

**Cuadro 30. EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS EN LA REPÚBLICA, POR TIPO DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA  
UTILIZADA EN LA AGRICULTURA, SEGÚN PROVINCIA, COMARCA INDÍGENA, DISTRITO Y  
CORREGIMIENTO: 24 DE ABRIL DE 2011**

Provincia, comarca indígena, distrito y corregimiento	Total	Tipo de innovación tecnológica				
		Aplica hormonas para mejorar la producción	Utiliza semillas transgénicas	Desarrolla cultivos en sustratos artificiales	Reutiliza (recicla) materiales y productos de la explotación para producir energía y nuevas cosechas	Utiliza en su explotación agropecuaria paneles solares
<b>TOTAL.....</b>	<b>248,560</b>	<b>1,740</b>	<b>2,010</b>	<b>961</b>	<b>2,961</b>	<b>533</b>
Bocas del Toro.....	<b>8,273</b>	<b>62</b>	<b>62</b>	<b>27</b>	<b>110</b>	<b>27</b>
Bocas del Toro.....	<b>1,057</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>2</b>
Bocas del Toro (Cabecera).....	150	1	-	-	1	1
Bastimentos.....	107	-	-	-	-	-
Cauchero.....	339	9	1	-	2	-
Punta Laurel.....	179	-	-	2	2	-
Tierra Oscura.....	282	1	-	2	7	1
Changuinola.....	<b>6,321</b>	<b>32</b>	<b>43</b>	<b>17</b>	<b>78</b>	<b>18</b>
Changuinola (Cabecera).....	1,363	5	8	2	11	3
Almirante.....	467	3	16	2	7	4
Guabito.....	788	4	3	-	6	1
Teribe.....	391	-	1	1	2	-
Valle del Risco.....	531	2	-	-	1	3
El Empalme.....	907	3	4	3	15	2
Las Tablas.....	605	2	2	3	14	-
Cochigró.....	245	5	3	3	8	4
La Gloria.....	360	5	1	-	8	-
Las Delicias.....	172	1	5	-	-	-
Nance del Risco.....	145	-	-	2	1	-
Valle de Agua Arriba.....	347	2	-	1	5	1
Chiriquí Grande.....	<b>895</b>	<b>19</b>	<b>18</b>	<b>6</b>	<b>20</b>	<b>7</b>
Chiriquí Grande (Cabecera).....	148	1	-	-	1	1
Miramar.....	98	6	2	-	-	2
Punta Peña.....	213	4	10	3	11	2
Punta Robalo.....	127	5	1	1	1	1
Rambala.....	147	2	2	1	2	1
Bajo Cedro.....	162	1	3	1	5	-
Coclé.....	<b>33,806</b>	<b>129</b>	<b>304</b>	<b>112</b>	<b>592</b>	<b>35</b>
Aguadulce.....	<b>4,522</b>	<b>15</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>55</b>	<b>7</b>
Aguadulce (Cabecera).....	695	-	-	1	2	-
El Cristo.....	577	4	6	4	27	1
El Roble.....	1,221	9	4	5	18	4
Pocrí.....	1,088	2	7	2	4	1
Barrios Unidos.....	941	-	3	3	4	1
Antón.....	<b>8,132</b>	<b>16</b>	<b>35</b>	<b>27</b>	<b>143</b>	<b>4</b>
Antón (Cabecera).....	1,467	4	4	2	17	1
Cabuya.....	415	2	-	4	5	-
El Chirú.....	666	3	2	1	11	1
El Retiro.....	507	1	1	3	6	-
El Valle.....	728	1	4	2	16	-
Juan Díaz.....	540	2	4	1	41	1

**Cuadro 30. EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS EN LA REPÚBLICA, POR TIPO DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA  
UTILIZADA EN LA AGRICULTURA, SEGÚN PROVINCIA, COMARCA INDÍGENA, DISTRITO Y  
CORREGIMIENTO: 24 DE ABRIL DE 2011**

Provincia, comarca indígena, distrito y corregimiento	Total	Tipo de innovación tecnológica				
		Aplica hormonas para mejorar la producción	Utiliza semillas transgénicas	Desarrolla cultivos en sustratos artificiales	Reutiliza (recicla) materiales y productos de la explotación para producir energía y nuevas cosechas	Utiliza en su explotación agropecuaria paneles solares
Antón: (Continuación)						
Río Hato.....	1,659	1	8	3	11	1
San Juan de Dios.....	820	1	2	3	5	-
Santa Rita.....	580	1	8	4	18	-
Caballero.....	750	-	2	4	13	-
<b>La Pintada.....</b>	<b>4,407</b>	<b>15</b>	<b>35</b>	<b>18</b>	<b>94</b>	<b>7</b>
La Pintada (Cabecera).....	628	5	13	2	20	1
El Harino.....	807	2	4	5	18	1
El Potrero.....	549	2	8	2	8	-
Llano Grande.....	1,214	4	6	4	30	1
Piedras Gordas.....	778	-	2	2	14	1
Las Lomas.....	431	2	2	3	4	3
<b>Natá.....</b>	<b>2,398</b>	<b>27</b>	<b>65</b>	<b>9</b>	<b>30</b>	<b>6</b>
Natá (Cabecera).....	460	14	23	7	10	2
Capellanía.....	595	6	8	-	9	1
El Caño.....	544	3	20	1	8	2
Guzmán.....	220	-	1	-	-	-
Las Huacas.....	333	-	8	1	3	-
Toza.....	246	4	5	-	-	1
<b>Olá.....</b>	<b>1,285</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>24</b>	<b>3</b>
Olá (Cabecera).....	247	1	3	-	2	-
El Copé.....	293	1	3	1	7	-
El Palmar.....	342	-	2	1	6	-
El Picacho.....	96	1	4	-	3	2
La Pava.....	307	3	-	2	6	1
<b>Penonomé.....</b>	<b>13,062</b>	<b>50</b>	<b>137</b>	<b>39</b>	<b>246</b>	<b>8</b>
Penonomé (Cabecera).....	1,653	9	17	1	19	-
Cañaveral.....	974	2	8	3	9	1
Coclé.....	728	8	25	4	12	-
Chiguirí Arriba.....	1,766	8	11	2	22	1
El Coco.....	841	6	7	5	11	2
Pajonal.....	2,546	4	26	11	93	-
Río Grande.....	630	4	24	5	10	-
Río Indio.....	1,068	2	4	4	11	-
Toabré.....	1,951	3	11	4	54	4
Tulú.....	905	4	4	-	5	-
<b>Colón.....</b>	<b>12,159</b>	<b>45</b>	<b>50</b>	<b>35</b>	<b>88</b>	<b>27</b>
<b>Colón.....</b>	<b>7,763</b>	<b>12</b>	<b>24</b>	<b>15</b>	<b>49</b>	<b>6</b>
Barrio Norte.....	9	-	-	-	-	-
Buena Vista.....	1,055	3	6	1	10	-
Cativá.....	921	-	-	-	2	-
Cirícito.....	503	-	1	-	5	1

