

FACULTAD DE INGENIERÍA AGRÍCOLA

“PROYECTO DE REHABILITACIÓN DEL CAMINO VECINAL ANCOS- SANTA ROSA – LLAPO- TAUCA EN EL DEPARTAMENTO DE ANCASH.”

**Presentado Por:
DANTE VALERY VIGO REYES**

RESUMEN

En los últimos años, el Perú viene atravesando un periodo distinguido por una recesión que impactó prácticamente toda la actividad económica del país agudizándose en las zonas rurales, siendo uno de sus efectos más importantes del deterioro de los accesos o zonas productoras, zonas rurales, siendo, siendo uno de sus efectos mas importantes el deterioro de los accesos a zonas productoras, zonas agrarias y poblados que dependen fundamentalmente de sus caminos, acarreando la baja de la calidad de vida de estos sectores, con alzas relativas de tarifas y fletes, pérdidas de la producción agropecuaria, mengua del ingreso y empleo rural.

La red de caminos rurales de un país normalmente está constituida por senderos, trochas, veredas y caminos de tierra, afirmados o sin afirmar. Esta red de vincula a vías secundarias que permiten a sus habitantes acceder a mercados de factores y productos, así como a servicios sociales que las comunidades no proveen.

Frente a este suceso, el gobierno central siguiendo su política en el marco de la lucha contra la pobreza, crea organismos, con la finalidad de mejorar la calidad de vida de los habitantes de las zonas rurales, dando acceso a los grandes y medianos centros de producción para la reactivación de la economía rural.