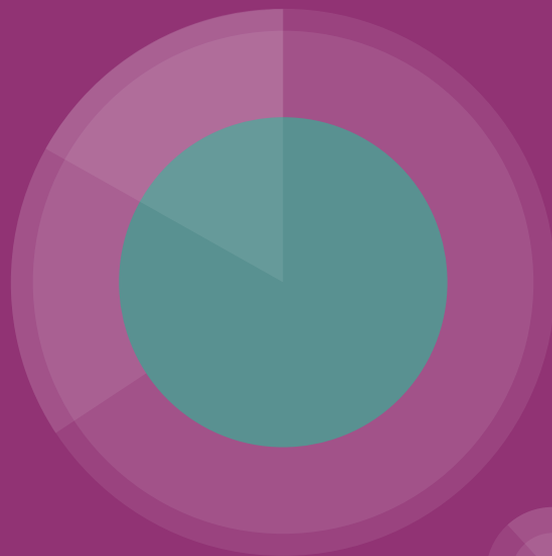


# Resultados del Censo Agropecuario 2022 para la Ciudad de México



GOBIERNO DE LA  
CIUDAD DE MÉXICO

CIUDAD INNOVADORA Y DE  
DERECHOS / **NUESTRA CASA**

# ¿Qué es el Censo Agropecuario 2022?

El Censo Agropecuario es la fuente de información económica **agropecuaria y forestal** más completa y detallada de México.

Describe características **económicas, tecnológicas, ambientales y sociales** de **Unidades de Producción (UP)** agrícolas, ganaderas y forestales: **producción, tamaño, estructura y distribución.**

La recolección y captación de la información fue realizada por el INEGI entre el 19 de septiembre al 30 de noviembre de 2022.

## Análisis de información

1. **Quién produce**
2. **Lugar de producción**
3. **Qué se produce**
4. **Cómo se produce**
5. **Con qué se produce**
6. **Cuidado del ambiente**
7. **Retos y problemáticas**

# 1. ¿Quién produce? Mano de obra agropecuaria

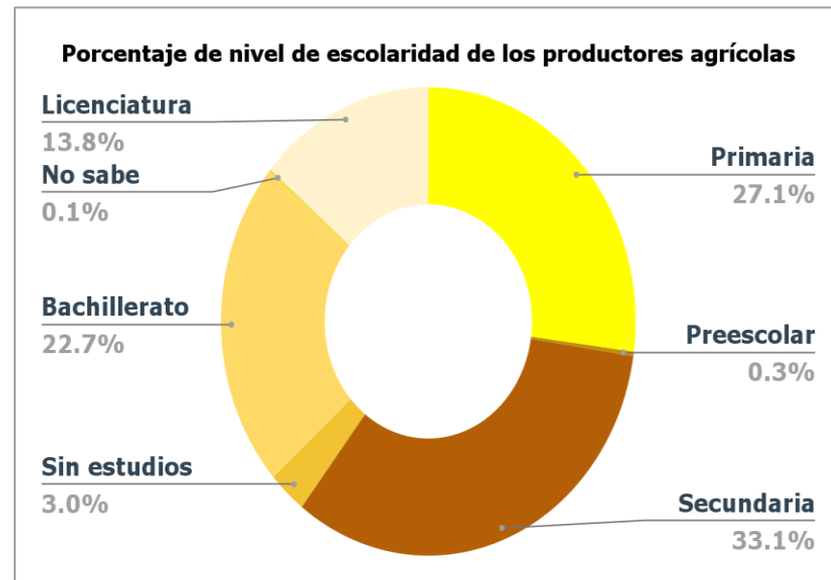
- ◆ **71,648 personas** trabajan en sector agropecuario, 53% es mano de obra permanente.
- ◆ **82% hombres** y 18% mujeres.
- ◆ **46% no remunerada** y 54% remunerada.
- ◆ **75% de jornaleros entre 16 y 40 años**, 24% mayores de 40 años y 1% menor de 16 años.
- ◆ **48.8% de productores (personas físicas)** se consideran personas indígenas.
- ◆ **48.6% son productores entre 45 y 60 años**, 28.8% +65 y 22.6% entre 18-45 años.
- ◆ **Milpa Alta (38%), Tláhuac(26%), Xochimilco(18%) y Tlalpan (14%) concentran el 95% de la mano de obra.**

**Porcentaje de mano de obra en UP agropecuarias por alcaldía según categoría**

Alcaldía	Total	No remunerada		Remunerada			
		Productores	Familiares productor	Familiares que recibieron sueldo	Trabajaron seis meses o más	Trabajaron menos de seis meses	Jornaleros
Cuajimalpa	0.6	0.1	0.4	0.02	0.02	0.01	0.08
Iztapalapa	0.3	0.06	0.2	0	0	0	0.03
Magdalena Contreras	3	0.4	1.5	0.1	0.03	0.06	0.9
Milpa Alta	37.8	6.6	13.2	1.2	0.9	0.5	15.5
Álvaro Obregón	1.4	0.2	0.9	0.02	0.05	0.04	0.2
Tláhuac	25.6	2.5	5.7	1.1	0.3	0.2	15.8
Tlalpan	13.8	1.5	4.2	0.6	0.3	0.4	6.8
Xochimilco	17.6	3.4	5.4	0.7	1	0.3	6.9

# 1. ¿Quién produce? Mano de obra agropecuaria

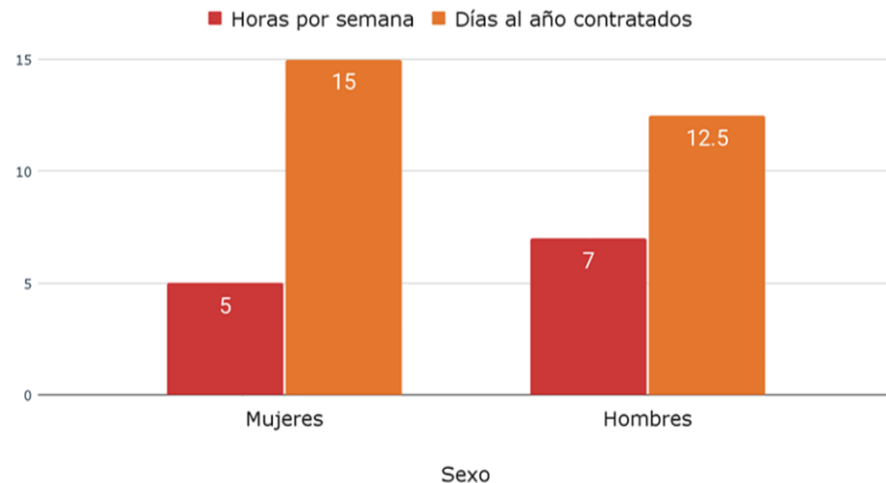
Porcentaje de productores según escolaridad por alcaldía							
Alcaldía	Primaria	Secundaria	Bach/ Prepa	Carrera técnica	Licenciatura	Posgrado	Sin estudios
<b>Cuajimalpa</b>	<b>26.8</b>	<b>23.7</b>	<b>13.4</b>	<b>12.4</b>	<b>16.5</b>	<b>5.15</b>	<b>2.0</b>
<b>Iztapalapa</b>	<b>32.6</b>	<b>23.3</b>	<b>20.9</b>	<b>4.6</b>	<b>18.6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Magdalena Contreras</b>	<b>43.6</b>	<b>27.1</b>	<b>10.4</b>	<b>4.6</b>	<b>10</b>	<b>1.1</b>	<b>2.9</b>
<b>Milpa Alta</b>	<b>24.8</b>	<b>35.9</b>	<b>18.5</b>	<b>4.4</b>	<b>11.8</b>	<b>0.9</b>	<b>3.1</b>
<b>Álvaro Obregón</b>	<b>33.1</b>	<b>37.7</b>	<b>12.3</b>	<b>7.8</b>	<b>8.4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Tláhuac</b>	<b>26.0</b>	<b>32.2</b>	<b>18.5</b>	<b>5.1</b>	<b>16.4</b>	<b>0.9</b>	<b>1.5</b>
<b>Tlalpan</b>	<b>38.7</b>	<b>29.5</b>	<b>13.6</b>	<b>2.9</b>	<b>9.5</b>	<b>0.9</b>	<b>4.4</b>
<b>Xochimilco</b>	<b>24.6</b>	<b>30.6</b>	<b>20.4</b>	<b>4.6</b>	<b>14.5</b>	<b>1.3</b>	<b>3.7</b>



# 1. ¿Quién produce? Mano de obra forestal

- ◆ **1,895 personas** trabajan en el sector forestal.
- ◆ **99%** es mano de obra remunerada.
- ◆ **70.6% hombres, 29.4% mujeres.**
- ◆ **100%** de los jornaleros tienen entre 16 y 40 años.
- ◆ El pago promedio del jornal es de **300 pesos.**
- ◆ **Todas las Unidades de Producción Forestal** son personas morales.

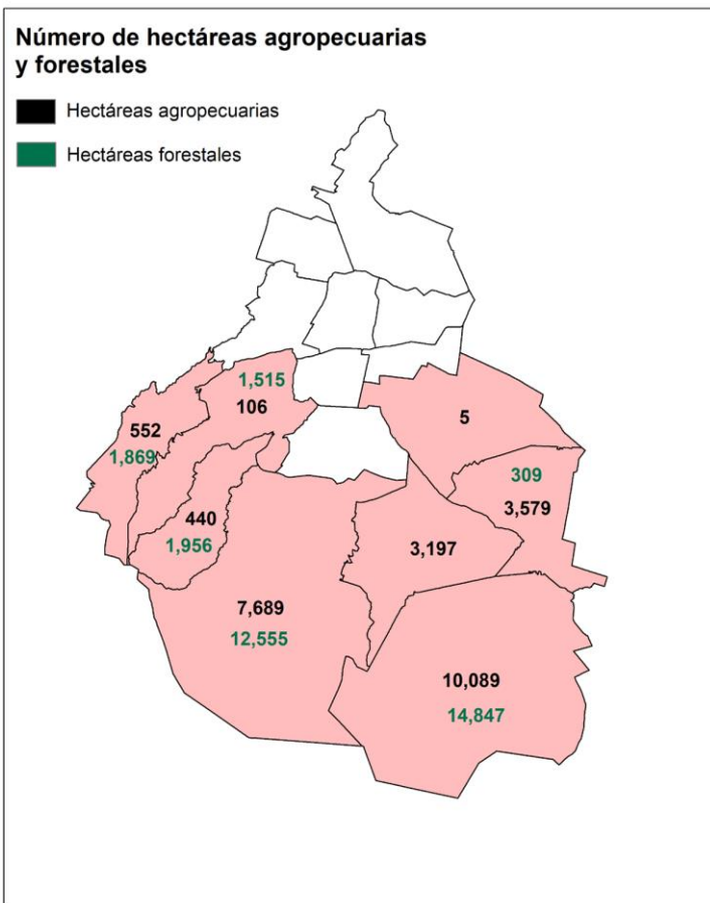
Horas por semana y días al año contratados



## 1. ¿Quién produce? Principales hallazgos

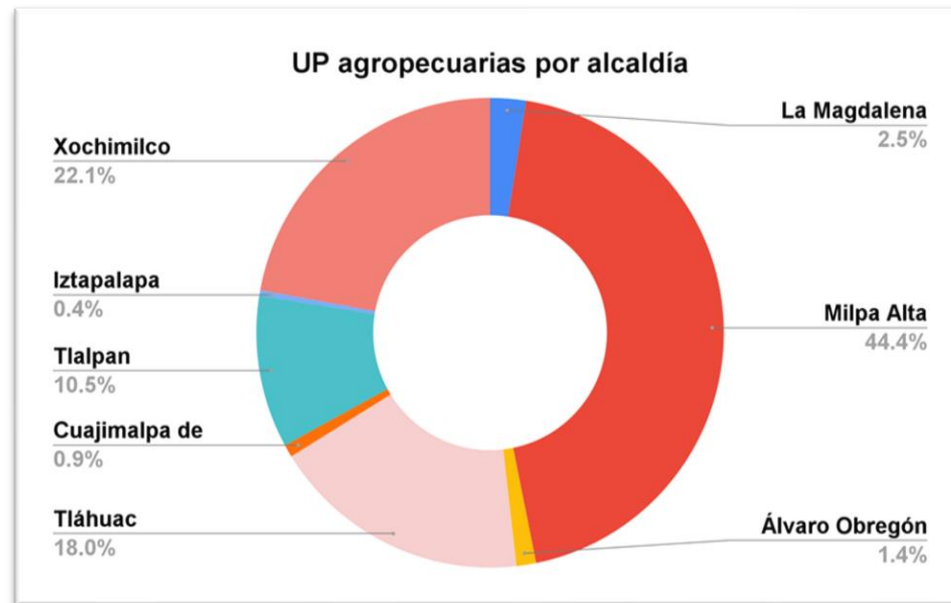
- ◆ La **mano de obra agropecuaria** es el **1.5%** de la población económicamente activa de la Ciudad de México (CDMX).
- ◆ **Milpa Alta** (38%), **Tláhuac** (26%), **Xochimilco** (18%) y **Tlalpan** (14%) concentran **95%** de la **mano de obra**.
- ◆ Promedio de **días contratados** al año para un jornalero es de **15 días mujeres** y **12.5 hombres**.
- ◆ Personas que laboraron **por 6 meses o más** en el campo es el **97.4 %**.
- ◆ **75%** de los jornaleros del sector agropecuario tienen entre **16 y 40 años**.

## 2. Lugar de producción: Superficie y UP agropecuarias y forestales



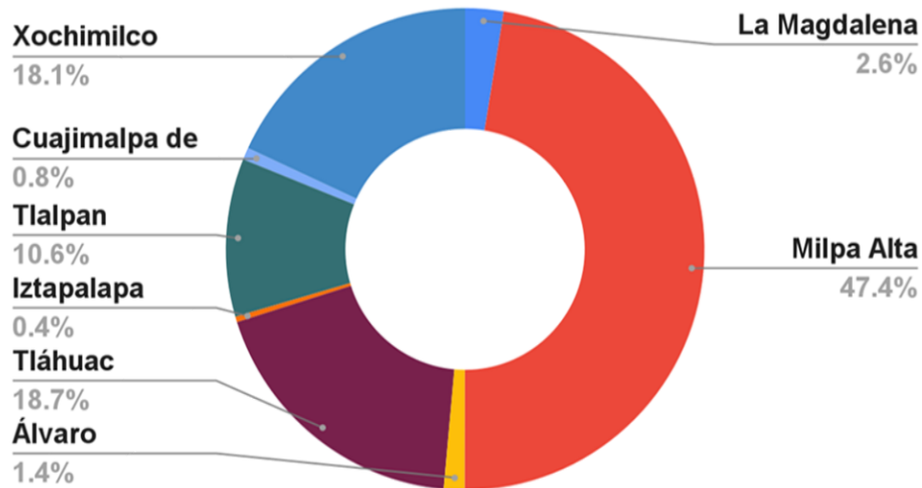
**Unidades de producción (UP) en CDMX**

Agropecuarias	Forestales	En descanso (Sin actividad)
11,410	24	1,829



## 2. Lugar de producción: Tipo de producción agropecuaria

Porcentaje de UP agrícolas a cielo abierto por alcaldía



Producción agrícola en CDMX

Agricultura protegida	Agricultura a cielo abierto
9% de las hectáreas	91% de las hectáreas
1,083 UP	12,180 UP
240 ha	25,412 ha

## 2. Lugar de producción: Principales hallazgos

- ◆ La superficie rural de la CDMX es **69,934 ha**.
- ◆ La superficie rural se divide en **36.7%** uso **agropecuario** y **47.3%** uso **forestal**.
- ◆ **Milpa Alta** concentra **47%** de **UP** agropecuarias.
- ◆ **1,260 ha** son de **riego** (7%) y **15,883 ha** son de **temporal** (93%).

### 3. ¿Qué se produce? Existencias de especies pecuarias en la CDMX

<b>Especies pecuarias</b> (cabezas/%)	<b>Gallos, gallinas, pollos y pollitos</b>	<b>Ovinos</b>	<b>Porcinos</b>	<b>Bovinos</b>	<b>Colmenas</b>	<b>Caprinos</b>
<b>Unidades de Producción</b>	38,257	30,816	13,173	6,354	2,945	1,284
	41.2%	33.2%	14.2%	6.8%	3.2%	1.4%
<b>Viviendas</b>	12,374	2,023	830	133	157	109
	79.2%	12.9%	5.3%	0.9%	1.0%	0.7%
<b>Total</b>	<b>50,631</b>	<b>32,839</b>	<b>14,003</b>	<b>6,487</b>	<b>3,102</b>	<b>1,393</b>
	<b>46.7%</b>	<b>30.3%</b>	<b>12.9%</b>	<b>6.0%</b>	<b>2.9%</b>	<b>1.3%</b>

### 3. ¿Qué se produce? Existencias de especies pecuarias por alcaldía\*

Especie pecuaria	Cuajimalpa de Morelos	Iztapalapa	La Magdalena Contreras	Milpa Alta	Álvaro Obregón	Tláhuac	Tlalpan	Xochimilco	CDMX
Ovinos	267	3	823	15340	253	2758	10,420	2,975	29,864
	33.0%	2.2%	50.6%	61.4%	36.6%	33.4%	71.3%	44.5%	
Porcinos	411	20	297	5,625	383	3,861	1,580	1,826	12,177
	50.7%	14.8%	18.3%	22.5%	55.3%	46.7%	10.8%	27.3%	
Bovinos	40	112	320	1,486	14	1,337	2,113	1,065	5,422
	4.9%	83.0%	19.7%	5.9%	2.0%	16.2%	14.5%	15.9%	
Colmenas	26	0	42	1,929	32	189	175	709	2,393
	3.2%	0.0%	2.6%	7.7%	4.6%	2.3%	1.2%	10.6%	
Caprinos	66	0	143	613	10	118	331	112	1,281
	8.1%	0.0%	8.8%	2.5%	1.4%	1.4%	2.3%	1.7%	
Total	810	135	1,625	24,993	692	8,263	14,619	6,687	51,137
	1.6%	0.3%	3.2%	48.9%	1.4%	16.2%	28.6%	13.1%	

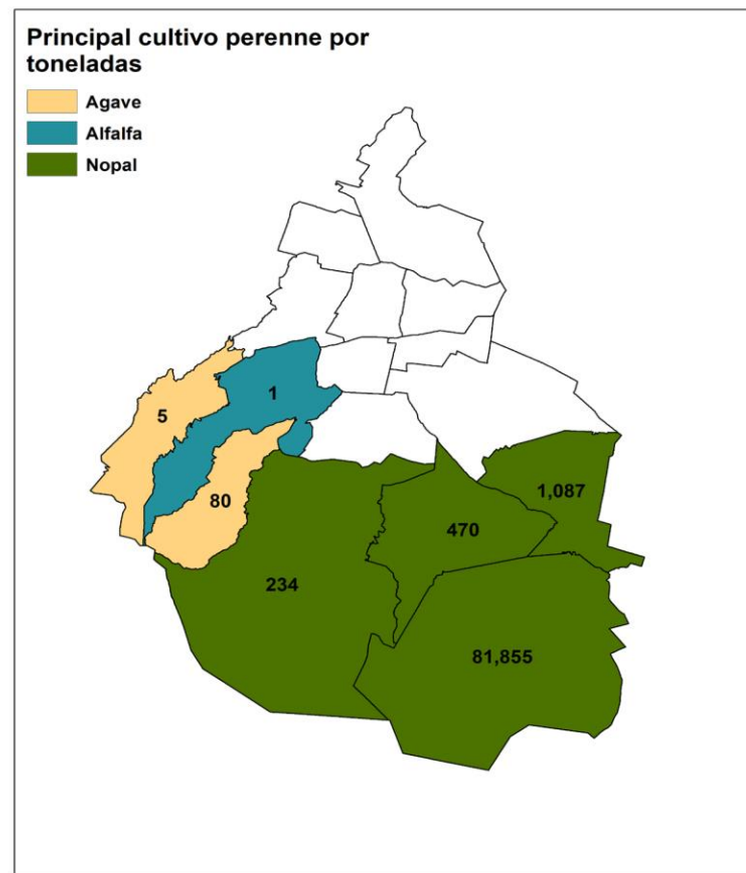
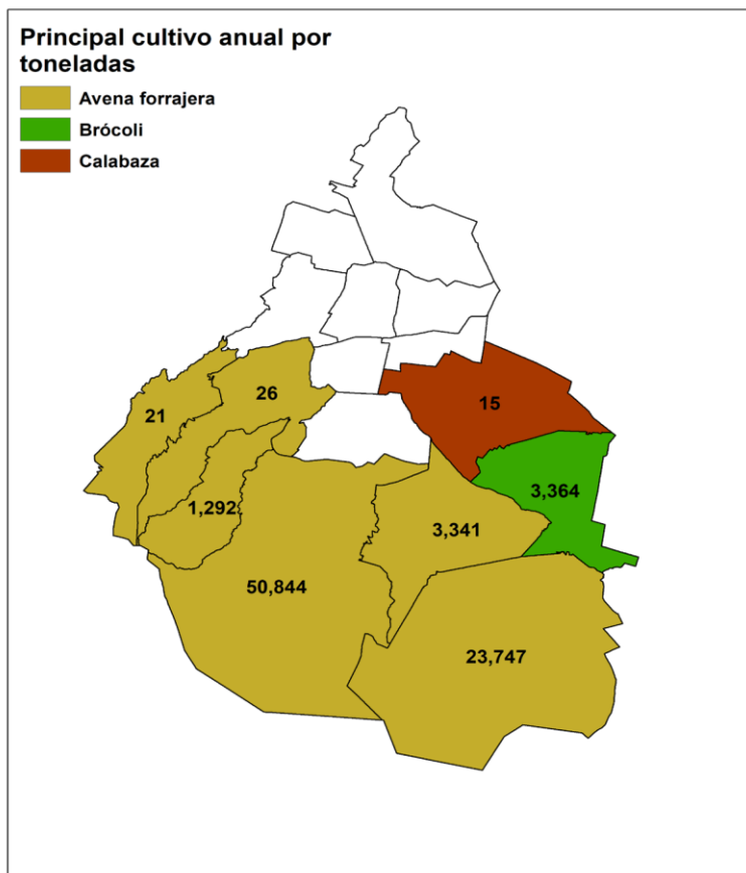
\*Nota: El Censo Agropecuario no presenta datos de cría de gallinas, gallos y pollos, debido a que la información de los grandes productores avícolas se captó a nivel entidad federativa por lo cual no es posible referenciar sus existencias a nivel municipio. En color verde se resaltan las especies de mayor producción de cada alcaldía.

### 3. ¿Qué se produce? Número de UP de especies pecuarias por Alcaldía \*

Cría de las principales especies pecuarias por alcaldía (UP)						
Alcaldía	Ovinos	Porcinos	Bovinos	Colmenas	Caprinos	Total
Cuajimalpa De Morelos	22	18	11	5	4	60
Iztapalapa	1	1	3	0	0	5
La Magdalena Contreras	73	30	34	3	12	152
Milpa Alta	963	447	259	91	12	1,772
Álvaro Obregón	25	25	5	4	2	61
Tláhuac	244	275	175	17	23	734
Tlalpan	483	159	142	15	28	827
Xochimilco	222	179	147	35	26	609
<b>CDMX</b>	<b>2,033</b>	<b>1,134</b>	<b>776</b>	<b>170</b>	<b>107</b>	<b>4,220</b>

\*Nota: El Censo Agropecuario no presenta datos de cría de gallinas, gallos y pollos, debido a que la información de grandes productores avícolas se captó a nivel entidad federativa. No es posible referenciar existencias a nivel Alcaldía. En color verde resaltan las especies de mayor producción de cada alcaldía.

### 3. ¿Qué se produce? Principales cultivos de la agricultura a cielo abierto



### 3. ¿Qué se produce? Principales cultivos de la agricultura a cielo abierto

Cultivo anual	Producción (ton)	Superficie (ha)
Avena forrajera	82,420	5,695
Papa	14,107	485
Brócoli	3,507	317
Maíz grano blanco	3,305	1,994
Maíz forrajero	2,190	173
Calabaza	1,591	274

Cultivo perenne	Producción (ton)	Superficie (ha)
Nopal verdura	83,680	1,486
Agave	958	40
Alfalfa	424	19
Manzana	119	106
Limón	17	21
Aguacate	9	12

Nota: Datos recabados de octubre de 2021 a septiembre de 2022. En color verde resaltan los cultivos de mayor producción.

Fuente: INEGI. Censo Agropecuario 2022

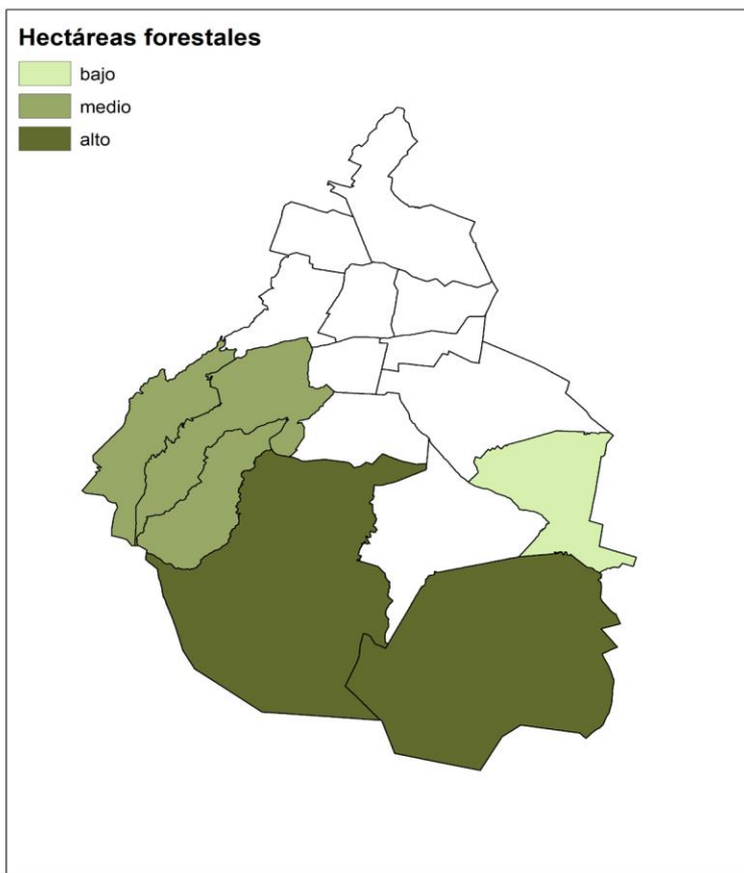
### 3. ¿Qué se produce? Principales cultivos de la agricultura a cielo abierto

Producción a cielo abierto por alcaldía (toneladas)								
Cultivos	Cuajimalpa de Morelos	Iztapalapa	La Magdalena Contreras	Milpa Alta	Álvaro Obregón	Tláhuac	Tlalpan	Xochimilco
Avena forrajera	20.87	0	1,291.82	23,747.27	26.16	3,148.80	50,844.30	3,341.01
Papa	1.32	0	83.85	3,960.30	0.53	2.10	10,058.63	0.35
Brócoli	0	0	0.01	52.96	0.05	3,363.53	6.21	84.58
Maíz grano blanco	4.21	5.53	87.28	791.02	9.79	1,294.18	578.20	535.06
Maíz forrajero	0.50	0	66.20	633.66	0	625.67	477.45	386.37
Calabaza	0.82	15.10	81.90	719.51	2.96	558.67	41.89	169.72
Nopal verdura	1.43	0	29.67	81,855.42	1.99	1,087.43	233.97	469.59
Agave	5.12	0	80.01	76.77	0.62	0.51	769.59	25.71
Alfalfa	0.20	0	0.04	88.29	1.40	301.69	4.49	28.06
Manzana	1.02	0	25.96	81.47	0.49	0.43	3.24	5.99
Limón	0.08	0	0.23	11.33	0.00	0.04	0.62	4.51
Aguacate	0.02	0	0.19	2.74	0	0.11	0.02	5.66

Nota: Datos octubre de 2021 a septiembre de 2022. En color azul se muestran los cultivos anuales y en color amarillo los cultivos perennes. En color verde resaltan los cultivos de mayor producción.

Fuente: INEGI. Censo Agropecuario 2022

### 3. ¿Qué se produce? Aprovechamiento forestal en CDMX



- 3,410.61 metros cúbicos de madera de oyamel fueron autorizados, obtenidos y vendidos (2021-2022).
- Dos UP forestal cuentan con plantaciones comerciales de pino y oyamel.
- 6,393 ha fueron reforestadas en las 24 UP forestal (2021-22).

### 3. ¿Qué se produce? Principales hallazgos

◆ **79.2%** de la producción de *traspatio* son **gallos, gallinas, pollos y pollitos**.

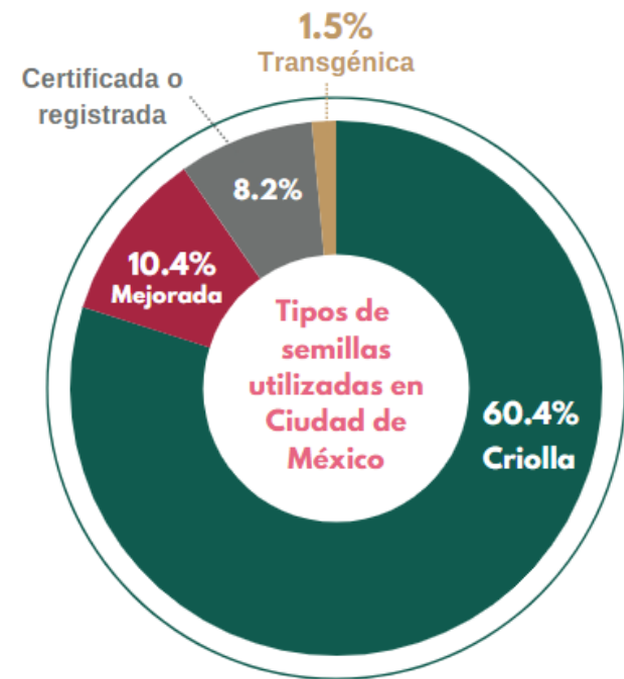
◆ **Milpa Alta** es el mayor productor pecuario → **48.9%**.

◆ **Gallos, gallinas, pollos, pollitos y ovinos** son las especies con **mayor producción** → **77%**.

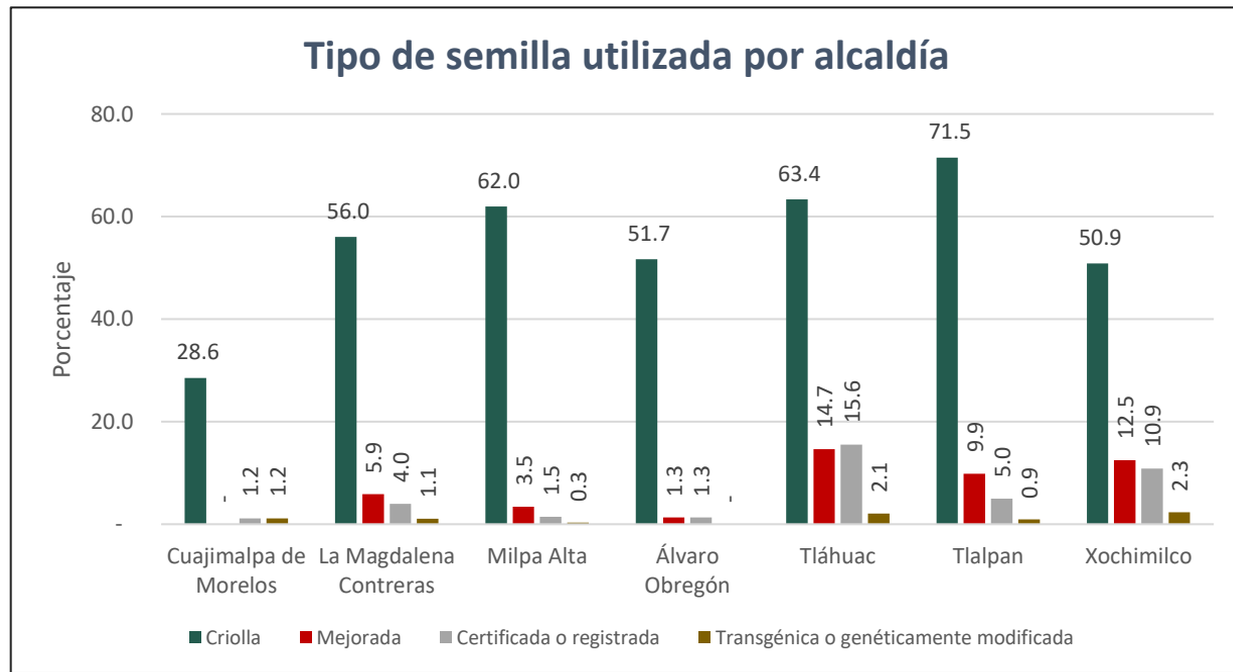
◆ El **nopal** y la **avena forrajera** son los cultivos con mayor producción.

◆ Existen **24 UP forestales** en la **CDMX**, de 2021 a 2022 vendieron **3,410.61 metros cúbicos de oyamel**.

## 4. ¿Cómo se produce? Tipo de semillas utilizadas

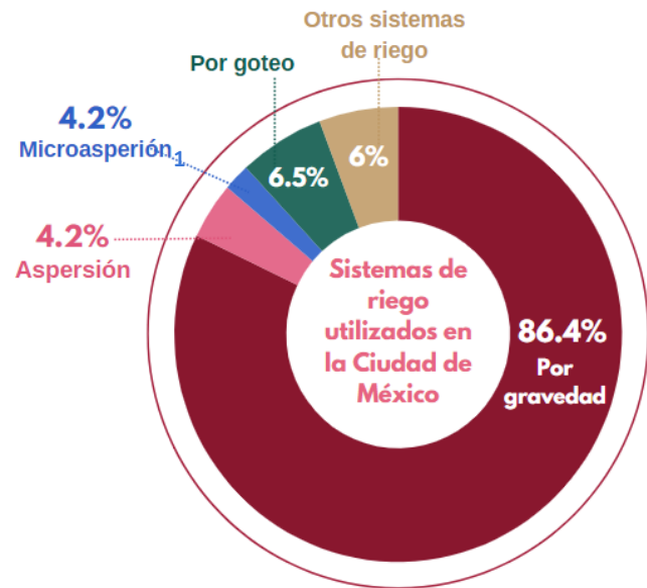


Nota: La suma de los parciales es menor al 100% debido a que son datos tomados de una pregunta que enrola otras tecnologías.

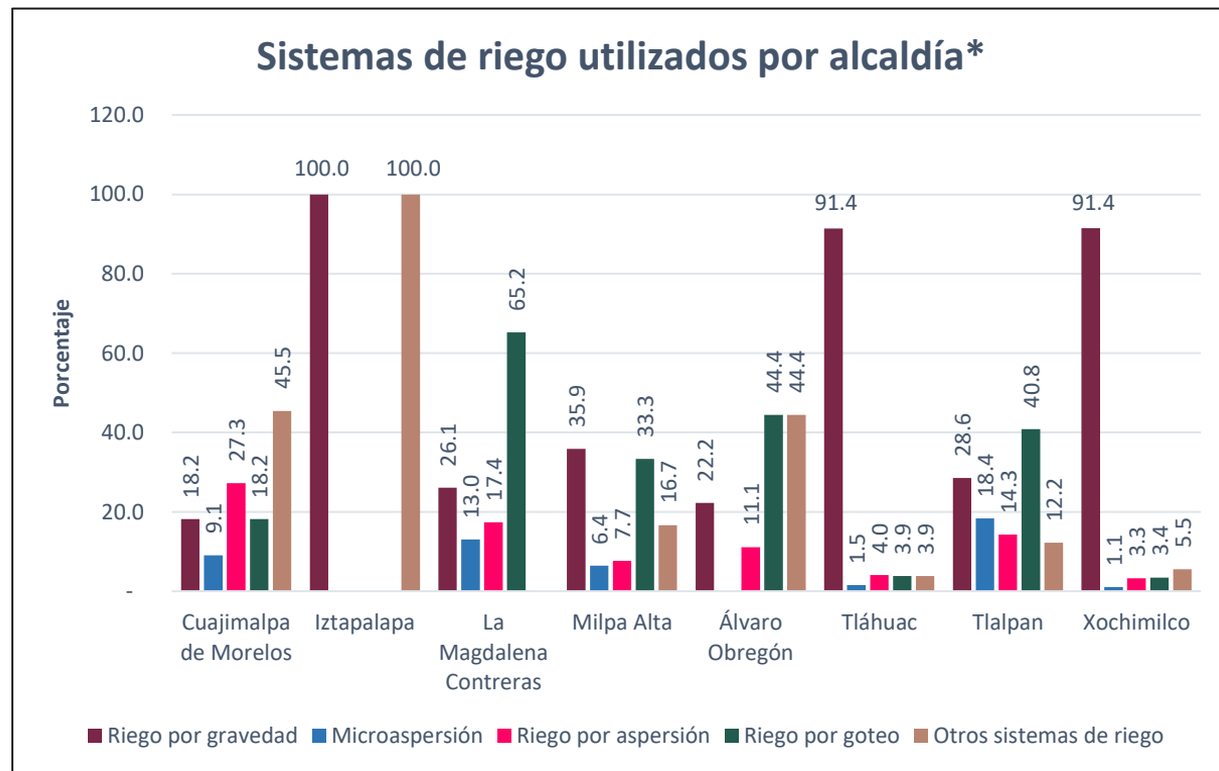


Nota: La suma de los parciales es mayor al 100% debido a que una unidad de producción puede declarar más de uno de los conceptos guías.

## 4. ¿Cómo se produce? Sistemas de riego



Nota: La suma de los parciales es menor al 100% debido a que son datos tomados de una pregunta que enrola otras tecnologías.



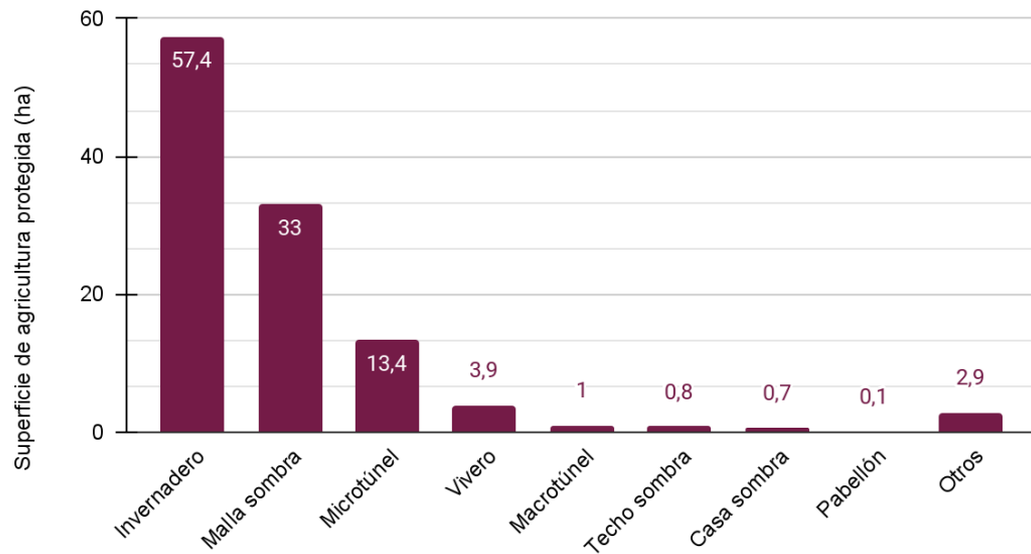
Fuente: INEGI. Censo Agropecuario 2022

\*La suma de los porcentajes puede ser mayor al 100% debido a que hay UP que declararon más de un tipo de sistema de riego.

Nota 1: El riego de microaspersión es con menor presión respecto al riego por aspersión.

## 4. ¿Cómo se produce? Agricultura protegida

Tipo de estructura

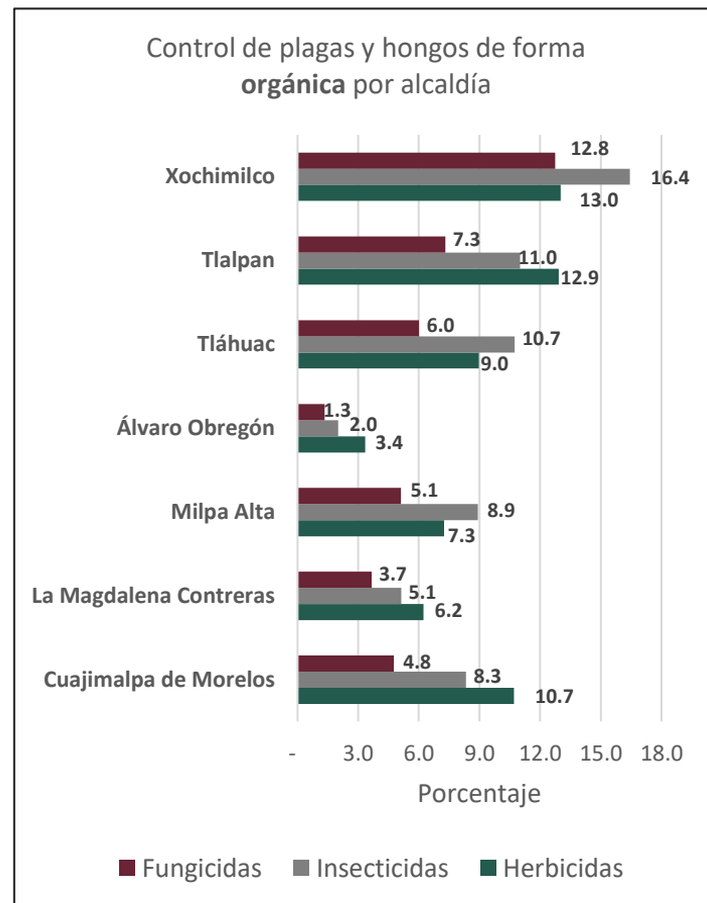
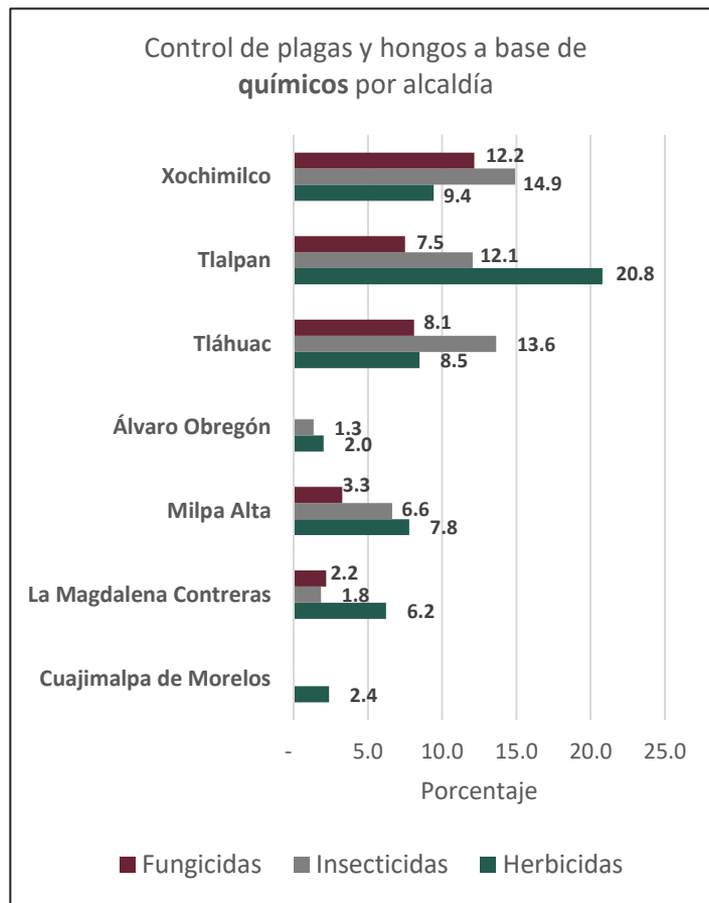
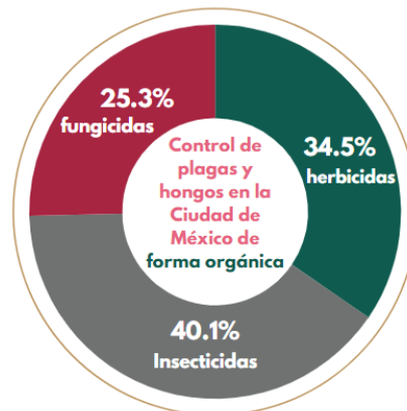
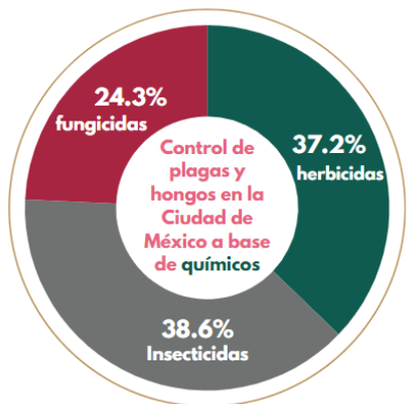


Cultivo producido con agricultura protegida (%)

Cultivo	% del cultivo	En agricultura protegida (Tn)
Jitomate	93.1	764.4
Fresa	99.1	47.8
Chile	62.7	26.2
Manzana	1.1	1.3
Pepino	43.9	1.1
Zarzamora	20	0.5

Nota: El recuadro representa el porcentaje cultivado en sistema protegido respecto del total cultivado en la ciudad, por ejemplo, 93.1% del jitomate que se produce en la ciudad es con agricultura protegida. En color verde resaltan los cultivos de mayor producción. Datos recabados de octubre de 2021 a septiembre de 2022.

## 4. ¿Cómo se produce? Control de plagas



## 4. ¿Cómo se produce? Principales hallazgos

- ◆ De la siembra total en la CDMX, **60.4%** de las UP agrícola utilizan **semilla criolla**.
- ◆ Del total de las semillas utilizadas, **2%** de las UP agrícola emplean semillas **transgénicas**, concentradas en **Xochimilco y Tláhuac**.
- ◆ **51.1%** de las UP monitorean **plagas y enfermedades**.
- ◆ **7%** de los cultivos son de **riego** y **93%** de **temporal**.
- ◆ **86.4%** de las UP emplean **riego por gravedad**.
- ◆ Del total de la producción agrícola de fresa y jitomate, **99%** y **93.1%** respectivamente, son cultivados con **agricultura protegida**.

## 5.- ¿Con qué se produce? Tecnologías utilizadas en CDMX

### Forestería

**Del total de las UP forestal activas:**

- ◆ 63% usan **aclareos, podas o entresacas**.
- ◆ 63% utilizan **motosierras** en la tala.
- ◆ 33% emplean **drones** para el monitoreo.
- ◆ 67% realizan actividades para la **detección de plagas o enfermedades**.

### Agricultura

**Del total de las UP a cielo abierto:**

- ◆ 63.4% utilizan **semilla criolla** y 7.8% **semilla mejorada**.
- ◆ 20.2% utilizan **animales de tiro o yunta**.
- ◆ 3.1% emplean **sembradoras** y 2.5% **cosechadoras, trilladoras** o ambas.
- ◆ 1.2% emplean **desgranadoras**.
- ◆ 2.7% usan **acolchados**.
- ◆ 1,083 UP agropecuaria son de **agricultura protegida**.
- ◆ 4,431 UP con **tractores**.

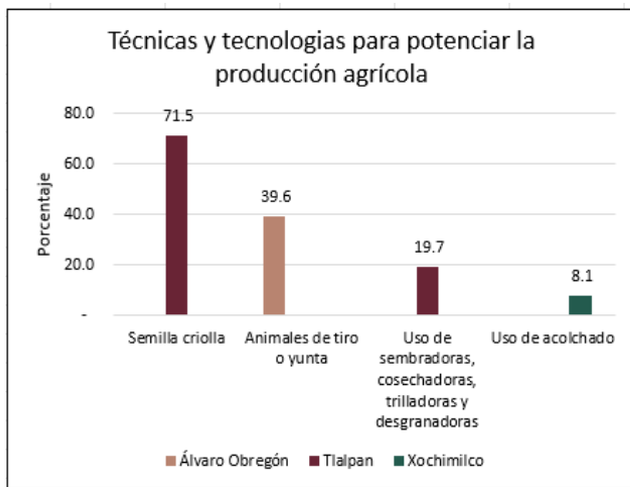
### Ganadería

**Del total de las UP pecuarias activas:**

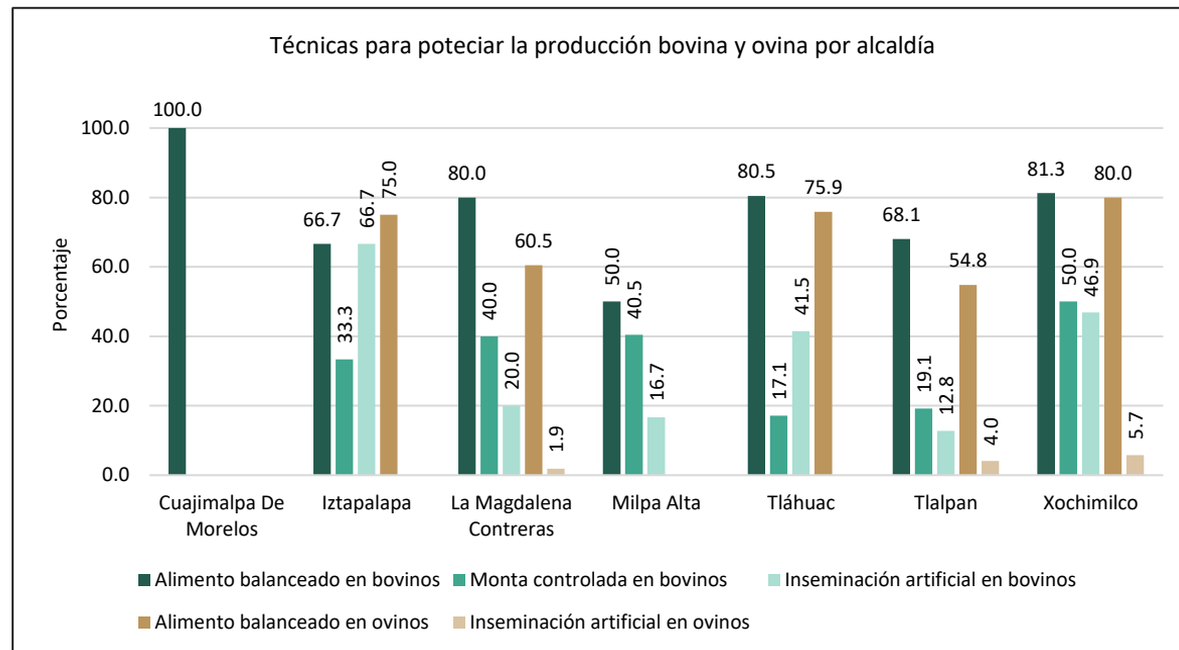
- ◆ **Bovinos:** 27.8% emplean **inseminación artificial** y 30.7% **monta controlada**.
- ◆ **Porcinos:** 31.9% aplican **inseminación artificial** y 90.8% **alimento balanceado**.
- ◆ **Aves (pollos):** 66.7% usan **alimento balanceado** y 100% **desparasitación**.
- ◆ **Ovinos:** 62.3% tienen **alimento balanceado** y 3% **inseminación artificial**.
- ◆ **Caprinos:** 66.7% cuenta con **alimentos balanceados** y 8.3% **inseminados artificialmente**.

## 5. ¿Con qué se produce? Tecnologías utilizadas en las alcaldías

### Agricultura



### Ganadería



Nota: Solo existen datos de bovinos y ovinos para las alcaldías con UP agrícola.

Nota: La suma de los parciales es mayor al 100% debido a que una unidad de producción puede declarar más de uno de los conceptos.

## 5.- Con qué se produce: Principales hallazgos

- ◆ En más del 70% de las UP agrícola de **Tlalpan, Xochimilco y Álvaro Obregón** utilizan **semillas criollas** para la producción de cultivos.
- ◆ Más del 80% de las UP pecuaria de **Cuajimalpa y Xochimilco** emplean dietas balanceadas en **bovinos**.
- ◆ En más del 45% de las UP pecuaria de **Iztapalapa y Xochimilco** inseminan a sus **bovinos**.
- ◆ Más del 75% de las UP pecuaria de **Xochimilco e Iztapalapa** los alimentos para **ovinos** son balanceados.

## 6. Cuidado del ambiente: Forestal

Acciones para protección del Medio Ambiente	Porcentaje
Separación de empaques de insecticidas, herbicidas, etc.	<b>57.3</b>
Plantar o mantener cercos vivos para disminuir la erosión	<b>54.6</b>
Monitorear presencia de plagas y enfermedades	<b>51.1</b>
Prevención de incendios	<b>44.8</b>
Disminución del consumo de agua	<b>23.2</b>
Disminución del consumo de energía eléctrica	<b>18.6</b>

Acciones para prevenir y controlar Incendios Forestales	Porcentaje
Actividades para prevención de incendios	<b>91.7</b>
Brechas de acceso a terreno forestal	<b>91.7</b>
Brechas cortafuego	<b>87.5</b>
Notificación a autoridad sobre uso de fuego	<b>83.3</b>
Conocimiento de la norma que regula el uso y manejo del fuego en terrenos agropecuarios y forestales	<b>70.8</b>
Comité de vigilancia participativa	<b>54.2</b>
Brigada rural o voluntaria para combate o control de incendios forestales	<b>37.5</b>

Nota: La suma de los porcentajes puede ser mayor al 100% debido a que hay unidades de producción que declararon más de un tipo de acciones. En color verde resaltan las acciones con porcentaje mayor.  
Fuente: INEGI. Censo Agropecuario 2022.

## 6. Cuidado del ambiente: Acciones emprendidas por UP de la CDMX

Porcentaje de UP que realizaron acciones para proteger el medio ambiente<sup>1</sup>

Alcaldía	Disminución del consumo de energía eléctrica	Disminución del consumo de agua	Plantar o mantener cercos vivos para disminuir la erosión	Prevención de incendios	Monitorear presencia de plagas y enfermedades	Separación de empaques de los insecticidas, herbicidas, fertilizantes o medicamentos	Otras acciones
Cuajimalpa De Morelos	41.9	41.9	32.3	54.84	41.9	64.5	3.2
Iztapalapa	75	100	0	0	75	25	0
La Magdalena Contreras	17.5	23.8	48.6	62.5	42.5	54.4	0.6
Milpa Alta	7.9	12.6	60.9	54.4	53.1	47.6	6.3
Álvaro Obregón	14.5	16.1	67.7	53.2	46.7	12.9	0
Tláhuac	10.2	18.3	43	31	41.14	55.3	1.3
Tlalpan	15.5	20.5	57.6	43.7	50	61.3	4.6
Xochimilco	38.8	41.1	52.7	38.6	55.9	71.8	12.6

Nota: La suma de los porcentajes puede ser mayor al 100% debido a que hay unidades de producción que declararon más de un tipo de acciones. En color verde resaltan las acciones con porcentaje mayor.

Fuente: INEGI. Censo Agropecuario 2022

## 6. Cuidado del ambiente: Principales hallazgos

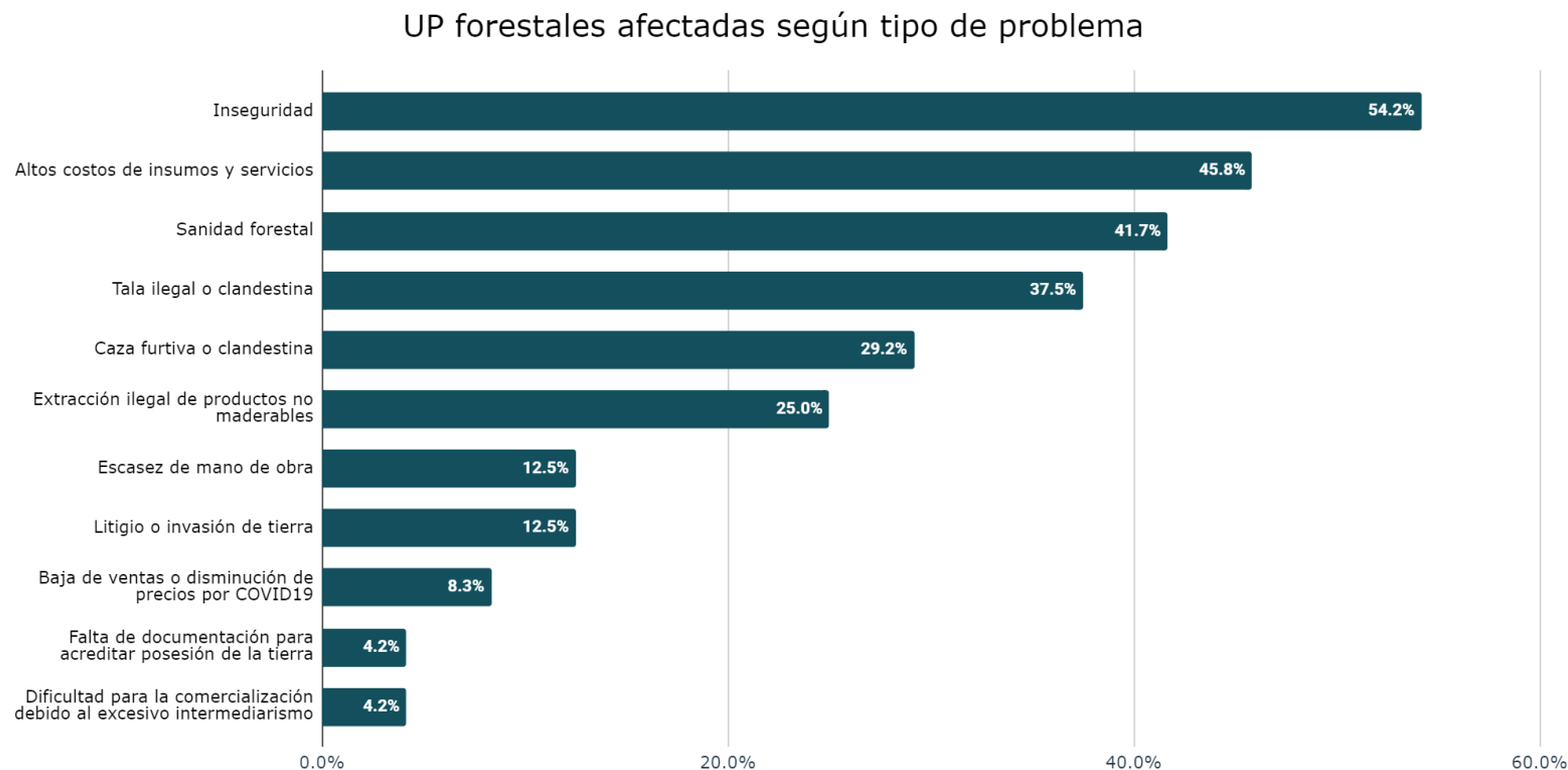
- ◆ **100%** de las UP agrícola en **Iztapalapa** disminuyeron su consumo de **agua**.
- ◆ **71.8%** de las UP agrícola en **Xochimilco** **separaron empaques** de insecticidas, herbicidas, fertilizantes o medicamentos.
- ◆ **91.7%** UP forestales realizaron acciones para **prevención de incendios**.
- ◆ **57.3%** realizaron **separación de empaques**.

## 7. Retos y problemáticas: Problemas que afectaron a las actividades agropecuarias en CDMX y alcaldías<sup>1</sup> (%)

Problemas que afectaron el desarrollo de las actividades agropecuarias	Ciudad de México	Cuajimalpa de Morelos	Iztapalapa	La Magdalena Contreras	Milpa Alta	Álvaro Obregón	Tláhuac	Tlalpan	Xochimilco
Altos costos de insumos y servicios	<b>77.2</b>	62.2	100.0	66.3	73.7	50.7	74.3	85.5	83.3
Pérdida de fertilidad del suelo	<b>26.6</b>	21.6	0.0	24.7	21.2	26.1	43.4	30.1	22.4
Dificultad para la comercialización debido a la existencia de intermediarios	<b>22.0</b>	10.8	75.0	10.1	18.5	14.5	19.1	21.4	31.6
Productor(a) de edad avanzada o enfermo(a)	<b>18.6</b>	13.5	0.0	23.6	19.7	23.2	14.8	21.7	17.5
Inseguridad	<b>56.4</b>	40.5	75.0	76.4	55.9	72.5	50.4	62.5	56.6
Dificultades para la transportación	<b>23.2</b>	13.5	75.0	16.9	22.9	24.6	17.9	26.3	26.4
Escasez de mano de obra	<b>34.0</b>	24.3	50.0	24.2	41.3	18.8	22.2	36.9	30.7
Baja de precios o disminución de ventas a causa de la pandemia del COVID-19	<b>62.4</b>	51.4	100.0	42.1	62.1	14.5	55.0	59.8	73.1

Nota. La suma de los porcentajes puede ser mayor al 100% debido a que hay unidades de producción que declararon más de un tipo de problema. En color verde se resalta el porcentaje a nivel CDMX.  
Fuente: INEGI. Censo Agropecuario 2022

## 7. Retos y problemáticas: UP forestales con pérdidas en la producción según factor de siniestro<sup>1</sup>



Nota. La suma de los porcentajes puede ser mayor al 100% debido a que hay unidades de producción que declararon más de un tipo de problema.

Fuente: INEGI. Censo Agropecuario 2022

## 7. Retos y problemáticas: Principales hallazgos

- ◆ **56.5%** de las UP agropecuarias fueron afectadas por la **inseguridad**.
- ◆ **77.2%** por los **altos costos de insumos y servicios**.
- ◆ **62.4%** por la baja de precios o disminución de ventas debido a **COVID-19**.
- ◆ En el periodo 2021-2022, **33.3%** de las UP forestales reportaron **pérdidas por sequías**.
- ◆ En el mismo periodo, **79%** de las UP forestales reportaron **pérdidas por plagas**.



GOBIERNO DE LA  
CIUDAD DE MÉXICO

CIUDAD INNOVADORA Y DE  
DERECHOS / **NUESTRA CASA**