



SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y GANADERÍA  
TRÁMITES Y SERVICIOS  
DIRECCIÓN GENERAL DE RIEGO Y DRENAJE



<b>NOMBRE DEL TRÁMITE Y/O SERVICIO</b> Determinación de Límites de Atterberg ((Límite Líquido - Límite Plástico)		<b>COSTO (L.)</b> 200.00
<b>REQUISITOS</b> 1. Llenar formulario de análisis en la ventanilla del Departamento de Desarrollo de Tecnología de Riego y Drenaje (DDTRD) 2. Hacer efectivo un adelanto del 50% del costo total del análisis solicitado al laboratorio. 3. Presentar la muestra de suelo identificada de la siguiente manera: a. Nombre del lugar donde fue tomada la muestra. b. Número de la muestra. c. Número de referencia del lugar. d. Número de calicata o perforación. e. La profundidad debajo de la superficie (superior e inferior). f. Tipo de muestra (alterada o inalterada). g. La fecha que fue sacada la prueba. h. Descripción visual de la muestra. i. Por quien fue descrita y fecha de la descripción. La muestra debe de ser de 15 lb.		
<b>COMPROBANTE A OBTENER</b> Certificado de Análisis de Suelo	<b>TIEMPO DE ENTREGA</b> 15 días hábiles	<b>DEPARTAMENTO RESPONSABLE</b> Desarrollo de Tecnología de Riego y Drenaje
<b>DOCUMENTACIÓN ENTREGADA Y EXTENDIDA EN:</b> Centro de Entrenamiento de Desarrollo Agrícola - Departamento de Desarrollo de Tecnología de Riego y Drenaje. A 7 km de la ciudad de Comayagua, carretera principal desvío al Taladro.		
<b>LUGAR DE PAGO</b> LUGAR  LUNES A VIERNES 7:30 am – 3:30 pm	<b>HORARIO DE ATENCIÓN</b> Lunes a Viernes: 7:30 am a 12:00 pm y 1:00 pm a 3:30 pm  <b>TELÉFONO</b> (504) 2292-1519/ 3301-7593	
<b>VIGENCIA</b> El análisis tiene una duración de 5 años cuando se realiza un análisis físico y mecánico completo siguiendo la metodología correcta del muestreo.		
<b>FUNDAMENTO DE DERECHO</b> No Aplica		
<b>OBSERVACIONES</b> En caso de que exista remoción de suelo, deslizamiento o cualquier cambio que afecte la estructura original del suelo un nuevo análisis es requerido.		