

# **ANEXOS**

UNIVERSIDAD AUTONOMA JUAN MISAEL SARACHO  
 FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y FINANCIERAS  
 CARRERA DE ECONOMIA

TALLER DE GRADO II

**TEMA: EFECTO EN LA SUSTITUCION DE LA LEÑA POR EL GAS NATURAL EN LA PRODUCCION DE PAN EN LAS COMUNIDADES DE LA VICTORIA Y LAJAS DEL MUNICIPIO DE SAN LORENZO DEL DEPARTAMENTO DE TARIJA**

OBJETIVO: Recopilar información sobre la producción del Pan en las comunidades de la Victoria y Lajas, para realizar un análisis de sustitución del gas natural por leña.

NOMBRE DEL REGISTRADOR: ALEJANDRA LUCANA MALAGA C.I. 7234851-TJ

A) ASPECTOS GENERALES:

1. COMUNIDAD:.....
2. NOMBRE DEL PRODUCTOR:.....
3. N° DE MIEMBROS DE SU FAMILIA:.....
4. CARACTERISTICAS DE LA FAMILIA:

GRADO DE PARENTESCO	EDAD	SEXO	ESTADO CIVIL	EDUCACION	OCUPACION	PARTICIPACION EN LA ACTIVIDAD PANADERA	INGRESO PROMEDIO MENSUAL
PADRE							
MADRE							
HIJO 1							
HIJO 2							
HIJO 3							
HIJO 4							
OTROS							

B) SERVICIOS BASICOS CON LOS QUE CUENTA SU VIVIENDA:

SERVICIOS	RESPUESTA
AGUA POTABLE	
ENERGIA ELECTRICA	
GAS EN CAÑERIA	
GAS LICUADO	
TELEFONO CELULAR	
INTERNET	
OTROS SERVICIOS	

C) CARACTERISTICAS DEL HORNO:

1) INFRAESTRUCTURA PRODUCTIVA

MAQUINARIA	TAMAÑO	CAPACIDAD POR UNIDAD	VIDA UTIL	ANTIGUEDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL
HORNO INDUSTRIAL							
HORNO DE BARRO							
SALA							
GALPON							
OTROS							

2) INFORMACION MAS ESPECIFICA SOBRE EL HORNO

HORNO	CARACTERISTICA	MANTENIMIENTO ANUAL	UBICACION	MATERIAL EMPLEADO	COMBUSTIBLE QUE EMPLEA
ARTESANAL					
INDUSTRIAL					

3) CARACTERISTICA DE LA SOBADORA

MAQUINARIA	PROPIA	ALQUILADA	Nro.	PRECIO	VALOR	VIDA UTIL	ANTIGUEDAD	DEPRECIACION
MEZCLADORA A MANO								
MEZCLADORA ELECTRICA								
OTROS								

4) INFORMACION MAS ESPECIFICA DE LA SOBADORA

MAQUINARIA	INDUSTRIA O CONSTRUCCION	MATERIAL	MANTENIMIENTO ANUAL
MEZCLADORA A MANO			
MEZCLADORA ELECTRICA			

D) QUE COMBUSTIBLE EMPLEA PARA ENCENDER EL HORNO

TIPO	CANTIDAD MENSUAL	COSTO MENSUAL	OBTENCION
GAS GARRAFA			
GAS CAÑERIA			
LEÑA			
SOPLETE DIESEL			
SOPLETE DE GAS PROPANO			
OTROS			

- 1) SI USTED EMPLEA LEÑA
- 2) ESPECIFICACION DEL USO DE LEÑA

COMBUSTIBLE	CANTIDAD POE MES	VARIEDAD	FRECUENCIA DE COMPRA	COSTO
LEÑA				

E) MANO DE OBRA

- 1) ¿CUAL ES LA CANTIDAD DE TRABAJADORES QUE PARTICIPAN EN EL PROCESO DE PRODUCCION DEL PAN?

DESCRIPCION	CANTIDAD DE MIEMBROS DE LA FAMILIA QUE PARTICIPAN EN LA ELABORACION DEL PAN	CANTIDAD DE TRABAJADORES QUE PARTICIPAN EN EL PROCESO (EN JORNALES)	TIPO DE PAGO	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL
HOMBRE					
MUJER					

F) PRODUCCION

- 1) CUANTAS HORNEADAS REALIZA AL DIA

PAN GRANDE.....

PAN PEQUEÑO.....

- 2) CUANTOS AÑOS SE DEDICA EN LA ELABORACION Y PRODUCCION DEL PAN

R.....

POR QUE.....

3) LA PRODUCCION DEL PAN ES:

Nro.	PRODUCCION DEL PAN
DIARIA	
DIA POR MEDIO	
OTROS	

4) DE LAS VARIEDADES MENSIONADAS

¿CUANTO ES LA CANTIDAD DE PRODUCCION POR UNIDAD?

VARIEDAD	CANTIDAD PRODUCIDA
CASPA	
BOLLO DE HARINA DE MAIZ	
BOLLO DE HARINA DE TRIGO	
PAN ESPECIAL	
OTROS (MASAS ETC.)	

G) COMERCIALIZACION

1) DE EL TOTAL DE LA PRODUCCION QUE CANTIDAD REPARTE AL MERCADO.

VARIEDAD	CANTIDAD POR UNIDAD	PRECIO DE VENTA POR MAYOR	POR MENOR	PROMEDIO DEL INGRESO OBTENIDO MENSUALMENTE
CASPA				
BOLLO DE HARINA DE MAIZ				
BOLLO DE HRINA DE TRIGO				
PAN ESPECIAL				
OTROS				

2) ASPECTOS SOBRE EL USO DE MATERIAL QUE SE USA PARA COSER EL PAN.

¿QUE CONTROLES EXISTEN PARA LA COMPRA DE LEÑA?

R:.....

5) USTED ESTARIA DISPUESTO A TRABAJAR (GAS NATURAL DOMICILIARIO)

Encierre con un circulo su respuesta.

SI

NO

¿PORQUE?

.....

SI LA RESPUESTA ES "SI"

QUE NECESITARIA PARA TENER EL SERVICIO.

R.....

.....

¿USTED SUSTITUIRÍA LA LEÑA POR EL GAS NATURAL? Encierre con un círculo su respuesta.

SI

NO

¿PORQUE?

.....

QUE CREE QUE SERIAN LAS CONSECUENCIAS EN EL PRODUCTO DE SUSTITUIR LA LEÑA (marque con signo su respuesta)

CONSECUENCIAS	SI	NO
CAMBIARIA EL SABOR		
PERDERIA LA TRADICION		
SE VENDERIA MENOS		
OTRO		

¿HUBO O HAY ALGUNA PROPUESTA DE LAS AUTORIDADES, QUE APOYA EN LA PRODUCCION DEL PAN?

.....

.....

¿QUE OFERTAS HAY DE LAS AUTORIDADES PARA SUSTITUIR LA LEÑA POR EL GAS NATURAL?

.....

.....



