

# COSTOS DE PRODUCCIÓN



## AGUACATE

Coefficientes Técnicos y Costos Directos, por hectárea, para el Cultivo de Aguacate en los valles interandinos del Ecuador

Fuente: Programa de Fruticultura-Granja Experimental Tumbaco, EESC

Elaborado: Pablo Viteri, y Wilson Vásquez, Milton Hinojosa, Manuel Posso

LABOR O ACTIVIDAD	TECNOLOGIA DEL INIAP	Establecimiento			Mantenimiento			Producción			
		Costos			Costos			Costos			
		Unidad	Cantidad	Costo	Total/ha	Cantidad	Costo	Total/ha	Cantidad	Costo	Total/ha
1. ANALISIS DE LABORATORIO	Análisis completo del suelo	análisis	1	23,00	23,00	1	23,00	23,00	1	23,00	23,0
	Análisis foliar	análisis	1	23,00	0,00	1	23,00	0,00	1	23,00	23,0
2. PREPARACIÓN DEL SUELO	Tractor (Arada)	hora	4	15,00	60,00	0	15,00	0,00	0	15,00	0,0
	Tractor (Rastraza)	hora	2	15,00	30,00	0	15,00	0,00	0	15,00	0,0
3. VARIEDAD	Hass y Fuerte	plantas	445	3,25	1448,25	0	3,25	0,00	0	3,25	0,0
4. PLANTACIÓN	Distancia de plantación 4,5x5m con podas anuales										
	12 años, efectuar un raleo, dejando la plantación a 8x8m										
	Trazado	jornal	3	17,00	51,00	0	17,00	0,00	0	17,00	0,0
	Hoyado (hoyos de 0,50m. de largo ancho y profundidad)	jornal	13	17,00	221,00	0	17,00	0,00	0	17,00	0,0
	Fertilización de fondo	jornal	9	17,00	153,00	0	17,00	0,00	0	17,00	0,0
	Plantación	jornal	4	17,00	68,00	0	17,00	0,00	0	17,00	0,0
	Rego	jornal	2	17,00	34,00	0	17,00	0,00	0	17,00	0,0
5. FERTILIZACIÓN	A) Fertilización de fondo										
	Humus	kg	2225	0,12	267,00	2225	0,12	267,00		0,12	0,0
	10-30-10	kg	157	0,38	59,68	157	0,38	59,68	0	0,38	0,0
	Supomag	kg	157	0,64	100,48	157	0,64	100,48	0	0,64	0,0
	B) Fertilización de mantenimiento										
	Urea	kg	7	0,64	4,48	7	0,64	4,48	0	0,64	0,0
	Nitrofoska	kg	7	0,86	6,02	7	0,86	6,02	0	0,86	0,0
	Al mes de la plantación										
	10-30-10	kg	82	0,38	34,06	82	0,38	34,06	334	0,38	126,9
	Urea	kg	53	0,64	33,92	53	0,64	33,92	254	0,64	162,6
	Supomag	kg	67	0,64	42,88	67	0,64	42,88	531	0,64	339,8
	Materia Orgánica	kg	1200	0,12	144,00	1200	0,12	144,00	2300	0,12	276,0
	Fertilizantes foliares (quelatos B,Mg,Ca,Fe,Mn)	kg	20	7,00	140,00	20	7,00	140,00	40	7,00	280,0
Aplicación	jornal	8	17,00	136,00	8	17,00	136,00	8	17,00	136,0	