



Área: 34.4 Km²

UNIDADES LITOSTRATIGRÁFICAS	
Q-al	Depósitos aluviales
Te-chv	Formación Chira - Verdúm
Te-t	Grupo Talara
Tp-s	Formación Salinas

SÍMBOLOS			
■	Pueblo	- - -	Falla inferida
●	Muestra de roca	↕	Anticlinal
— —	Estratificación	↕	Sinclinal
↘	Falla normal	↕	Sinclinal inferido
~	Curva de nivel	↗↘	Falla de rumbo
~	Drenaje	↕	Veta de calcita-cuarzo
---	Accesos	⊗	Zona de alteración
□	Área del proyecto		
■	Zona de amortiguamiento		

REPÚBLICA DEL PERÚ SECTOR ENERGÍA Y MINAS INSTITUTO GEOLÓGICO MINERO Y METALÚRGICO Dirección de Recursos Minerales y Energéticos		
PROYECTO GE33-2 "GEOLOGÍA ECONÓMICA Y METALOGENIA POR REGIONES: REGIONES DE TUMBES, PIURA Y LAMBAYEQUE."		
MAPA GEOLÓGICO DE FERNÁNDEZ		
MAPA N° MAF-GE33-2-56	ELABORADO POR V. Lozada	REVISADO POR M. Valencia
ESCALA 1:25,000	FECHA Setiembre 2015	PROYECCIÓN UTM WGS 84 - ZONA 17
Fuente: Modificado de Base Geológica 1:100000, Boletín 54, Serie A		

Mapa 6.- Mapa Geológico de área prospectiva Fernández