

A) DATOS PRODUCTO

- **Nombre de técnico:** PASTA CON PAPA RELLENA DE LARGA DURACIÓN

Nombre de producto: NOQUIS RELLENOS

- **Peso neto:** 400 gr

- **Vida comercial:** 6 MESES

- **Descripción del producto:**

- **Lista de ingredientes:**

PURE DE PAPA INSTANTANEO, FÉCULA DE MAIZ, LECHE, MOZZARELLA, NUECES, PEREJIL, SAL, PIMIENTA, ACEITE

- **Proceso**

Recepción de MP secas: Se registra el lote correspondiente y se almacena en estantes.

Recepción de MP refrigerada: Se registra el lote correspondiente y se almacena a temperatura de refrigeración

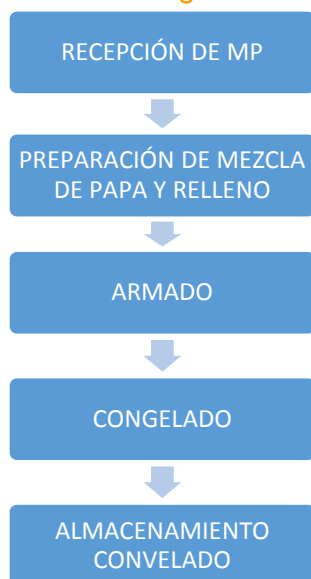
Las MP secas se pesa y con la parte líquida se vuelca a la amasadora.

Se prepara el relleno cortando mozzarella, perejil y nuez.

Se arman los ñoquis rellenos.

Se estiban en chapas, congelan en un abatidor y luego pasan a la zona de envasado. Por último se almacenan en la cámara a -18°C.

A continuación se detalla el diagrama de flujo:



- **Condiciones de almacenamiento:** Congelado -18 °C

- Valores nutricionales

Pasta con papa rellena de larga duración ÑOQUIS RELLENOS			
Elaborado por: Peri Rodriguez Germán	Información Nutricional		
Razón social: ENCANTO	Tamaño de la porcion: 100 g = 3 unidades		
Uruguayana 3419 bis		por porcion	%VD(*)
INDUSTRIA URUGUAYA	Valor energético	96Kcal/ 400kJ	17
I.M.S.R.A. :32198/1	Carbohidratos (g)	16	9
NOMBRE DE PRODUCTO: Pasta con papa rellena de larga duración	Proteinas (g)	3	2
Conservado en: Freezer (-18°C): ver fecha en envase Congelado (-4°C): hasta 2 meses Heladera (4-7°C): 2 días	Grasas totales (g)	3	2
Mantener congelado a -18°C	Grasas saturadas (g)	3	2
Fecha de elaboración:	Grasas trans (g)	0	-
Fecha de vencimiento:	Fibra alimentaria (g)	0,5	-
Peso neto: 400 g	Sodio (mg)	268	32
Ingredientes: Puré de papa instantaneo (papa, emulsionantes(Mono y Diglicéridos de Ácidos grasos), Estabilizantes(Difosfato de sodio), Conservador(Bisulfito de sodio), Acidulante(Ácido cítrico), Antioxidante(BHA)), fécula de maiz, leche, mozzarella, nueces, perejil, sal, pimienta, aceite	(*) Valores diarios conbase a una dieta de 2000 kcal u 8400 kJ. Sus valores diarios pueden ser mayores o menores dependiendo de sus necesidades energeticas.		

B) DATOS DE ENVASE
1. Envase

Envase primario: bolsa PP 16x24

Envase secundario: Caja de cartón/Faja de cartón