**Cuadro 30. EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS EN LA REPÚBLICA, POR TIPO DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA  
UTILIZADA EN LA AGRICULTURA, SEGÚN PROVINCIA, COMARCA INDÍGENA, DISTRITO Y  
CORREGIMIENTO: 24 DE ABRIL DE 2011**

Provincia, comarca indígena, distrito y corregimiento	Total	Tipo de innovación tecnológica				
		Aplica hormonas para mejorar la producción	Utiliza semillas transgénicas	Desarrolla cultivos en sustratos artificiales	Reutiliza (recicla) materiales y productos de la explotación para producir energía y nuevas cosechas	Utiliza en su explotación agropecuaria paneles solares
Colón: (Continuación)						
Cristóbal.....	958	1	-	1	1	-
Escobal.....	288	3	3	-	3	3
Limón.....	440	-	3	3	4	-
Nueva Providencia.....	497	1	-	-	1	-
Puerto Pilón.....	442	-	-	1	1	-
Sabanitas.....	597	-	1	1	5	-
Salamanca.....	540	3	6	4	6	2
San Juan.....	1,440	-	3	4	11	-
Santa Rosa.....	73	1	1	-	-	-
<b>Chagres.....</b>	<b>1,388</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
Nuevo Chagres (Cabecera).....	31	-	-	-	1	1
Achiote.....	126	2	-	-	-	-
El Guabo.....	223	2	-	1	-	-
La Encantada.....	511	4	5	3	3	1
Palmas Bellas.....	166	-	1	-	-	-
Piña.....	65	-	1	-	-	-
Salud.....	266	1	1	-	2	-
<b>Donoso.....</b>	<b>1,937</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>17</b>	<b>8</b>
Miguel de la Borda (Cabecera).....	405	6	3	4	2	4
Coclé del Norte.....	472	3	1	4	2	-
El Guásimo.....	523	-	-	-	1	1
Gobea.....	124	3	1	1	-	1
Río Indio.....	149	-	1	-	7	-
San José del General.....	264	1	2	1	5	2
<b>Portobelo.....</b>	<b>659</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
Portobelo (Cabecera).....	354	4	7	2	6	2
Cacique.....	15	-	-	-	-	-
Puerto Lindo o Garrote.....	70	-	-	-	-	-
Isla Grande.....	65	-	-	-	-	-
María Chiquita.....	155	1	-	-	-	-
<b>Santa Isabel.....</b>	<b>412</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>9</b>
Palenque (Cabecera).....	51	1	1	-	-	-
Cuango.....	33	1	-	2	2	4
Miramar.....	14	-	-	-	-	1
Nombre de Dios.....	89	3	2	-	3	2
Palmira.....	37	-	-	2	3	-
Playa Chiquita.....	20	-	-	-	2	1
Santa Isabel.....	145	1	-	-	-	1
Viento Frío.....	23	-	-	-	-	-
<b>Chiriquí.....</b>	<b>35,528</b>	<b>582</b>	<b>633</b>	<b>334</b>	<b>761</b>	<b>135</b>
<b>Alanje.....</b>	<b>2,194</b>	<b>28</b>	<b>29</b>	<b>14</b>	<b>32</b>	<b>5</b>
Alanje (Cabecera).....	240	1	-	-	1	-

**Cuadro 30. EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS EN LA REPÚBLICA, POR TIPO DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA  
UTILIZADA EN LA AGRICULTURA, SEGÚN PROVINCIA, COMARCA INDÍGENA, DISTRITO Y  
CORREGIMIENTO: 24 DE ABRIL DE 2011**

Provincia, comarca indígena, distrito y corregimiento	Total	Tipo de innovación tecnológica				
		Aplica hormonas para mejorar la producción	Utiliza semillas transgénicas	Desarrolla cultivos en sustratos artificiales	Reutiliza (recicla) materiales y productos de la explotación para producir energía y nuevas cosechas	Utiliza en su explotación agropecuaria paneles solares
<b>Alanje: (Continuación)</b>						
Divalá.....	309	3	7	1	4	1
El Tejar.....	264	2	1	-	-	-
Guarumal.....	366	1	3	5	6	-
Palo Grande.....	127	10	2	1	4	1
Querévalo.....	234	5	5	3	5	1
Santo Tomás.....	209	4	7	2	3	1
Canta Gallo.....	121	-	1	-	1	1
Nuevo México.....	324	2	3	2	8	-
<b>Barú.....</b>	<b>5,617</b>	<b>32</b>	<b>51</b>	<b>9</b>	<b>39</b>	<b>11</b>
Puerto Armuelles (Cabecera).....	1,959	8	14	-	13	2
Limonas.....	199	5	-	-	3	1
Progreso.....	1,010	3	8	2	2	-
Baco.....	981	4	10	2	8	1
Rodolfo Aguilar Delgado.....	1,468	12	19	5	13	7
<b>Boquerón.....</b>	<b>2,290</b>	<b>22</b>	<b>34</b>	<b>17</b>	<b>56</b>	<b>8</b>
Boquerón (Cabecera).....	638	9	7	5	25	1
Bágala.....	476	-	6	2	13	3
Cordillera.....	76	3	6	5	3	2
Guabal.....	97	2	-	-	-	-
Guayabal.....	343	2	4	1	6	1
Paraíso.....	83	1	5	4	2	-
Pedregal.....	222	3	2	-	1	-
Tijeras.....	355	2	4	-	6	1
<b>Boquete.....</b>	<b>1,153</b>	<b>31</b>	<b>36</b>	<b>22</b>	<b>62</b>	<b>3</b>
Bajo Boquete (Cabecera).....	128	4	5	3	8	1
Caldera.....	159	14	13	-	19	-
Palmira.....	229	2	3	5	6	-
Alto Boquete.....	203	4	3	3	10	1
Jaramillo.....	232	3	5	1	8	-
Los Naranjos.....	202	4	7	10	11	1
<b>Bugaba.....</b>	<b>7,938</b>	<b>152</b>	<b>218</b>	<b>124</b>	<b>205</b>	<b>32</b>
La Concepción (Cabecera).....	1,879	16	9	8	37	5
Aserrío de Gariché.....	1,382	12	19	6	28	3
Bugaba.....	109	1	2	1	2	-
Cerro Punta.....	520	25	64	62	28	1
Gómez.....	456	7	15	3	4	1
La Estrella.....	895	11	13	4	15	-
San Andrés.....	459	16	7	6	11	3
Santa Marta.....	543	11	15	9	11	-
Santa Rosa.....	337	13	20	3	9	3
Santo Domingo.....	344	6	16	4	3	-
Sortová.....	357	4	5	5	12	2
Volcán.....	360	15	19	13	35	12
El Bongo.....	297	15	14	-	10	2

**Cuadro 30. EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS EN LA REPÚBLICA, POR TIPO DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA  
UTILIZADA EN LA AGRICULTURA, SEGÚN PROVINCIA, COMARCA INDÍGENA, DISTRITO Y  
CORREGIMIENTO: 24 DE ABRIL DE 2011**

