

	LISTA DE MATRICES Y ANALITOS PARA EL ANÁLISIS DE METALES PESADOS EN PRODUCTOS HORTOFRUTICOLAS	Código: D-ATR-AAT-024 Versión:02
--	--	-------------------------------------

Las matrices corresponden a los siguientes productos hortofrutícolas:

Grupos productos hortofrutícolas frescos:

- 1.- Carozos (ciruela, cereza, durazno, nectarín).
- 2.- Berries (frambuesas, arándanos, frutillas).
- 3.- Pomáceas (manzanas, peras).
- 4.- Cítricos (naranjas, clementinas, mandarinas, limones).
- 5.- Hortalizas (Lechuga, acelga, espinaca, coliflor, apio, brócoli, cebolla, pepino, pimiento, repollo, Choclo, poroto verde, tomate, Zapallo Italiano).
- 6.- Uvas de mesa.
- 7.- Paltas.
- 8.- kiwi.

Grupo productos frutícolas congelados:

- 1.- Berries: Frambuesas, Arándano.

Análisis Metales Pesados:

Analito	Matriz	LOQ (mg/Kg)
Cadmio (Cd)	Todos los grupos	0,02
Plomo (Pb)	Todos los grupos	0,05
Arsénico (As)	Todos los grupos	0,2
Mercurio (Hg)	Todos los grupos	0,01

Nota: Las ampliaciones o cambios en la lista serán comunicados oportunamente a los laboratorios con autorización vigente, con el objetivo de actualizar los programas de monitoreo SAG.