

Actividad

Consigna

Lo invitamos a resolver el siguiente ejercicio. Lea detenidamente la consigna a desarrollar, así como las instrucciones que se detallan a continuación. Recuerde que toda la ejercitación propuesta le ayudará a lograr con éxito sus objetivos de aprendizaje.

Recuerde que debe resolver este ejercicio utilizando el Caso “Metabical: Precio, empaque y pronóstico de la demanda de un nuevo medicamento para bajar de peso” disponible en la sección correspondiente a esta UVA, en la pantalla principal del curso.

Responda las siguientes preguntas a fin de analizar el caso según lo pautado en la “Guía para el Estudio de Casos”, disponible en la pantalla principal del Programa de Estudios:

Paso 1: Reconocimiento inicial

1. Describa las principales características de la División de Cuidado Personales de la compañía Gillette, incluyendo:
 - Datos de la empresa y del producto Metabical
 - Funciones y antecedentes de Barbara Printup
 - Consideraciones acerca del entorno y la competencia
 - Otros datos que considere de importancia

Paso 2: Identificación de los problemas

1. ¿Qué objetivos quiere alcanzar CSP con el lanzamiento de Metabical?
2. ¿Sobre qué cuestiones debe decidir la Directora Comercial?
3. ¿Cuáles son los riesgos vinculados con estas decisiones?

Paso 3: Análisis del caso

1. ¿Cuáles son los aspectos que diferencian a Metabical de los productos de la competencia?
2. ¿Qué consideraciones deben tenerse en cuenta al definir la cantidad de unidades que contendría el empaque del producto?
3. ¿Qué enfoques se pueden utilizar para determinar el precio de Metabical?

Paso 4: Plan de acción

1. Desde la perspectiva de Barbara Printup, defina el empaque del producto, y el precio de venta. Justifique sus decisiones.
2. Estime la demanda para los próximos 5 años, de acuerdo a cada uno de los modelos planteados por Barbara Printup
3. ¿Cuál de los métodos utilizados considera el más realista?

NOTA: *Luego de responder las consignas cargue el archivo de texto en la plataforma haciendo click en el botón “Agregar entrega”, al pie de la pantalla.*

Grabar el archivo con el nombre:
Apellido_NroLegajo_ddmmaaaa_AIndivCaso