Provincia, comarca indígena, distrito y corregimiento	Total	Tipo de innovación tecnológica				
		Aplica hormonas para mejorar la producción	Utiliza semillas transgénicas	Desarrolla cultivos en sustratos artificiales	Reutiliza (recicla) materiales y productos de la explotación para producir energía y nuevas cosechas	Utiliza en su explotación agropecuaria paneles solares
<b>David.....</b>	<b>5,243</b>	<b>66</b>	<b>53</b>	<b>21</b>	<b>102</b>	<b>18</b>
David (Cabecera).....	1,865	9	8	3	12	4
Bijagual.....	147	8	4	1	4	2
Cochea.....	358	5	5	2	4	-
Chiriquí.....	347	11	5	1	22	3
Guacá.....	333	6	4	3	13	3
Las Lomas.....	425	8	2	-	5	1
Pedregal.....	707	2	4	2	4	2
San Carlos.....	375	9	4	2	21	1
San Pablo Nuevo.....	191	2	5	3	6	1
San Pablo Viejo.....	495	6	12	4	11	1
<b>Dolega.....</b>	<b>1,972</b>	<b>39</b>	<b>35</b>	<b>18</b>	<b>83</b>	<b>5</b>
Dolega (Cabecera).....	187	3	2	-	5	1
Dos Ríos.....	211	5	4	-	5	-
Los Anastacios.....	284	1	1	-	5	-
Potrerosillos.....	284	6	15	13	24	4
Potrerosillos Abajo.....	202	7	4	1	23	-
Rovira.....	224	2	4	3	9	-
Tinajas.....	233	10	4	1	8	-
Los Algarrobos.....	347	5	1	-	4	-
<b>Gualaca.....</b>	<b>1,386</b>	<b>70</b>	<b>38</b>	<b>7</b>	<b>22</b>	<b>19</b>
Gualaca (Cabecera).....	601	38	10	4	12	10
Hornito.....	234	3	5	2	5	1
Los Ángeles.....	131	7	8	-	2	2
Paja de Sombrero.....	143	14	7	1	1	5
Rincón.....	277	8	8	-	2	1
<b>Remedios.....</b>	<b>690</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>-</b>
Remedios (Cabecera).....	145	1	-	-	2	-
El Nancito.....	116	6	4	1	2	-
El Porvenir.....	225	1	-	-	1	-
El Puerto.....	126	-	-	-	-	-
Santa Lucía.....	78	1	1	-	-	-
<b>Renacimiento.....</b>	<b>2,990</b>	<b>75</b>	<b>85</b>	<b>90</b>	<b>95</b>	<b>19</b>
Río Sereno (Cabecera).....	575	9	9	11	24	2
Breñón.....	87	2	3	-	2	-
Cañas Gordas.....	357	3	16	11	5	1
Monte Lirio.....	517	12	20	34	21	4
Plaza Caisán.....	473	17	17	18	17	7
Santa Cruz.....	421	15	9	3	10	1
Dominical.....	210	6	1	-	2	4
Santa Clara.....	350	11	10	13	14	-
<b>San Félix.....</b>	<b>999</b>	<b>17</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>21</b>	<b>7</b>
Las Lajas (Cabecera).....	273	5	1	-	9	3

**Cuadro 30. EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS EN LA REPÚBLICA, POR TIPO DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA  
UTILIZADA EN LA AGRICULTURA, SEGÚN PROVINCIA, COMARCA INDÍGENA, DISTRITO Y  
CORREGIMIENTO: 24 DE ABRIL DE 2011**

Provincia, comarca indígena, distrito y corregimiento	Total	Tipo de innovación tecnológica				
		Aplica hormonas para mejorar la producción	Utiliza semillas transgénicas	Desarrolla cultivos en sustratos artificiales	Reutiliza (recicla) materiales y productos de la explotación para producir energía y nuevas cosechas	Utiliza en su explotación agropecuaria paneles solares
San Félix: (Continuación)						
Juay.....	125	3	3	1	5	-
Lajas Adentro.....	173	4	-	-	1	2
San Félix.....	322	5	3	-	4	2
Santa Cruz.....	106	-	-	-	2	-
San Lorenzo.....	<b>1,042</b>	<b>25</b>	<b>23</b>	<b>5</b>	<b>17</b>	<b>4</b>
Horconcos (Cabecera).....	91	4	1	-	2	-
Boca Chica.....	52	1	1	-	2	-
Boca del Monte.....	350	7	9	1	5	2
San Juan.....	236	3	5	3	4	2
San Lorenzo.....	313	10	7	1	4	-
Tolé.....	<b>2,014</b>	<b>16</b>	<b>19</b>	<b>5</b>	<b>22</b>	<b>4</b>
Tolé (Cabecera).....	403	8	7	1	6	1
Bella Vista.....	133	2	2	-	9	2
Cerro Viejo.....	331	1	2	-	-	-
El Cristo.....	243	3	4	2	3	1
Justo Fidel Palacios.....	125	-	1	-	1	-
Lajas de Tolé.....	181	-	1	-	1	-
Potrero de Caña.....	67	-	-	-	-	-
Quebrada de Piedra.....	221	-	1	1	-	-
Veladero.....	310	2	1	1	2	-
Darién.....	<b>7,035</b>	<b>56</b>	<b>62</b>	<b>6</b>	<b>42</b>	<b>30</b>
Chepigana.....	<b>4,503</b>	<b>29</b>	<b>39</b>	<b>5</b>	<b>34</b>	<b>20</b>
La Palma (Cabecera).....	346	2	6	-	6	3
Camoganti.....	62	-	1	-	1	-
Chepigana.....	83	-	-	-	2	-
Garachiné.....	286	-	3	-	-	1
Jaqué.....	273	-	-	-	-	-
Puerto Piña.....	154	-	-	-	-	-
Río Congo.....	275	2	1	-	2	2
Río Iglesias.....	407	5	8	2	2	2
Sambú.....	117	-	-	-	-	-
Setegantí.....	99	-	-	-	-	-
Taimatí.....	147	-	-	-	-	-
Tucutí.....	179	1	2	1	2	3
Agua Fría.....	432	3	5	1	3	2
Cucunatí.....	313	-	1	-	2	-
Río Congo Arriba.....	400	11	4	-	5	6
Santa Fe.....	930	5	8	1	9	1
Pinogana.....	<b>2,532</b>	<b>27</b>	<b>23</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>10</b>
El Real de Santa María (Cabecera).....	124	1	-	-	-	-
Boca de Cupé.....	213	-	-	-	1	-
Paya.....	94	-	-	-	-	-
Pinogana.....	76	1	1	1	-	-

**Cuadro 30. EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS EN LA REPÚBLICA, POR TIPO DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA  
UTILIZADA EN LA AGRICULTURA, SEGÚN PROVINCIA, COMARCA INDÍGENA, DISTRITO Y  
CORREGIMIENTO: 24 DE ABRIL DE 2011**

