

| Finca de uso agropecuario destinadas a la producción primaria agrícola o pecuaria | Parámetro para pequeño productor (en ha) | Parámetro para mediano productor (en ha) |
|---|--|--|
| Pecuario grupo 1: Pastos naturales, pastos mejorados o forrajes para la producción de ganado bovino de carne o doble propósito; así como caballos y búfalos, incluye sistemas silvopastoriles | ≤ 75 | > 75 = 200 |
| Pecuario grupo 2: Pastos naturales, pastos mejorados, pastos de corta o forrajes para la utilización en sistemas de producción de lechería especializada, así como estabulados y semiestabulados | ≤ 50 | > 50 = 125 |
| Pecuario grupo 3: Pastos naturales, pastos mejorados, pastos de corta o forrajes en sistemas de producción de especies pecuarias menores (cabras y ovejas) | ≤ 10 | > 10 = 20 |
| Pecuario grupo 4: Áreas para estanques de acuicultura de tilapia, trucha o camarón | ≤ 5 | > 5 = 10 |
| Pecuario grupo 5: Granjas destinadas a la producción de cerdos, aves, conejos, abejas y zocriaderos) | ≤ 2 | > 2 = 5 |
| Plantas ornamentales, flores, follajes y productos de jardinería Grupo 1: producción de plantas vivas (no forestales) en invernadero o ambientales protegidos, vivero de cultivo de tejido | ≤ 2 | > 2 = 5 |
| Plantas ornamentales, flores, follajes y productos de jardinería Grupo 2: producción de plantas vivas (no forestales) bajo cobertura sarán | ≤ 5 | > 5 = 15 |
| Plantas ornamentales, flores, follajes y productos de jardinería Grupo 3: producción de plantas vivas (no forestales) a campo abierto. Incluye plantaciones de ciprés ornamental | ≤ 10 | > 10 = 20 |
| Hortalizas y legumbres grupo 1: papa, cebolla, tomate, chayote, chile dulce y chile picante; incluye producción en invernadero o ambientes protegidos, así como en hidroponía | ≤ 1 | > 1 = 5 |
| Hortalizas y legumbres grupo 2: lechuga, repollo, zanahoria, pepino, remolacha, brócoli, coliflor, apio, zapallo, ayote, culantro, culantro coyote, rábano, mostaza, arracache, cebollín, hongos, jengibre, berenjena, calabaza, albahaca, orégano, tomillo, ajo y demás hortalizas y legumbres; incluye viveros, además la producción en invernadero o ambientes protegidos, así como en hidroponía | ≤ 1 | > 1 = 3 |
| Raíces y tubérculos: yuca, tiquisque, malanga, camote, ñame, ñampí | ≤ 5 | > 5 = 15 |
| Frutales grupo 1: piña, banano, naranja, melón, sandía, mango; incluye viveros | ≤ 25 | > 25 = 100 |
| Frutales grupo 2: papaya y plátano; incluye viveros | ≤ 15 | > 15 = 35 |
| Frutales grupo 3: limón ácido, mandarina y otros cítricos; pipa, coco, manzana, ciruela, aguacate, fresa, mora, rambután, cas, carambola, guayaba, maracuyá, higos, manzana de agua, tamarindo, jocote, zapote, níspero, guanábana, anona, pitahaya, caimito etc.; incluye viveros | ≤ 5 | > 5 = 10 |
| Café, cacao y especias: café, cacao, pimienta, canela, vainilla, incluye viveros | ≤ 15 | > 15 = 50 |
| Granos básicos grupo 1: arroz, sorgo | ≤ 25 | > 25 = 100 |
| Granos básicos grupo 2: frijol, maíz | ≤ 10 | > 10 = 50 |
| Palma aceitera: palma africana, incluye viveros | ≤ 15 | > 15 = 100 |
| Semillas, cultivos y frutos diversos; plantas medicinales, aloe vera, manzanilla, menta | ≤ 1 | > 1 = 3 |
| Materiales vegetales trenzables, bambú y productos vegetales que producen fibras naturales (yute, abacá, etc.) | ≤ 5 | > 5 = 10 |
| Caña de azúcar | ≤ 25 | > 25 = 75 |
| Pejibaye: palmito y pejibaye para fruta | ≤ 5 | > 5 = 15 |
| Tabaco | ≤ 1 | > 1 = 5 |
| Cultivos energéticos: higuera, jatropa, biomasa | ≤ 5 | > 5 = 10 |