

CARACTERIZACIÓN GEOLÓGICA PRELIMINAR DE LA COSTA VERDE

CONSULTOR: ING. TEÓFILO ALLENDE CCAHUANA

El presente estudio intenta plantear una caracterización litológica y geomorfológica y mostrar una variabilidad litológica de los materiales y de la afectación tectónica de los macizos rocosos.

Tiene como objetivo general:

- Definir la caracterización geológica de la Costa Verde

Como objetivos específicos:

- Caracterizar las condiciones morfológicas
- Caracterizar la litología y estructura preliminar de los materiales que conforman la Costa Verde.
- Caracterizar los aspectos geomorfológicos de la Costas Verde.

ANÁLISIS Y EVALUACIÓN DE LA INFORMACIÓN SECUNDARIA DE LA COSTA VERDE (ASPECTO GEOLÓGICOS Y GEOTECNICOS)

CONSULTOR: ING. TEÓFILO ALLENDE CCAHUANA

Con el fin de definir el marco físico del escenario de la Costa Verde el análisis y la evaluación se ha realizado en el marco de los temas que comprende la Gestión del Riesgo (fase prospectiva).

1. La información principalmente consiste en informes técnicos, proyectos de ingeniería, tesis y artículos.
2. La información desarrollado por el Servicio Aerofotográfico Nacional, el cual comprende del distrito de Chorrillos al Callao, representa la información base para los mapas temáticos que se desarrollarán en la Costa Verde.

El ámbito de estudio que comprende la información ha sido: el área marina, sector bajo, el acantilado y el sector alto de la Costa Verde

La información secundaria ha sido proporcionada por la APCV, y comprende los temas de Gestión de Riesgo de Desastre, para la evaluación en el contenido de texto, cartográfica como figuras y esquemas.