Provincia, comarca indígena, distrito y corregimiento	Total	Tipo de innovación tecnológica				
		Aplica hormonas para mejorar la producción	Utiliza semillas transgénicas	Desarrolla cultivos en sustratos artificiales	Reutiliza (recicla) materiales y productos de la explotación para producir energía y nuevas cosechas	Utiliza en su explotación agropecuaria paneles solares
Pinogana: (Continuación)						
Púcuro.....	52	-	4	-	-	-
Yape.....	51	-	-	-	-	-
Yaviza.....	371	1	2	-	-	4
Metetí.....	1,308	24	16	-	7	6
Comarca Kuna de Wargandí.....	243	-	-	-	-	-
<b>Herrera.....</b>	<b>16,018</b>	<b>157</b>	<b>211</b>	<b>90</b>	<b>228</b>	<b>66</b>
Chitré.....	<b>3,613</b>	<b>13</b>	<b>19</b>	<b>16</b>	<b>26</b>	<b>13</b>
Chitré (Cabecera).....	439	3	4	3	6	3
La Arena.....	641	6	10	8	10	4
Monagrillo.....	1,192	1	1	-	5	5
Llano Bonito.....	651	2	2	3	3	1
San Juan Bautista.....	690	1	2	2	2	-
<b>Las Minas.....</b>	<b>1,918</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>18</b>	<b>3</b>
Las Minas (Cabecera).....	468	5	4	2	5	-
Chepo.....	349	2	-	1	-	-
Chumical.....	162	2	-	1	7	1
El Toro.....	242	1	1	3	-	1
Leones.....	230	1	-	1	2	1
Quebrada del Rosario.....	226	-	2	-	1	-
Quebrada El Ciprián.....	241	-	2	-	3	-
<b>Los Pozos.....</b>	<b>2,080</b>	<b>23</b>	<b>15</b>	<b>2</b>	<b>29</b>	<b>3</b>
Los Pozos (Cabecera).....	559	7	3	2	14	2
Capurí.....	125	1	-	-	2	-
El Calabacito.....	210	5	2	-	2	-
El Cedro.....	145	2	4	-	1	-
La Arena.....	146	1	-	-	1	-
La Pitaloza.....	181	-	1	-	3	-
Los Cerritos.....	271	7	3	-	6	-
Los Cerros de Paja.....	272	-	2	-	-	1
Las Llanas.....	171	-	-	-	-	-
<b>Ocú.....</b>	<b>3,312</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>19</b>	<b>57</b>	<b>13</b>
Ocú (Cabecera).....	945	9	8	5	12	4
Cerro Largo.....	459	2	2	1	7	1
Los Llanos.....	553	6	5	4	15	-
Llano Grande.....	344	4	14	6	6	6
Peñas Chatas.....	468	9	4	1	1	-
El Tijera.....	171	2	-	-	-	1
Menchaca.....	372	3	3	2	16	1
<b>Parita.....</b>	<b>1,260</b>	<b>25</b>	<b>47</b>	<b>12</b>	<b>35</b>	<b>13</b>
Parita (Cabecera).....	343	11	16	5	14	5
Cabuya.....	212	3	4	1	8	-

**Cuadro 30. EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS EN LA REPÚBLICA, POR TIPO DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA  
UTILIZADA EN LA AGRICULTURA, SEGÚN PROVINCIA, COMARCA INDÍGENA, DISTRITO Y  
CORREGIMIENTO: 24 DE ABRIL DE 2011**

Provincia, comarca indígena, distrito y corregimiento	Total	Tipo de innovación tecnológica				
		Aplica hormonas para mejorar la producción	Utiliza semillas transgénicas	Desarrolla cultivos en sustratos artificiales	Reutiliza (recicla) materiales y productos de la explotación para producir energía y nuevas cosechas	Utiliza en su explotación agropecuaria paneles solares
Parita: (Continuación)						
Los Castillos.....	112	2	8	2	1	1
Llano de la Cruz.....	70	-	4	1	1	-
París.....	120	1	5	1	2	3
Portobellillo.....	176	4	5	1	6	1
Potuga.....	227	4	5	1	3	3
<b>Pesé.....</b>	<b>2,504</b>	<b>38</b>	<b>67</b>	<b>22</b>	<b>45</b>	<b>10</b>
Pesé (Cabecera).....	271	6	1	1	4	-
Las Cabras.....	396	6	8	4	6	1
El Pájaro.....	249	1	5	1	7	-
El Barrero.....	425	11	12	7	6	3
El Pedregoso.....	319	3	16	2	4	-
El Ciruelo.....	172	2	1	-	4	1
Sabanagrande.....	374	6	9	3	8	1
Rincón Hondo.....	298	3	15	4	6	4
<b>Santa María.....</b>	<b>1,331</b>	<b>12</b>	<b>18</b>	<b>11</b>	<b>18</b>	<b>11</b>
Santa María (Cabecera).....	306	2	-	4	5	2
Chupampa.....	230	4	1	-	-	3
El Rincón.....	246	5	10	6	8	-
El Limón.....	302	-	5	-	2	4
Los Canelos.....	247	1	2	1	3	2
<b>Los Santos.....</b>	<b>14,646</b>	<b>299</b>	<b>269</b>	<b>115</b>	<b>251</b>	<b>75</b>
<b>Guararé.....</b>	<b>1,852</b>	<b>17</b>	<b>35</b>	<b>14</b>	<b>27</b>	<b>3</b>
Guararé (Cabecera).....	524	6	6	4	7	2
El Espinal.....	224	4	13	4	2	-
El Macano.....	101	-	1	-	1	-
Guararé Arriba.....	100	1	-	1	-	-
La Enea.....	242	1	2	-	2	-
La Pasera.....	147	3	1	-	-	-
Las Trancas.....	166	-	1	2	7	-
Llano Abajo.....	141	-	1	1	3	-
El Hato.....	108	-	-	2	3	1
Perales.....	99	2	10	-	2	-
<b>Las Tablas.....</b>	<b>2,552</b>	<b>41</b>	<b>39</b>	<b>18</b>	<b>43</b>	<b>9</b>
Las Tablas (Cabecera).....	134	7	3	-	1	1
Bajo Corral.....	122	4	3	2	3	2
Bayano.....	208	-	2	3	5	1
El Carate.....	198	-	-	1	3	1
El Cocal.....	134	-	-	-	1	-
El Manantial.....	112	1	4	2	5	1
El Muñoz.....	89	-	-	-	-	-
El Pedregoso.....	63	1	-	-	1	-
La Laja.....	69	-	1	3	3	-
La Miel.....	94	1	2	-	-	-



**Cuadro 30. EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS EN LA REPÚBLICA, POR TIPO DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA  
UTILIZADA EN LA AGRICULTURA, SEGÚN PROVINCIA, COMARCA INDÍGENA, DISTRITO Y  
CORREGIMIENTO: 24 DE ABRIL DE 2011**

