



# **APÉNDICE 1: PLANTILLAS PARA HOJAS DE RECOLECCIÓN DE DATOS**

**A1.1 Evaluación rápida del sitio**

**A1.2 Fenología**

**A1.3 Recolecta de semillas**

**A1.4 Germinación**

**A1.5 Crecimiento de las plántulas**

**A1.6 Registro de la producción del vivero**

**A1.7 Rendimiento de campo de los árboles plantados**

**A1.8a Estudio de la vegetación: árboles**

**A1.8b Estudio de la vegetación: flora del suelo**

**A1.9 Estudio de las aves**

A1.1 Evaluación rápida del sitio									
Parcela	Signos de ganado	Signos de incendio	Suelo (% expuesto, condición, erosión)	Maleza (% cobertura y altura media, +/- plántulas de árboles)	Núm. árboles >50 m de altura (<30 cm PAP)	Núm. tocones de árboles vivos	Núm. árboles >30 cm PAP	Núm. total de árboles regenerados	
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									

  

Ubicación GPS	
Registrador	
Fecha	
Núm. total de especies regenerando:	Pioneras
	Climax

  

Total	
Media	
Promedio/ha	(= media x 10,000/78)
Núm. de árboles a plantar por ha	(= 3 100 – Promedio/ha)



### A1.3 Recolecta de semillas

Fecha de recolecta	Núm. especie:	Núm. lote
Familia:	Nombre común:	
Nombre botánico:		
Ubicación:		
Coordenadas GPS:	Elevación:	
Tipo de bosque:		
Recolectado de:	Suelo [ ]	Árbol [ ]
Núm. etiqueta del árbol:	Perímetro del árbol: cm	Altura árbol: m
Recolector:	Fecha siembra semilla:	
Notas		
		¿Especimen voucher recolectado? [ ]
 <p><b>UNIDAD DE INVESTIGACIÓN DE RESTAURACIÓN DE BOSQUE ESPÉCIMEN VOUCHER ETIQUETA DE HERBARIO</b></p> <p>Nota: todas las fechas son día/mes/año</p>		
FAMILIA:	NOMBRE COMÚN:	
NOMBRE BOTÁNICO:	FECHA:	
PROVINCIA:	DISTRITO:	
UBICACIÓN:		
COORDENADAS GPS:	ELEVACIÓN:	
HÁBITAT:		
NOTAS DESCRIPTIVAS:	PERÍMETRO DEL ÁRBOL: cm	
	ALTURA DEL ÁRBOL: m	
<i>Corteza</i>		
<i>Fruto</i>		
<i>Semilla</i>		
<i>Hoja</i>		
RECOLECTADO POR:	IDENTIFICACIÓN DE ESPÉCIMEN NÚM.:	NÚM. DE DUPLICADOS:



### A1.5 Crecimiento de las plántulas

Especie:	Especie núm:	Lote núm.:	
----------	-----------------	------------	--

Fecha siembra semillas:	Fecha repique:
-------------------------	----------------

ALTURA (cm)																		
		NÚMERO DE PLÁNTULA																
Fecha	Días	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	PROM	TCR

DIÁMETRO DE CUELLO DE RAÍZ (mm)																		
		NÚMERO DE PLÁNTULA																
Fecha	Días	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	PROM	TCR

PUNTUACIÓN DE SALUD (0-3)																		
		NÚMERO DE PLÁNTULA																
Fecha	Días	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	PROM	TCR

PROM = Promedio; TCR = tasa de crecimiento relativo

### A1.6 Registro de producción de vivero

Año.....

Núm. ....

<b>ESPECIE:</b>	<b>ESPECIES NÚM.:</b>	<b>LOTE NÚM.:</b>		
<b>1. GERMINACIÓN DE SEMILLAS</b>				
Tratamiento pregerminativo de semillas:				
Tipo de sustrato de trasplante y de bandeja:				
	Fecha:	Cantidad:		
Recolecta de semillas:				
Siembra de semillas:				
Fecha de primera germinación:				
<b>OBSERVACIONES</b> :				
<b>2. REPIQUE</b>				
Sustrato de trasplante: Tipo de contenedor:				
	Fecha:	Cantidad:		
Repique:				
<b>OBSERVACIONES (condiciones de las plántulas):</b>				
<b>3. CUIDADO DE VIVERO</b>				
	<b>Fechas</b>			
	1	2	3	4
Fertilizante:				
Poda:				
Desmalezar:				
Medidas de control de plagas/enfermedades:				
<b>4. ENDURECIMIENTO Y ENVÍO</b>				
Fecha comienzo endurecimiento:	<b>Núm. de plántulas:</b>			
	Fecha	Cantidad	Dónde	
Enviado:				
Enviado:				
Enviado:				
<b>OBSERVACIONES:</b>				







