



**Nombre de alumno: Samuel Jimenez Hernandez**

**Nombre del profesor: Ana Gabriela Villafuerte**

**Nombre del trabajo: REPORTE**

**Materia: Bromatología**

**Grado: 3**

**Grupo: a**

**PASIÓN POR EDUCAR**

Comitán de Domínguez Chiapas a 25 de mayo 2020

<b>TILAPIA CRECIMIENTO 32%</b> <b>Análisis garantizado</b>	
PROTEINA (MIN)	32%
GRASAS (MIN)	6.00%
FIBRA (MAX)	5.00%
HUMEDAD (MAX)	12.00%
CENIZA(MAX)	9.00%
E.L.Z CEREALES MOLIDOS, SUBPRODUCTOS DE CEREALES (GRANO SECO DE DESTILERIA O GLUTEN DE MAIZ O SALVADILLO DE TRIGO O SALVADO DE TRIGO O PULIDO DE ARROZ) PASTA OLEAGINOSAS HARINA DE PESCADO O HARINA DE CARNE DE HUESO DE ORIGEN AVIAR O HARINA DE CARNE Y ORIGEN PORCINO O PESCADO O ACEITE DE POLLO	36.00%
<b>ALIMENTO PARA PERRO DOG CHOW</b> <b>ANALISIS GARANTIZADO</b>	
PROTEINA CRUDA(MIN)	26.0%
GRASA CRUDA (MIN)	10.0%
FIBRA(MAX)	3.5%
HUMEDAD (MAX)	12.0%
CENIZAS(MAX)	8.5%
CALCIO (MIN./MAX)	1.0%/1.6%
FOSFORO (MIN./MAX) INGREDIENTES CEREALES MOLIDOS Y SUS DERIVDOS Y FIBRAS NATURALES, HARINA DE SUBPRODUCTO DE CARNE Y HUESO DE RES Y O CERDO Y O POLLO, GRASA ANIMAL(RES Y/OPOLLO y/O CERDO) ESTABIIZADA CON ANTIOXIDANTES BHA/BHT Y/O TECOFEROLES MEZCLADOS (FUENTE DE VITAMINA E), HARINA DE PESCADO Y/O ACEITE DE PESCADO, DIGESTO ANIMAL (HIDROLIZADO DE SUBPRODUCTO DE CERDO Y/O POLLO) INULINA, SAL, MANZANA DESIDRATADA, PLATANO DESIDRATO, ORTOFOSFATO DE CALCIO, ACIDO ASCORBICO (FUENTE DE VITAMINA	0.90%/1.3%
<b>POLLITOS GF</b> <b>ANALISIS GARANTIZADO</b>	
HUMEDAD	12.00% (MAX)
PROTEINA	20.00% (MIN)
GRASA	1.00 (MIN)
CALCIO	0.90% (MIN)
FIBRA	10.00 (MAX)
CENIZA	10.00% MAX
E.L.N	47.00 %(P.DIF)
FOSFORO	0.50% (MIN)
INGREDIENTES CEREALES MOLIDOS, PASTAS OLEOGINOSAS, HARINA DE CARNE DE CERDO O HARINA BAGRE, SUBPRODUCTOS DE CEREALES, SALVADO DE TRIGO Y/O SALVADO DE MAIZ Y/GRANO SACO DE DESILARIA Y/O PULIDO DE ARROZ,	

EL PILAR DE CADA ALIMENTO ME DI CUENTA QUE SON PROTEINA QUE OCUPA EL PRIMER LUGAR FIBRA Y GRASA Y E.L.N SIN ELLAS NO SERIAN ALIMENTOS BALANCEADOS Y DEPENDIENDO DE LA CANTIDAD Y CALIDAD DE ELLAS SON EL RESULTADO DEL PRODUCTO. POR OTRO LADO HE NOTADO QUE HAY EMPRESAS QUE INTENTAR TENER UN BUEN PORSENTAJE EN PROTEINA SIN EMBARGO DE MALA CALIDAD, APARENTEMENTE DA BUEN RESULTADO PERO ES DE MALA CALIDAD EL RESULTADO, DONDE HE ADMIRADO ES PURINA TRAE CALIDAD EN SUS PRODUCTOS, DONDE LAS ESPECIES CRIAN SANOS Y SIN MUCHA GRASA, A COMPARACION CON EL ALIMENTO RANCHERO O CAMPI, AL PARECER TRAE BUEN PORSENTAJE DE PROTEINA PERO ES DE MALA CALIDAD