Provincia, comarca indígena, distrito y corregimiento	Total	Tipo de innovación tecnológica				
		Aplica hormonas para mejorar la producción	Utiliza semillas transgénicas	Desarrolla cultivos en sustratos artificiales	Reutiliza (recicla) materiales y productos de la explotación para producir energía y nuevas cosechas	Utiliza en su explotación agropecuaria paneles solares
<b>Las Tablas: (Continuación)</b>						
La Palma.....	160	1	1	-	4	-
La Tiza.....	124	1	-	-	-	-
Las Palmitas.....	116	-	1	1	1	-
Las Tablas Abajo.....	100	1	1	2	3	1
Nuario.....	66	4	2	-	1	-
Palmira.....	23	-	-	-	-	-
Peña Blanca.....	91	2	4	1	2	-
Río Hondo.....	76	1	-	-	1	-
San José.....	88	4	5	1	-	1
San Miguel.....	40	-	-	-	-	-
Santo Domingo.....	160	3	4	1	3	-
Sesteadero.....	72	-	1	1	-	-
Valle Rico.....	118	6	5	-	5	-
Valleriquito.....	95	4	-	-	1	1
<b>Los Santos.....</b>	<b>3,922</b>	<b>84</b>	<b>82</b>	<b>36</b>	<b>84</b>	<b>12</b>
La Villa de Los Santos (Cabecera).....	703	10	3	3	12	1
El Guásimo.....	203	7	7	2	-	1
La Colorada.....	234	9	11	3	10	1
La Espigadilla.....	296	5	11	1	-	-
Las Cruces.....	192	11	5	1	4	1
Las Guabas.....	236	3	7	3	1	3
Los Ángeles.....	109	3	9	1	2	1
Los Olivos.....	339	8	5	6	15	-
Llano Largo.....	398	5	6	1	17	-
Sabanagrande.....	343	5	-	-	8	1
Santa Ana.....	419	9	7	6	7	2
Tres Quebradas.....	129	2	5	-	2	-
Agua Buena.....	107	3	-	2	1	-
Villa Lourdes.....	214	4	6	7	5	1
<b>Macaracas.....</b>	<b>2,293</b>	<b>32</b>	<b>53</b>	<b>19</b>	<b>35</b>	<b>16</b>
Macaracas (Cabecera).....	393	9	2	1	6	2
Bahía Honda.....	157	3	19	2	7	-
Bajos de Güera.....	206	1	2	1	3	-
Corozal.....	193	1	13	6	-	-
Chupá.....	157	4	1	2	1	-
El Cedro.....	150	1	4	5	4	-
Espino Amarillo.....	76	3	1	-	7	-
La Mesa.....	199	2	1	-	-	1
Las Palmas.....	134	4	6	-	2	11
Llano de Piedra.....	514	3	3	2	5	2
Mogollón.....	114	1	1	-	-	-
<b>Pedasí.....</b>	<b>732</b>	<b>14</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>7</b>
Pedasí (Cabecera).....	294	5	1	-	5	3
Los Asientos.....	134	4	1	1	7	-
Mariabé.....	84	2	4	2	1	-
Purio.....	119	1	2	1	1	-
Oria Arriba.....	101	2	-	-	-	4

**Cuadro 30. EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS EN LA REPÚBLICA, POR TIPO DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA  
UTILIZADA EN LA AGRICULTURA, SEGÚN PROVINCIA, COMARCA INDÍGENA, DISTRITO Y  
CORREGIMIENTO: 24 DE ABRIL DE 2011**

Provincia, comarca indígena, distrito y corregimiento	Total	Tipo de innovación tecnológica				
		Aplica hormonas para mejorar la producción	Utiliza semillas transgénicas	Desarrolla cultivos en sustratos artificiales	Reutiliza (recicla) materiales y productos de la explotación para producir energía y nuevas cosechas	Utiliza en su explotación agropecuaria paneles solares
<b>Pocrí.....</b>	<b>817</b>	<b>24</b>	<b>20</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>3</b>
Pocrí (Cabecera).....	170	8	1	5	7	1
El Cañafístulo.....	144	6	1	-	1	-
Lajamina.....	127	3	5	1	2	1
Paraíso.....	170	2	12	3	2	1
Paritilla.....	206	5	1	1	2	-
<b>Tonosí.....</b>	<b>2,478</b>	<b>87</b>	<b>32</b>	<b>14</b>	<b>34</b>	<b>25</b>
Tonosí (Cabecera).....	413	7	9	1	6	1
Altos de Güera.....	190	8	4	1	2	12
Cañas.....	173	5	1	3	4	1
El Bebedero.....	333	16	4	1	8	4
El Cacao.....	261	7	4	3	5	2
El Cortezo.....	180	7	3	-	1	2
Flores.....	180	11	-	-	1	-
Guánico.....	300	12	2	1	1	2
La Tronosa.....	215	7	4	3	6	1
Cambutal.....	138	7	1	-	-	-
Isla de Cañas.....	95	-	-	1	-	-
<b>Panamá.....</b>	<b>57,899</b>	<b>221</b>	<b>297</b>	<b>132</b>	<b>532</b>	<b>87</b>
<b>Arraiján.....</b>	<b>8,470</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>29</b>	<b>2</b>
Arraiján (Cabecera).....	1,973	-	1	2	6	-
Juan Demóstenes Arosemena.....	869	1	3	1	4	-
Nuevo Emperador.....	491	3	4	3	4	2
Santa Clara.....	155	-	-	-	-	-
Veracruz.....	239	-	-	-	-	-
Vista Alegre.....	723	1	-	-	3	-
Burunga.....	2,866	2	-	-	9	-
Cerro Silvestre.....	1,154	-	3	1	3	-
<b>Balboa.....</b>	<b>204</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>
San Miguel (Cabecera).....	46	-	-	-	-	-
La Ensenada.....	20	-	-	-	-	-
La Esmeralda.....	73	-	-	-	2	-
La Guinea.....	16	-	1	-	-	-
Pedro González.....	46	-	-	-	-	-
Saboga.....	3	-	-	-	-	-
<b>Capira.....</b>	<b>5,137</b>	<b>35</b>	<b>45</b>	<b>31</b>	<b>109</b>	<b>10</b>
Capira (Cabecera).....	205	5	3	1	4	1
Caimito.....	272	-	2	3	8	-
Campana.....	312	2	-	2	4	-
Cermeño.....	336	2	-	5	5	1
Cirí de los Sotos.....	478	2	-	3	4	2
Cirí Grande.....	735	8	12	7	15	2
El Cacao.....	1,019	5	13	8	36	-
La Trinidad.....	513	5	3	1	19	1

**Cuadro 30. EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS EN LA REPÚBLICA, POR TIPO DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA  
UTILIZADA EN LA AGRICULTURA, SEGÚN PROVINCIA, COMARCA INDÍGENA, DISTRITO Y  
CORREGIMIENTO: 24 DE ABRIL DE 2011**

