


FORMATO NOTA DE PRODUCCIÓN DE PROTOTIPOS ALIMENTOS BALANCEADOS For-NPPAB-04-02/08-19 Proceso: Producción de bienes y prestaciones de servicios Procedimiento: Planeación y control de la producción	 Modelo de Mejora Continua
--	---

N° de consecutivo		Centro de costos:		Código:		Subcentro de costos:		Código	
-------------------	--	-------------------	--	---------	--	----------------------	--	--------	--

Prototipo:	Cantidad de pedido:	Sistema de entrega: Saco _____ Caneca _____ Otro _____
Fecha de producción (DD/MM/AAAA):		

N°	CODIGO: Registre el código SIIGO	NOMBRE DEL ELEMENTO: Según catalogo insumos	CANTIDAD UTILIZADA	UNIDAD DE MEDIDA (kg, g, lb, ml)	REFERENCIA	LOTE: Registre el lote de fabricación cada uno de los elementos utilizados (Trazabilidad)			
1					MP: Registre materia prima utilizada en el proceso.				
2									
3									
4					IN: Registre los insumos utilizados en el proceso				
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
RENDIMIENTO (Kg)		RENDIMIENTO (Porcentaje)	INDICADOR ATRAPAMIENTO MATERIAL (kg)	INDICADOR ATRAPAMIENTO MATERIAL (Porcentaje)		INDICADOR DE PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO TERMINADO			
						PELLET (Kg y Porcentaje)		HARINA (Kg y Porcentaje)	
DESTINO PROTOTIPO TERMINADO: 1. TRASLADO									
1.1 DESTINO		CANTIDAD (KG)	FECHA DE TRASLADO	RESPONSABLE DE LA RECEPCION		UNIDAD DE DESTINO		FIRMA	
UNIDADES PRODUCTIVAS: Traslado a unidades									
		DD/MM/AAAA	NOMBRE Y CARGO						
DESTINO PROTOTIPO TERMINADO: 2. ACTIVIDADES DE FORMACIÓN									
2.1 DESTINO		CANTIDAD (KG)	FECHA DE TRASLADO	FIRMA		2.2 DESTINO	CANTIDAD (KG)	FECHA DE TRASLADO	
APROBACIÓN DE CALIDAD: Pruebas fisicoquímicas, microbiológicas									
		DD/MM/AAAA	DD/MM/AAAA						
OBSERVACIONES TÉCNICAS Y NOVEDADES DE ELABORACIÓN:									
ELEMENTO ADICIONADOS						CONTROL DE CALIDAD			

*U: Unidad *Kg: Kilogramo

Fecha de vencimiento (DD/MM/AAAA):	Precio de venta: ,	Lote producción:	Líder técnico encargado:
		Tipo de cliente: Interno	Externo: