

ANALISIS DE LA PROBLEMÁTICA DE LA CADENA PISCICOLA

- Bajo perfil competitivo. - **D**
- Tasa de desempleo - **A**
- Tasa de cambio - **A**
- Incremento en los costos de producción - **D**
- Disminución en el consumo de alimentos concentrados. - **D**
- Situación de conflicto que vive el país. - **A**
- Desestímulo de inversión en la actividad. - **D**
- Poca producción de semilla genéticamente mejorada. **D**
- Alta dependencia de la importación de ovas en un 95 %.
- Poca investigación y desarrollo tecnológico. - **D**
- Carencia de materias primas para la elaboración de concentrados.
- Alta dependencia de materias primas importadas. - **D**
- Altos costos de los alimentos. - **D**
- Poco desarrollo agroindustrial. - **D**
- Poca implementación de normas de control en materia de sanidad, ambiental y de inocuidad. - **D**
- Carencia de un sistema logístico de transporte (cadena de frío), empaque en los procesos de producción y comercialización. - **D**
- Los sistemas de información no son confiables ni oportunos. - **A**
- Poco desarrollo organizacional - **D**
- Individualismo en los productores - **D**
- Subutilización de la infraestructura. - **D**
- Deficiente manejo del recurso hídrico en el desarrollo tecnológico. - **D**
- Poca adopción de tecnología. - **D**
- Poco formación empresarial, incrementa los niveles de riesgo. - **D**.

DEBILIDADES DE LA CADENA.

- 1- Altos niveles de riesgo en la producción y comercialización.**
- 2- Poca desarrollo empresarial.**
- 3- Poco desarrollo organizacional**
- 4- Poca adopción de tecnología propia para la región.**
- 5- Bajos niveles de desarrollo agroindustrial**
- 6- Altos costos de producción**
- 7- Altos costos de los alimentos balanceados.**
- 8- Dependencia de la importación de materias primas para la elaboración de los alimentos.**
- 9- Poca investigación y desarrollo tecnológico**
- 10- Alta dependencia de la importación de OVAS (95 %)**
- 11- Desestímulo a la producción.**
- 12- Poca competitividad de la cadena.**

MATRIZ DE VESTER - JERARQUIZACION DE PROBLEMAS.

PROBL.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	TOTAL
1	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4
2	3	X	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	26
3	2	0	X	3	2	2	2	2	3	2	3	3	24
4	2	0	0	X	0	2	2	3	0	3	2	3	17
5	3	0	0	1	X	0	0	0	0	1	2	2	9
6	3	0	0	0	0	X	0	0	0	0	2	3	8
7	2	0	0	0	0	3	X	0	0	0	2	3	10
8	2	0	0	0	0	2	3	X	0	0	2	3	12
9	3	0	0	3	2	3	3	3	X	3	3	3	26
10	1	0	0	0	0	2	0	0	0	X	2	2	7
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	2	2
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0
TOTAL	21	0	3	10	6	17	12	10	5	11	22	28	XXXXXX

MATRIZ DE PRIORIZACION DE PROBLEMAS

PROBLEMA	GENERALIDAD	NECESIDAD SENTIDA	NIVEL DE CAUSALIDAD	FACTOR LIMITANTE PRODUCCION	INFLUENCIA EN CALIDAD DE VIDA	TOTAL	PRIORIDAD
2	9	7	8	7	2	33	3
3	8	6	7	6	2	29	4
4	10	10	5	10	2	37	2
9	10	10	7	10	2	39	1

Problema 1: INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO

Problema 2: ADOPCIÓN DE TECNOLOGÍA, ACORDE AL SISTEMA

Problema 3: DESARROLLO EMPRESARIAL ACUÍCOLA

Problema 4: DESARROLLO ORGANIZACIONAL.