



**CANME**  
CANNABIS MEDICINAL  
ORIGEN SAN JUAN

## Protocolo para la preparación y entrega o envío de las muestras de Cannabis al laboratorio

### Indicaciones para la preparación de la muestra:

#### Aceites (oliva, coco, sésamo, etc):

- Adquirir un recipiente de plástico (tipo eppendorf o de urocultivo) o de vidrio pequeño, que se encuentre perfectamente limpio y con cierre hermético (figura 1). Los mismos se pueden adquirir en negocios de insumos de laboratorio, droguerías o farmacias.



- Llenar y vaciar el gotero en el aceite al menos tres veces antes de tomar la muestra.
- Llenar el recipiente de la muestra con el gotero del aceite manteniendo limpio el exterior del mismo. La muestra debe ser homogénea y sin sedimentos.
- Cerrar herméticamente y rotular.
- Identificar colocando la mayor cantidad de datos iniciales del solicitante, fecha, variedad, peso inicial, detalle del muestreo, etc
- Cantidad mínima: 2 ml o 40 gotas

#### Material Vegetal:

- Fraccionar aproximadamente 4 gr de material vegetal. Si es posible, secarlo al aire y a temperatura ambiente al resguardo de la luz solar. Colocarlo en un ENVASE PLÁSTICO o de VIDRIO PEQUEÑO perfectamente limpio, seco con tapa hermética y proteger de la luz. En caso de enviar material fresco, evitar colocarlo en bolsas plásticas y acercar la muestra lo más pronto posible después de la cosecha, para evitar el deterioro de la misma
- Identificar colocando la mayor cantidad de datos iniciales del solicitante, fecha, variedad, peso inicial, detalle del muestreo, etc.

#### Resinas:

Adquirir un recipiente de plástico (tipo eppendorf) o de vidrio pequeño (tipo vial) que se encuentre perfectamente limpio y con cierre hermético (figura 1).

Depositar la resina dentro del recipiente y cerrar herméticamente. Proteger de la luz. Cantidad mínima de muestra 0.2 gr.



Identificar colocando la mayor cantidad de datos iniciales del solicitante, fecha, variedad, peso inicial, detalle del muestreo, etc

**SI VA A TRAER LAS MUESTRAS PERSONALMENTE AL LABORATORIO**

Presentarse en la oficina de recepción de muestras del Laboratorio de Aceites, edificio de Investigación INTA EEA San Juan de lunes a jueves de 8 a 13 horas y cargar el Formulario Solicitud de Análisis CANME-INTA.docx

Tenga en cuenta que:

- Sólo se recibirán muestras los días y en el horario indicado.
- Sólo se recibirán muestras que estén acompañadas del correspondiente Formulario de Solicitud, comprobante de pago y con el registro completo de identificación.

**SI VA A ENVIAR LAS MUESTRAS POR CORREO O ENCOMIENDA**

- Utilice preferentemente una caja resistente para armar la encomienda.
- Asegúrese de que el recipiente que contiene la muestra esté perfectamente cerrado y ubicado en la caja de manera que no se vuelque su contenido.
- Adjunte el comprobante de pago y la Solicitud de Análisis CANME-INTA.docx

Coloque en la caja una etiqueta con los siguientes datos de remito: Laboratorio de Aceites INTA EEA San Juan. Dirección: Calle 11 y Vidart. Villa Aberastain Pocito. San Juan CP: 5427. Asegúrese de que el correo/transporte que utilice para enviar la encomienda, haga reparto a domicilio. Tenga en cuenta que no contamos con servicio de retiro de encomienda de sucursales de transporte.

Envíe un mail al laboratorio [eeasanjuan.canme@inta.gob.ar](mailto:eeasanjuan.canme@inta.gob.ar) indicando que muestras y de qué manera las envía, o un mensaje al celular 2644112158.

- Cuando se reciban las muestras en el laboratorio se le enviará un mail confirmando su recepción.
- Los envíos por correo u encomienda pueden realizarse en cualquier momento.

**Costos:**

Con Gemmacert: \$4.000

Con HPLC: \$8.000

Forma de Pago: Transferencia electrónica a la cuenta de ArgenINTA y luego envío del comprobante al wsp 264 4112158

Beneficiario: Fundación ArgenINTA Delegación Cuyo

CUIT: 30-67630365-7

Banco: Galicia

Sucursal: 081

Nº Cuenta: 419840813

CBU: 0070081820000004198437



**CANME**  
CANNABIS MEDICINAL  
ORIGEN SAN JUAN

IVA: Exento