



Instituto Nacional de Innovación y Extensión Agraria  
Estación Experimental Vista Florida - Chiclayo

### LABORATORIO ANALISIS SUELOS - AGUAS

Tipo de Análisis Fertilidad  
Procedencia Zona de Pítipo  
Nombre Sr. Javier Sevilla Urrutia

Muestras Suelo-1  
Fecha de Emisión 27/01/2011  
Remite

Muestras	pH	C. elec mhos/cm	M.O %	P ppm	K ppm	Calcar. %	Texturas (%)			
							Ao.	Lo	Ar	Tipo de suelo
M-1	7.60	0.92	0.34	6.60	307	0.42	82	13	5	Arena Franca

Resultados :Muestra de reacción moderadamente alcalina y nivel bajo de sales solubles, valores normales para instalar cultivos sensibles y tolerante La fertilidad natural con deficiencias de fósforo, potasio, nitrógeno, calcio y magnesio, aspecto que fortalecer con fertilización compuesta de acuerdo al tipo de cultivo que se instale .La textura es de baja retención de humedad, tipo arena franca

  
ING. DANTE BOLIVIA DÍAZ  
Jefe Laboratorio de Química -Suelos