Provincia, comarca indígena, distrito y corregimiento	Total	Tipo de innovación tecnológica				
		Aplica hormonas para mejorar la producción	Utiliza semillas transgénicas	Desarrolla cultivos en sustratos artificiales	Reutiliza (recicla) materiales y productos de la explotación para producir energía y nuevas cosechas	Utiliza en su explotación agropecuaria paneles solares
Capira: (Continuación)						
Las Ollas Arriba.....	157	2	2	1	-	2
Lídice.....	505	3	6	-	5	-
Villa Carmen.....	116	-	-	-	1	-
Villa Rosario.....	157	-	-	-	-	-
Santa Rosa.....	332	1	4	-	8	1
<b>Chame.....</b>	<b>3,081</b>	<b>11</b>	<b>14</b>	<b>4</b>	<b>19</b>	<b>2</b>
Chame (Cabecera).....	264	3	3	-	3	-
Bejuco.....	359	3	3	1	3	-
Buenos Aires.....	385	-	1	-	1	1
Cabuya.....	206	1	2	-	2	-
Chicá.....	97	2	1	1	3	1
El Líbano.....	24	-	-	-	-	-
Las Lajas.....	542	-	2	1	-	-
Nueva Gorgona.....	626	1	2	1	2	-
Punta Chame.....	75	-	-	-	-	-
Sajalices.....	235	1	-	-	1	-
Sorá.....	268	-	-	-	4	-
<b>Chepo.....</b>	<b>4,742</b>	<b>96</b>	<b>104</b>	<b>32</b>	<b>81</b>	<b>57</b>
Chepo (Cabecera).....	1,245	10	13	4	12	9
Cañita.....	224	4	3	-	5	1
Chepillo.....	6	-	-	-	-	-
El Llano.....	429	9	13	3	13	13
Las Margaritas.....	388	4	4	5	4	2
Santa Cruz de Chinina.....	343	8	3	2	4	5
Comarca Kuna de Madungandí.....	514	-	-	2	3	-
Tortí.....	1,593	61	68	16	40	27
<b>Chimán.....</b>	<b>555</b>	<b>11</b>	<b>25</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
Chimán (Cabecera).....	160	2	-	-	1	-
Brujas.....	99	1	17	1	1	1
Gonzalo Vásquez.....	24	-	2	-	-	-
Pásiga.....	81	-	5	-	-	-
Unión Santeña.....	191	8	1	-	-	-
<b>La Chorrera.....</b>	<b>10,013</b>	<b>34</b>	<b>47</b>	<b>20</b>	<b>90</b>	<b>6</b>
Barrio Balboa.....	2,143	1	3	-	18	1
Barrio Colón.....	875	2	2	-	13	-
Amador.....	443	2	7	2	13	2
Arosemena.....	84	2	-	1	1	-
El Arado.....	239	3	3	2	3	-
El Coco.....	1,515	2	3	2	8	-
Feuillet.....	207	1	5	3	3	-
Guadalupe.....	1,925	1	2	-	3	-
Herrera.....	178	11	7	6	5	1
Hurtado.....	156	1	2	1	1	-
Iturralde.....	245	2	4	2	8	1

**Cuadro 30. EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS EN LA REPÚBLICA, POR TIPO DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA  
UTILIZADA EN LA AGRICULTURA, SEGÚN PROVINCIA, COMARCA INDÍGENA, DISTRITO Y  
CORREGIMIENTO: 24 DE ABRIL DE 2011**

Provincia, comarca indígena, distrito y corregimiento	Total	Tipo de innovación tecnológica				
		Aplica hormonas para mejorar la producción	Utiliza semillas transgénicas	Desarrolla cultivos en sustratos artificiales	Reutiliza (recicla) materiales y productos de la explotación para producir energía y nuevas cosechas	Utiliza en su explotación agropecuaria paneles solares
<b>La Chorrera: (Continuación)</b>						
La Represa.....	79	-	-	-	2	-
Los Díaz.....	71	-	1	1	-	-
Mendoza.....	78	2	1	-	1	1
Obaldía.....	130	-	2	-	2	-
Playa Leona.....	1,012	2	2	-	6	-
Puerto Caimito.....	509	-	-	-	3	-
Santa Rita.....	124	2	3	-	-	-
<b>Panamá.....</b>	<b>20,268</b>	<b>15</b>	<b>33</b>	<b>27</b>	<b>125</b>	<b>6</b>
San Felipe.....	2	-	-	-	-	-
El Chorrillo.....	4	-	-	-	-	-
Santa Ana.....	3	-	-	-	-	-
Curundú.....	3	-	-	-	-	-
Betania.....	96	-	-	-	-	-
Bella Vista.....	1	-	-	-	-	-
Pueblo Nuevo.....	9	-	-	-	-	-
San Francisco.....	24	-	-	-	-	-
Parque Lefevre.....	117	-	-	-	1	-
Río Abajo.....	40	-	-	-	-	-
Juan Díaz.....	402	1	-	-	1	-
Pedregal.....	1,708	-	3	6	10	-
Ancón.....	243	-	-	-	2	-
Chilibre.....	3,463	4	8	7	35	3
Las Cumbres.....	2,197	1	3	2	17	1
Pacora.....	2,849	5	8	3	19	1
San Martín.....	579	2	4	-	8	-
Tocumen.....	1,435	1	-	1	6	-
Las Mañanitas.....	1,951	1	4	6	11	1
24 de Diciembre.....	2,371	-	1	1	4	-
Alcalde Díaz.....	1,407	-	2	1	7	-
Ernesto Córdoba Campos.....	1,364	-	-	-	4	-
<b>San Carlos.....</b>	<b>3,022</b>	<b>12</b>	<b>16</b>	<b>9</b>	<b>68</b>	<b>3</b>
San Carlos (Cabecera).....	359	-	-	1	2	-
El Espino.....	286	-	1	-	3	1
El Higo.....	520	2	1	-	4	1
Guayabito.....	108	-	-	-	1	-
La Ermita.....	343	-	2	2	5	-
La Laguna.....	226	-	1	-	11	-
Las Uvas.....	264	-	-	-	2	1
Los Llanitos.....	565	9	8	6	38	-
San José.....	351	1	3	-	2	-
<b>San Miguelito.....</b>	<b>2,346</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>-</b>
Amelia Denis de Icaza.....	185	-	-	-	-	-
Belisario Porras.....	642	-	-	-	1	-
José Domingo Espinar.....	57	-	1	-	1	-
Mateo Iturralde.....	59	-	-	-	-	-
Victoriano Lorenzo.....	38	-	-	-	-	-

**Cuadro 30. EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS EN LA REPÚBLICA, POR TIPO DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA  
UTILIZADA EN LA AGRICULTURA, SEGÚN PROVINCIA, COMARCA INDÍGENA, DISTRITO Y  
CORREGIMIENTO: 24 DE ABRIL DE 2011**

