

## **PROTOCOLO EXTRACCIÓN DE MUESTRAS DE PLACAS AMBIENTALES PARA ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO**

### **Placas Ambientales**

#### *Método de Sedimentación Libre:*

- *Colóquese guantes mascarilla y gorro para ingresar al recinto donde tomará las muestras.*
- *Abrir la o las placas en la zona que desea evaluar, tomar la precaución de no tocar las placas en su interior.*
- *Mantener abiertas las placas por un período de 15 minutos contados con reloj o timer.*
- *Transcurrido este tiempo, cerrar con cuidado las placas y sellar con cinta para que no se abran en el transporte.*
- *Rotular con plumón negro cada placa con la clave que le desea colocar.*
- *Introducir las placas en bolsas estériles en forma invertida, luego en maleta térmica refrigerada.*

***La temperatura de transporte de las muestras debe ser máximo 7 °C, y no deben superar las 24 horas desde la toma de muestra y el análisis.***

*Cualquier consulta contactarse con:*

***[servicioalcliente@analab.cl](mailto:servicioalcliente@analab.cl)***