ¿por qué?

Dario Zuribi ha recomendado a la pareja realizar una campaña promocional adicional que sirviese tanto a la marca MEKA como a la tienda. Su sugerencia es destinar \$500.00 mensuales para ese propósito.

Diego en cambio, cree que es más conveniente, contratar un vendedor que consiga más distribuidores adicionales para sus pantalones. Un vendedor como el que tiene en mente costaría \$480.00 mensuales más una comisión de 3% sobre sus ventas. Adicionalmente habría que darle al vendedor de marras, un viático de \$80.00 mensuales para transporte y prestaciones de 30% sobre su compensación total, excluyendo viáticos.

Macarena se pregunta que impacto tendría cada opción, la de Darío y la de su esposo, sobre el negocio.

"Lo lógico es que cada opción genere ventas adicionales no sólo para pagar los gastos adicionales que cada una de ellas entraña, si no que nos arroje utilidades adicionales" afirmaba acertivamente la señora.