Provincia, comarca indígena, distrito y corregimiento	Total	Tipo de innovación tecnológica				
		Aplica hormonas para mejorar la producción	Utiliza semillas transgénicas	Desarrolla cultivos en sustratos artificiales	Reutiliza (recicla) materiales y productos de la explotación para producir energía y nuevas cosechas	Utiliza en su explotación agropecuaria paneles solares
San Miguelito: (Continuación)						
Arnulfo Arias.....	447	-	-	-	-	-
Belisario Frías.....	557	-	-	1	3	-
Omar Torrijos.....	166	-	-	-	-	-
Rufina Alfaro.....	195	-	-	-	1	-
Taboga.....	61	-	-	-	1	-
Taboga (Cabecera).....	27	-	-	-	1	-
Otoque Occidente.....	16	-	-	-	-	-
Otoque Oriente.....	18	-	-	-	-	-
Veraguas.....	37,377	174	64	29	237	45
Atalaya.....	1,960	12	6	8	66	4
Atalaya (Cabecera).....	870	9	4	5	22	1
El Barrito.....	252	-	1	-	3	1
La Montañuela.....	240	1	1	2	11	2
La Carrillo.....	221	1	-	1	29	-
San Antonio.....	377	1	-	-	1	-
Calobre.....	3,046	6	18	7	25	2
Calobre (Cabecera).....	638	3	1	2	1	-
Barnizal.....	110	-	-	1	-	-
Chitra.....	395	-	1	-	2	-
El Cocla.....	190	1	2	1	4	1
El Potrero.....	187	-	1	-	-	-
La Laguna.....	242	-	-	-	5	-
La Raya de Calobre.....	144	-	3	-	3	-
La Tetilla.....	120	-	1	-	-	-
La Yeguada.....	317	-	5	1	7	-
Las Guías.....	360	2	2	2	2	1
Monjarás.....	178	-	1	-	-	-
San José.....	165	-	1	-	1	-
Cañazas.....	3,406	3	3	4	27	1
Cañazas (Cabecera).....	841	2	1	-	18	-
Cerro Plata.....	355	-	1	1	-	-
El Picador.....	580	-	-	-	1	-
Los Valles.....	277	-	1	-	1	1
San José.....	381	-	-	2	4	-
San Marcelo.....	371	1	-	-	-	-
El Aromillo.....	319	-	-	-	1	-
Las Cruces.....	282	-	-	1	2	-
La Mesa.....	2,285	7	2	-	4	5
La Mesa (Cabecera).....	578	4	-	-	3	2
Bisvalles.....	419	1	-	-	1	-
Boró.....	388	-	1	-	-	-

**Cuadro 30. EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS EN LA REPÚBLICA, POR TIPO DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA  
UTILIZADA EN LA AGRICULTURA, SEGÚN PROVINCIA, COMARCA INDÍGENA, DISTRITO Y  
CORREGIMIENTO: 24 DE ABRIL DE 2011**

Provincia, comarca indígena, distrito y corregimiento	Total	Tipo de innovación tecnológica				
		Aplica hormonas para mejorar la producción	Utiliza semillas transgénicas	Desarrolla cultivos en sustratos artificiales	Reutiliza (recicla) materiales y productos de la explotación para producir energía y nuevas cosechas	Utiliza en su explotación agropecuaria paneles solares
<b>La Mesa: (Continuación)</b>						
Llano Grande.....	198	1	-	-	-	2
San Bartolo.....	481	1	-	-	-	1
Los Milagros.....	221	-	1	-	-	-
<b>Las Palmas.....</b>	<b>3,807</b>	<b>13</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>2</b>
Las Palmas (Cabecera).....	717	4	2	1	3	-
Cerro de Casa.....	511	-	1	-	-	-
Corozal.....	223	-	-	-	2	-
El María.....	275	1	-	-	-	-
El Prado.....	226	-	-	-	-	-
El Rincón.....	538	-	-	-	1	-
Lolá.....	234	3	-	-	1	-
Pixvae.....	109	-	-	-	-	-
Puerto Vidal.....	357	2	-	-	2	-
San Martín de Porres.....	165	1	1	1	4	-
Vigúí.....	202	-	-	-	-	-
Zapotillo.....	250	2	-	-	3	2
<b>Montijo.....</b>	<b>1,197</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
Montijo (Cabecera).....	377	2	-	-	2	1
Gobernadora.....	56	-	-	-	-	-
La Garceana.....	96	-	-	-	-	-
Leones.....	66	-	-	-	1	-
Pilón.....	154	1	-	-	1	-
Cébaco.....	73	4	-	-	2	-
Costa Hermosa.....	203	-	-	-	-	-
Unión del Norte.....	172	2	-	-	-	1
<b>Río de Jesús.....</b>	<b>1,202</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>
Río de Jesús (Cabecera).....	523	3	1	2	2	1
Las Huacas.....	232	-	-	-	-	-
Los Castillos.....	140	-	-	-	-	-
Utira.....	95	1	-	-	1	-
Catorce de Noviembre.....	212	1	1	-	-	-
<b>San Francisco.....</b>	<b>2,322</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
San Francisco (Cabecera).....	482	4	-	-	2	1
Corral Falso.....	121	2	1	-	-	2
Los Hatillos.....	395	-	1	-	1	-
Remance.....	395	2	1	1	-	1
San Juan.....	395	2	-	-	-	-
San José.....	534	-	1	-	-	-
<b>Santa Fe.....</b>	<b>3,285</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>34</b>	<b>1</b>
Santa Fe (Cabecera).....	680	2	-	-	8	-
Calovébora.....	602	-	-	-	-	-
El Alto.....	351	1	1	1	13	1

**Cuadro 30. EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS EN LA REPÚBLICA, POR TIPO DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA  
UTILIZADA EN LA AGRICULTURA, SEGÚN PROVINCIA, COMARCA INDÍGENA, DISTRITO Y  
CORREGIMIENTO: 24 DE ABRIL DE 2011**

Provincia, comarca indígena, distrito y corregimiento	Total	Tipo de innovación tecnológica				
		Aplica hormonas para mejorar la producción	Utiliza semillas transgénicas	Desarrolla cultivos en sustratos artificiales	Reutiliza (recicla) materiales y productos de la explotación para producir energía y nuevas cosechas	Utiliza en su explotación agropecuaria paneles solares
<b>Santa Fe: (Continuación)</b>						
El Cuay.....	353	1	-	-	6	-
El Pantano.....	229	-	-	-	2	-
Gatú o Gatucito.....	310	-	-	-	1	-
Río Luis.....	439	1	-	-	3	-
Rubén Cantú.....	321	-	-	-	1	-
<b>Santiago.....</b>	<b>8,559</b>	<b>37</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>36</b>	<b>8</b>
Santiago (Cabecera).....	1,185	4	-	-	2	-
La Colorada.....	475	3	2	-	4	3
La Peña.....	491	1	1	-	5	-
La Raya de Santa María.....	604	7	1	-	3	1
Ponuga.....	899	5	1	-	2	1
San Pedro del Espino.....	343	-	-	-	-	-
Canto del Llano.....	1,105	2	1	-	8	1
Los Algarrobos.....	806	2	-	-	4	1
Carlos Santana Ávila.....	550	1	-	-	5	1
Edwin Fábrega.....	653	2	4	1	2	-
San Martín de Porres.....	1,085	4	-	-	-	-
Urracá.....	363	6	-	-	1	-
<b>Soná.....</b>	<b>5,014</b>	<b>48</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>8</b>
Soná (Cabecera).....	1,284	10	2	1	4	1
Bahía Honda.....	203	-	-	-	1	-
Calidonia.....	372	4	1	-	-	3
Cativé.....	215	1	-	-	-	1
El Marañón.....	502	7	3	1	4	2
Guarumal.....	654	2	1	1	1	-
La Soledad.....	382	14	1	-	2	-
Quebrada de Oro.....	211	4	3	-	-	1
Río Grande.....	660	5	-	-	-	-
Rodeo Viejo.....	531	1	-	-	1	-
<b>Mariato.....</b>	<b>1,294</b>	<b>19</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>7</b>
Llano de Catival o Mariato (Cabecera).....	468	4	-	-	2	1
Arenas.....	177	4	1	-	1	2
El Cacao.....	167	3	-	-	-	2
Quebro.....	291	4	2	-	1	2
Tebario.....	191	4	-	-	-	-
<b>Comarca Kuna Yala.....</b>	<b>3,237</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>-</b>
<b>Comarca Kuna Yala.....</b>	<b>3,237</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>-</b>
Narganá (Cabecera).....	1,126	-	-	-	-	-
Ailigandí.....	1,348	-	1	-	4	-
Puerto Obaldía.....	50	-	-	-	-	-
Tubualá.....	713	-	-	-	1	-

**Cuadro 30. EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS EN LA REPÚBLICA, POR TIPO DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA  
UTILIZADA EN LA AGRICULTURA, SEGÚN PROVINCIA, COMARCA INDÍGENA, DISTRITO Y  
CORREGIMIENTO: 24 DE ABRIL DE 2011**

Provincia, comarca indígena, distrito y corregimiento	Total	Tipo de innovación tecnológica				
		Aplica hormonas para mejorar la producción	Utiliza semillas transgénicas	Desarrolla cultivos en sustratos artificiales	Reutiliza (recicla) materiales y productos de la explotación para producir energía y nuevas cosechas	Utiliza en su explotación agropecuaria paneles solares
Comarca Emberá.....	<b>1,583</b>	-	1	12	7	1
Cémaco.....	<b>1,209</b>	-	1	11	7	1
Cirilo Guainora (Cabecera).....	316	-	-	-	-	-
Lajas Blancas.....	569	-	1	11	3	1
Manuel Ortega.....	324	-	-	-	4	-
Sambú.....	<b>374</b>	-	-	1	-	-
Río Sábalo.....	286	-	-	1	-	-
Jingurudó.....	88	-	-	-	-	-
Comarca Ngäbe Buglé.....	<b>20,999</b>	15	56	69	108	5
Besiko.....	<b>3,293</b>	3	9	18	8	1
Soloy (Cabecera).....	528	-	-	1	2	-
Boca de Balsa.....	420	-	1	-	-	-
Camarón Arriba.....	395	1	-	3	2	1
Cerro Banco.....	556	-	-	-	-	-
Cerro de Patena.....	260	1	3	1	-	-
Emplanada de Chorchá.....	322	1	3	1	-	-
Námnoni.....	335	-	1	-	4	-
Niba.....	477	-	1	12	-	-
Mironó.....	<b>2,207</b>	1	12	13	43	1
Hato Pilon (Cabecera).....	322	-	3	2	4	-
Cascabel.....	179	-	1	-	-	-
Hato Corotú.....	327	-	1	-	12	1
Hato Culantro.....	276	1	3	4	3	-
Hato Jobo.....	221	-	-	2	-	-
Hato Julí.....	197	-	-	3	11	-
Quebrada de Loro.....	269	-	1	2	1	-
Salto Dupí.....	416	-	3	-	12	-
Müna.....	<b>4,748</b>	-	10	19	17	-
Chichica (Cabecera).....	728	-	2	2	1	-
Alto Caballero.....	530	-	-	3	4	-
Bakama.....	181	-	1	1	2	-
Cerro Caña.....	315	-	3	-	3	-
Cerro Puerco.....	519	-	-	1	2	-
Krüa.....	256	-	1	1	-	-
Maraca.....	415	-	1	9	1	-
Nibra.....	340	-	-	-	1	-
Peña Blanca.....	423	-	2	1	1	-
Roka.....	342	-	-	-	-	-
Sitio Prado.....	435	-	-	-	2	-
Ümani.....	264	-	-	1	-	-



**Cuadro 30. EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS EN LA REPÚBLICA, POR TIPO DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA  
UTILIZADA EN LA AGRICULTURA, SEGÚN PROVINCIA, COMARCA INDÍGENA, DISTRITO Y  
CORREGIMIENTO: 24 DE ABRIL DE 2011**

Provincia, comarca indígena, distrito y corregimiento	Total	Tipo de innovación tecnológica				
		Aplica hormonas para mejorar la producción	Utiliza semillas transgénicas	Desarrolla cultivos en sustratos artificiales	Reutiliza (recicla) materiales y productos de la explotación para producir energía y nuevas cosechas	Utiliza en su explotación agropecuaria paneles solares
<b>Nole Duima.....</b>	<b>2,018</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>-</b>
Cerro Iglesias (Cabecera).....	553	-	2	5	8	-
Hato Chamí.....	466	1	11	3	2	-
Jädaberi.....	242	-	-	-	-	-
Lajero.....	404	-	2	2	-	-
Susama.....	353	-	1	-	-	-
<b>Ñürüm.....</b>	<b>2,427</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>1</b>
Buenos Aires (Cabecera).....	295	-	-	-	-	-
Agua de Salud.....	574	-	-	-	-	-
Alto de Jesús.....	117	-	-	-	-	-
Cerro Pelado.....	447	-	-	-	9	1
El Bale.....	176	-	-	1	1	-
El Paredón.....	217	-	-	-	-	-
El Piro.....	118	-	-	-	-	-
Guayabito.....	274	-	-	-	-	-
Güibale.....	209	-	1	-	-	-
<b>Kankintú.....</b>	<b>3,745</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>18</b>	<b>2</b>
Bisira (Cabecera).....	326	-	-	-	1	-
Büri.....	472	6	1	-	4	-
Guariviara.....	665	2	2	5	2	2
Guoroni.....	257	-	1	-	1	-
Kankintú.....	532	-	-	-	-	-
Mününi.....	207	-	-	-	-	-
Piedra Roja.....	276	-	-	-	1	-
Tuwai.....	445	1	-	-	7	-
Man Creek.....	565	1	-	-	2	-
<b>Kusapín.....</b>	<b>2,561</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>-</b>
Kusapín (Cabecera).....	364	-	-	-	-	-
Bahía Azul.....	442	-	1	1	1	-
Calovébora o Santa Catalina.....	387	-	-	-	-	-
Loma Yuca.....	53	-	-	-	-	-
Río Chiriquí.....	354	-	-	-	-	-
Tobobe.....	546	-	-	-	-	-
Valle Bonito.....	415	-	3	2	1	-