

Estacas establecidas en las camas de enraizamiento



Enraizamiento y desarrollo de los brotes



Evaluación del enraizamiento (%)



Evaluación de la longitud de brotes (cm)



Evaluación del Diámetro de brotes (mm)



Longitud de raíces (cm)



Volumen de raíces (cm³)



ANEXO 2. Cronograma de actividades

MES	ACTIVIDADES
JULIO	<ul style="list-style-type: none">- Demarcación de las parcelas para la adquisición del material vegetal.- Preparación de las fosas.
AGOSTO	<ul style="list-style-type: none">- Recolecta de las estacas del material vegetal.- Preparación de los esquejes con los Fitoreguladores para el colocado en las camas de enraizamiento.
SEPTIEMBRE	<ul style="list-style-type: none">- Cuidados y mantenimiento del experimento.- Primera evaluación de las variables en estudio: enraizamiento, longitud y diámetro de los brotes.
OCTUBRE	<ul style="list-style-type: none">- Cuidados y mantenimiento del experimento.- Segunda evaluación de las variables en estudio: enraizamiento, longitud y diámetro de los brotes.
NOVIEMBRE	<ul style="list-style-type: none">- Cuidados y mantenimiento del experimento.- Evaluación final de las variables en estudio: enraizamiento, longitud y diámetro de los brotes, longitud y volumen de raíces.
DICIEMBRE	<ul style="list-style-type: none">- Presentación de los resultados obtenidos en campo e informe final.

ANEXO 3. Hoja de costos (establecimiento de 1000 estacas en las camas de enraizamiento)

DETALLE	UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (Bs.-)	COSTO PARCIAL (Bs.-)
MATERIALES E INSUMOS				
Estacas	Unidad	540,00	0,25	135,00
Estiércol de Chiva	Camión	0,05	3400,00	170,00
Nafusaku	Kg	0,05	1000,00	50,00
Ácido Giberélico	Pastilla	2,00	5,00	10,00
Folpan	Kg	0,50	140,00	70,00
Curathane	Kg	0,50	120,00	60,00
Nitrofoska Arranque	Kg	0,25	35,00	8,75
Alcohol	Litro	2,00	10,00	20,00
Tijera De Podar	Unidad	1	60	60
Probeta Graduada	Unidad	1	20	20
Vernier	Unidad	1	50	50
MANO DE OBRA				
Preparación del material vegetal	Jornal	1	100	100
Preparación de las camas de enraizamiento	Jornal	1	100	100
Establecimiento de las estacas	Jornal	0,5	100	50
Cuidados en vivero	Jornal	2	100	200
INSTALACIONES				
Montado del ambiente	Unidad	1	300	300
COSTO TOTAL TRATAMIENTO 1 =				1.333,75
COSTO TOTAL TRATAMIENTO 2 =				1.393,75
COSTO TOTAL TRATAMIENTO 3 =				1.343,75
COSTO TOTAL TRATAMIENTO 4 =				1333,75
COSTO TOTAL TRATAMIENTO 5 =				1393,75
COSTO TOTAL TRATAMIENTO 6 =				1343,75
COSTO TOTAL TRATAMIENTO 7 =				1333,75
COSTO TOTAL TRATAMIENTO 8 =				1393,75
COSTO TOTAL TRATAMIENTO 9 =				1343,75