

## CÓMO REALIZAR UNA CORRECTA TOMA DE MUESTRAS DE SUELO.



### ÉPOCA

Recomendable después de la recolección y antes de realizar el abonado.

Si se ha abonado el suelo, dejar transcurrir 1 mes.



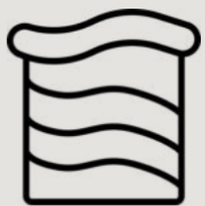
### PROFUNDIDAD

Leñoso - 40 cms

Herbáceo - 30 cms

No laboreo - 15 cms

Nuevas plantaciones hasta 30 cms y de 30 a 60 cms



### DIVISIÓN DE LA PARCELA

La parcela se puede dividir en función de :

- Color
- Textura
- Pendiente



### Nº DE MUESTRAS SEGÚN LAS HECTÁREAS

1 a 3 Has - 1

4 a 7 Has - 2

8 a 12 Has - 3

13 a 20 Has - 4

21 a 30 Has - 5

31 a 50 Has - 6

51 a 80 Has - 7

81 a 120 Has - 8

Mas - Consultar



### RECORRIDO

El recorrido se puede realizar de forma aleatoria, en zig-zag, diagonal, etc.

Fundamental abarcar la mayor cantidad de superficie



### FORMA DE TOMA DE MUESTRA

1. Retirar los primeros 5 cms de suelo
2. Realizar un orificio en forma de "V"
3. Tomar muestra de la pared de la "V".

### CONSERVACIÓN Y ENVÍO

En bolsas de plástico gruesas anotando sus referencias.  
Envío:

- Las puede dejar en el laboratorio
- Puede emplear su mensajería
- Nosotros le enviamos nuestro mensajero

