

Ficha técnica: Indicador para medir la superficie cultivada de café cereza por municipio en el estado de Veracruz.			
Nombre del indicador	Tasa de crecimiento de la superficie sembrada de café cereza		
Objetivo	Medir el comportamiento de la superficie cultivada de café cereza en Veracruz por municipio	Definición	Mide el cambio promedio de la superficie cultivada de café cereza de un año a otro.
Clave del indicador	TCSSC	Unidad de medida	Porcentaje
Cobertura Geográfica	Estatal/Municipal	Periodicidad	Anual
Forma de cálculo (Algoritmo)	$TCSSC = \frac{SCaf_t - SCai_t}{SCai_t} * 100$	Definiciones de las Variables	TCSSC = Tasa de crecimiento de la superficie cultivada de café. SCAf <sub>t</sub> = Superficie cultivada de café en el año final t. SCAi <sub>t</sub> = Superficie cultivada de café en el año inicial t. t = Periodo de tiempo (Anual 2003, ..., 2021)
Fecha de actualización	2021		
Fuente(s) generadora(s) de la información	Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (SADER)		
Institución o área responsable del indicador	Observatorio de la Cafecultura Veracruzana (Observacafé)	Próxima actualización	2023
Observaciones	Se planteó la construcción de este indicador de base variable para conocer el cambio promedio de la superficie cultivada de café cereza entre un año anterior y otro inmediato.		

