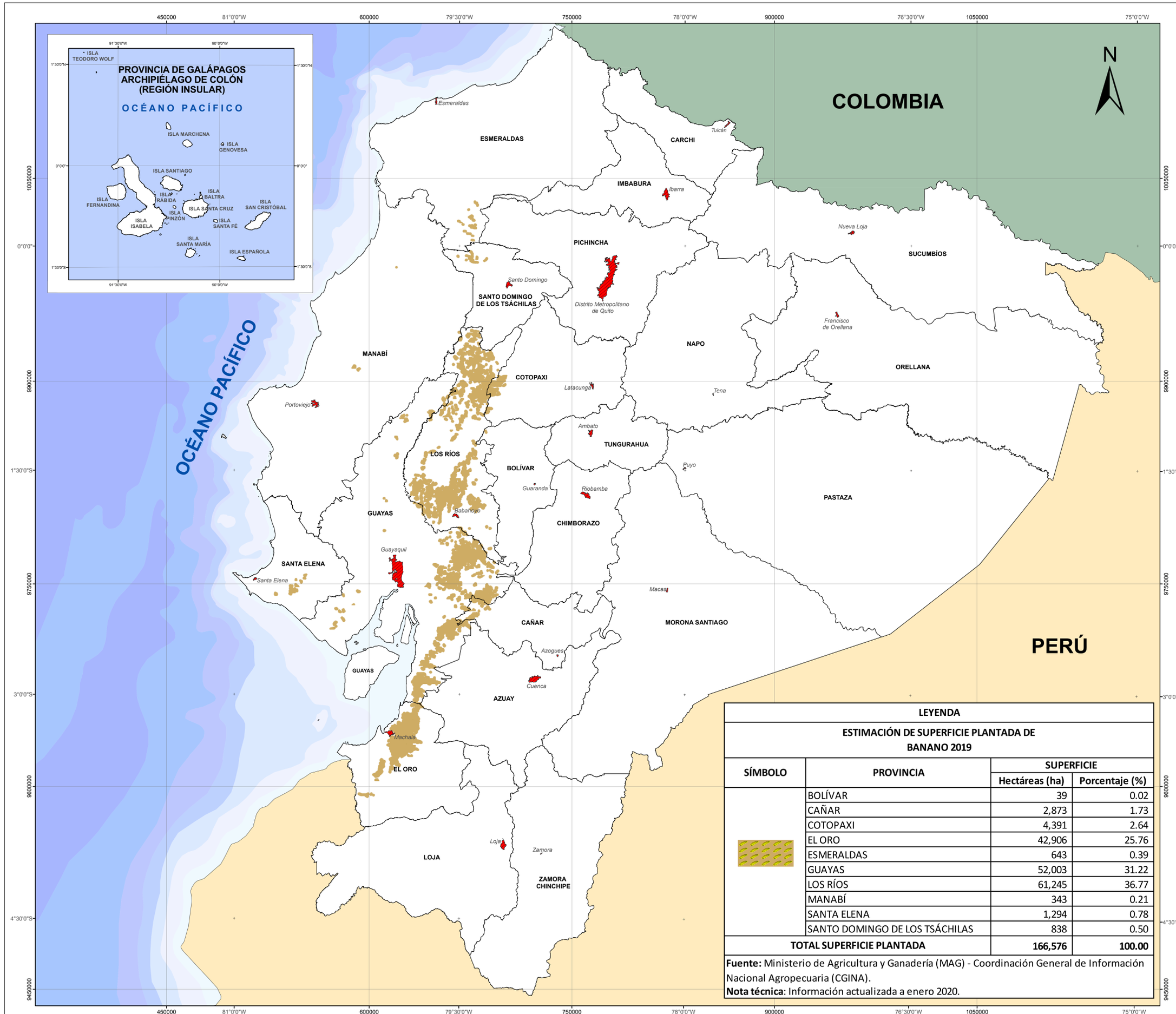


MAPA DE ESTIMACIÓN DE SUPERFICIE PLANTADA DEL CULTIVO DE BANANO 2019 EN EL ECUADOR CONTINENTAL

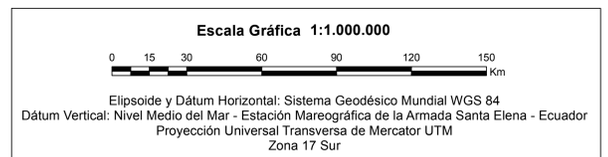
ECUADOR - ESCALA 1:1.000.000



- SÍMBOLOS CONVENCIONALES**
- Capitales de provincia
 - Límite provincial
 - Límite internacional - Colombia
 - Límite internacional - Perú



ESTIMACIÓN DE SUPERFICIE PLANTADA DEL CULTIVO DE BANANO 2019
Comprende el monitoreo del cultivo de banano a través de imágenes satelitales (desde enero hasta diciembre 2019).



Este producto se encuentra publicado en el Geoportal del Agro Ecuatoriano: <http://geoportal.agricultura.gob.ec>

LEYENDA			
ESTIMACIÓN DE SUPERFICIE PLANTADA DE BANANO 2019			
SÍMBOLO	PROVINCIA	SUPERFICIE	
		Hectáreas (ha)	Porcentaje (%)
	BOLÍVAR	39	0.02
	CAÑAR	2,873	1.73
	COTOPAXI	4,391	2.64
	EL ORO	42,906	25.76
	ESMERALDAS	643	0.39
	GUAYAS	52,003	31.22
	LOS RÍOS	61,245	36.77
	MANABÍ	343	0.21
	SANTA ELENA	1,294	0.78
	SANTO DOMINGO DE LOS TSÁCHILAS	838	0.50
TOTAL SUPERFICIE PLANTADA		166,576	100.00

Fuente: Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG) - Coordinación General de Información Nacional Agropecuaria (CGINA).
Nota técnica: Información actualizada a enero 2020.

MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERÍA

TEMA: MAPA DE ESTIMACIÓN DE SUPERFICIE PLANTADA DEL CULTIVO DE BANANO 2019 EN EL ECUADOR CONTINENTAL

FUENTE:
- Imágenes satelitales Sentinel-1 2019 (Identificación del cultivo).
- Imágenes satelitales RapidEye y Sentinel-2 2019 (Digitalización del cultivo) / Sentinel-2 2020 (uso referencial).
- No se realizó la fase de validación en campo por falta de recursos.
- Instituto Geográfico Militar (IGM), Cartografía Base, 1:250.000, 2013.
- Comité Nacional de Límites Internos (CONALI), límites territoriales provinciales, 1:50.000, 2019.

ELABORACIÓN:
Coordinación General de Información Nacional Agropecuaria (CGINA)
Enero - diciembre 2019

PUBLICACIÓN:
Coordinación General de Información Nacional Agropecuaria (CGINA)
Octubre 2020

ESCALA: Esc. de trabajo: 1:25.000
Esc. gráfica: 1:1.000.000