CX Colecta Censo 2020

Clave de localidad	
Dejar el texto que aparece automáticamente (C	(X)
CX	
Número de parcela	
El árbol está vivo o muerto	
Muerto se considera si está seco.	
Vivo	
Muerto	

¿Cual es la coordenada del árbol?

latitude (x.y°)

longitude (x.y°)

altitude (m)

accuracy (m)



Clave del o la brigadista

Escribe en mayúscula la letra que se te asignó.

Número del árbol

Escribe el número de árbol en el que vas (solo número) conforme a tus etiquetas

¿Se colectaron hojas?
Contesta que sí si pudiste colectar hojas y guardarías en el sobre de papel, si no alcanzas ninguna rama con hojas marca que quedaros pendientes
○ Sí
pendiente porque está muy alto
Foto de la planta donde se vea el árbol completo y, si la planta está viva, la etiqueta de madera puesta Si está muerto no se le colocara etiqueta, ya que no se colectaran sus hojas
Click here to upload file. (< 5MB)
A 5 cm del suelo ¿más o menos de qué ancho es el grueso del tronco? Escoge la categoría más cercana aunque el tronco sea un poco más ancho o delgado del grueso de un lápiz o menor del grueso de un plumón indeleble del grueso de un palo de escoba del grueso de la base de una lata de cerveza del grueso de la base de una caguama
del grueso de la base de una cubeta de pintura
considerablemente más grueso que una cubeta de pintura
¿Cúal es la altura estimada del árbol? (en metros)

¿Cuántos nodos tiene el árbol?

El nodo es la marca horizontal que deja la yema al romperse entre un año y otro. El primer nodo es la primera marca que se vea después del suelo. El último es la yema o la marca antes de la yema.

Cuál	es el estado de salud de la planta?
	Sana
	Daño por ozono
	Daño por hongos
	Daño por sequia
	Daño por gusano/seda
	Daño por insecto/áfido
	Daño por Iluvia ácida
	Daño por otra causa
¿Qué	tanto de daño por OZONO presenta
	una o muy pocas ramas
	varias ramas, pero menos de la mita
	la mitad de las ramas
	más de la mitad de las ramas
	todas o casi todas las ramas

¿Qué tanto de otros daños presenta el árbol?
una o muy pocas ramas
varias ramas, pero menos de la mitad
la mitad de las ramas
más de la mitad de las ramas
todas o casi todas las ramas
Foto de la parte de la planta donde se aprecie el daño (si lo hay) o el que la planta está sana
Click here to upload file. (< 5MB)
¿Cómo tiene las yemas el árbol?
Cerradas
Abriendo o recién abiertas (se ven hojitas nuevas)
No tiene
Foto de la yema
Click here to upload file. (< 5MB)
¿Cuántos nodos tiene la rama principal? La yema se considera el último nodo de la rama y debe incluirse en el conteo total de nodos.

De la punta de la rama al tronco ¿cuántos nodos hay con hojas?
La yema se considera el último nodo de la rama y debe incluirse en el conteo total de nodos. Si la yema esta abierta o a punto de abrir considera con hojas, si está cerrada no.
Foto de la rama donde se contaron los nodos con hojas
Trata que la foto abarque desde el tronco hasta la yema.
Click here to upload file. (< 5MB)
¿Tiene conos?
○ Si
○ No
No se alcanza a ver
Los conos son
Los conos femeninos son grandes (más que un puño) y los masculinos como la punta de un dedo meñique. Si no estás seguro, deja sin contestar
masculinos
femeninos
tiene de los dos
Foto de los conos (si tiene)
Click here to upload file. (< 5MB)

¿La planta está expuesta o cubierta ?
Está cubierta si por ejemplo hay ramas de otro árbol, troncos caídos o arbustos que le den sombra y protejan del viento.
Expuesta
Cubierta
¿Qué otros árboles o arbustos hay en un radio de 1 metros?
Oyamel
Pino
Encino
Arbustos
Hierbas/Pasto
Otras (musgos/helechos)
¿Hay indicios de que la planta fue reforestada?
Por ejemplo, tiene etiqueta o se nota el cajete.
◯ Sí
O No
Anotar código de la etiqueta de reforestación, si se encuentra una Si no hay etiqueta previa anotar NP (No presenta)