

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE SISTEMAS

CURSO:

DINAMICA DE SISTEMAS

DOCENTE:

ING. EPIFANIA HUERTA ANDRES

CICLO:

IX

INTEGRANTES:

- TAMARIZ RODRIGUEZ CARLOS
 - LOPEZ JARAMILLO IRVIN
- IZAGA VALDERRAMA WALTER

CHIMBOTE – PERÚ 2017

CREAR EL DIAGRAMA CAUSAL

1. **DEFINIR EL PROBLEMA:** Simulación de informalidad laboral en la región Ancash

CARACTERIZACION DEL PROBLEMA:

La informalidad laboral en el Perú alcanza el 70% pero entre las empresas formales existe un índice de 25% de informalidad, reportó la Superintendencia Nacional de Fiscalización Laboral (Sunafil).

"La formalización no representa sobrecostos laborales, genera una mayor productividad empresarial y por ende beneficios para los trabajadores y empleadores", indicó.

Indicó que se está trabajando el Plan Nacional de Inspección del Trabajo (Planait 2017), con todos los responsables de las intendencias regionales a nivel nacional, que están enfocados en propiciar el empleo justo para un mayor número de peruanos.

2. DEFINIR LAS INFLUENCIAS DE PRIMER ORDEN:

- Nivel de subcontratación
- Desempleo

3. DEFINIR LAS INFLUENCIAS DE SEGUNDO ORDEN

- Leyes y normas
- Industrialización

4. DEFINIR LAS INFLUENCIAS DE TERCER ORDEN

- Migración
- 5. DEFINIR LAS RELACIONES
- 6. IDENTIFICAR LOS BUCLES DE REALIMENTACION
- 7. DEPURAR LAS INFLUENCIAS NO RELEVANTES
- 8. IDEAR POSIBLE SOLUCIONES AL PROBLEMA.