PLANIFICADOR DE SEMANA

PREGUNTAS DE BRAYAN ENVIADO POR WHATSAPP

Bryan: Qué campos debe llevar el cuestionario de las recetas?

Bryan: Título.

Con respecto a los campos los que necesitamos son los siguientes:

- Seleccionar tienda (en este caso sería "Planifica tu semana)
- Seleccionar categoría (Almuerzo/cena,desayunos,antojos)
- Código del producto
- Nombre del producto
- Descripción producto
- Cantidad de porciones (1,2,3.... x porciones)

Productos del plato (base de datos de donde se escogen los productos, en este caso sería de la tienda "La Liebre")

- Seleccionar Tienda (Se seleccionaría la tienda "La Liebre")
- Código de producto (Los mismos códigos que se manejan en la tienda "La Liebre")
- Agregar Producto (Esta sería la opción para agregar los productos necesarios para la preparación del plato).
- Link de video (Este video le llegaría al cliente una vez haya hecho las compras para que pueda saber cómo preparar el plato).

Descripción.

Vídeo.

Productos.

Categoría.

Tipo de comida.

????

Bryan. Cardoso Web: Que más debe llenar ustedes.

BRAYAN, NOSOTROS HEMOS ESTADO VIENDO LO SIGUIENTE, LA IDEA ES QUE TAMBIÉN INDIQUES QUE NECESITAS ADICIONAR O RECOMENDACIONES

1.- Con respecto a las cantidades por producto:

Cada plato se manejara en función de una base de datos de los productos que se requieren para elaborarlo. El estándar que se manejara para subir el plato será de 1 porción en lo cual el cliente podrá solicitar cuantas porciones quieren preparar/adquirir. Con respecto a las cantidades de ciertos productos que no se pueden reducir por ejemplo:

Para 1 porción de arroz con pollo se requiere de 200 gramos de arroz (entre otros insumos), pero los empaques de arroz que usamos son de 750 gramos y estos son sellados(No se pueden abrir y solo entregar 200 gramos de arroz). La ayuda que requerimos de su parte, es, de qué forma la app puede calcular, que para 4 porciones de arroz con pollo, no se compran 4 empaques de arroz de 750 gramos, si no , 2 empaques de 750 gramos lo cual

cubriría los 800 gramos para elaborar 4 porciones de arroz con pollo. Qué criterios se le podrían agregar, o qué es lo que usted cree conveniente para no tener inconvenientes con los pedidos.

Ahora con respecto a la compra de diferentes platos y porciones, hay platos que usan ingredientes en común (Aceite, arroz, sal,etc), la idea es de que, si en 2 platos diferentes se requieren arroz, no se piden 2 bolsas de arroz si es que con la compra de 1 sola bolsa de arroz cubre para ambos platos o porciones. ¿Qué criterios podría colocar en la app, para programar esos detalles? ¿Cómo podríamos vincular correctamente el redondeo de productos?

2.- Con respecto a agregar más productos para el plato:

La idea es que como los platos van a requerir cierta cantidad de productos para su elaboración, se pueda especificar aquellos productos o insumos (aquellos que ya tenemos en nuestros pasillos dentro de la tienda "La Liebre") para la elaboración del plato.

Entonces la idea era vincular la información que ya manejamos dentro de la tienda para seleccionar los productos que se usarán en el plato.

Agregamos una opción de "Agregar producto", porque cada plato requiere cantidades diferentes de productos, hay platos que requieren 5-6 productos mientras que otros requieren alrededor de 15-18 productos para prepararlo. Así que sería mejor si eso queda libre para añadir cuantos necesitemos.

3.- Con respecto al Link de Video:

El link del video adjunto, no se quiere que aparezca ni en la página web ni en el aplicativo, sino que este sea enviado por correo al cliente una vez haya adquirido el plato junto con los otros videos de platos seleccionados.

La opción de subir imagen seria solo para subir la imagen de cada plato, mas NO de cada productos

4.- Con respecto a los reportes de pedidos:

¿Cómo llegan los reportes de pedidos? Necesitamos diferentes tipos de reportes:

- Reporte de compra del cliente(Aquellos productos que solicitó el cliente)
- Reporte general de todos los productos que se requieren para abastecer las compras de los clientes. (Se requiere colocar un horario de apertura y corte en la recepción de pedidos para que aquellos pedidos que sean durante la noche o durante la madrugada, corran para otro día, ya que el reporte de compras ya se generó)
- Reporte de lugares donde comprar cada producto (En función del filtro de los proveedores).

- Reporte de ruta para la repartición de los productos, ¿esto lo puede generar la app con google maps o Waze?. En el sentido que pueda ser más eficiente la entrega de pedidos en función a la cercanía local y no en función del orden de llegada del pedido.
- Reporte de registros de usuarios nuevos. (Rango de edades, lugares, volumen de compras, etc)
- Reporte de interacciones. (Cuántos clientes descartaron productos, cuantos cancelaron la compra, reporte de valoraciones o comentarios de los usuarios al usar la plataforma o aplicativo).
- Reporte de productos más comprados, más vendidos, etc)
- ¿Como manejara la app, el contacto entre el repartidor y el cliente, le proporcionará la ruta, el número el teléfono, se hará la llamada a través del app, etc?
- En el caso de servicios, tiendas, etc, que vayamos a anexar al aplicativo (Por parte de otras empresas ajenas a La Liebre), cómo llegarán los reportes de compras de estos productos o servicios, por ejemplo, en el caso de una empresa que brinda servicios de psicología, se requiere que el recibo de adquisición por el servicio sea notificado tanto a la empresa que da este servicio y al cliente como comprobante de adquisición del servicio. Como, nos llegaría este reporte para saber cuánto pagarle a la empresa y cuánto cobrar nosotros (Se manejara una comisión, basado en un % sobre el precio del servicio/producto). ¿Se puede manejar horarios de programación para el consumo de estos servicios?

¿Cómo es que se bloquean las zonas de reparto a los cuales se harán?



