



Experiencias del SRI en RD

Experiencias del SRI en RD



Primera siembra en la Estación Experimental de Juma, Bonao, 2011. Dos variedades: Juma 67 e IDIAF 3 y tres marcos de plantación: 25 x25cm, 30x30cm y 35x35cm.

Marcado del terreno



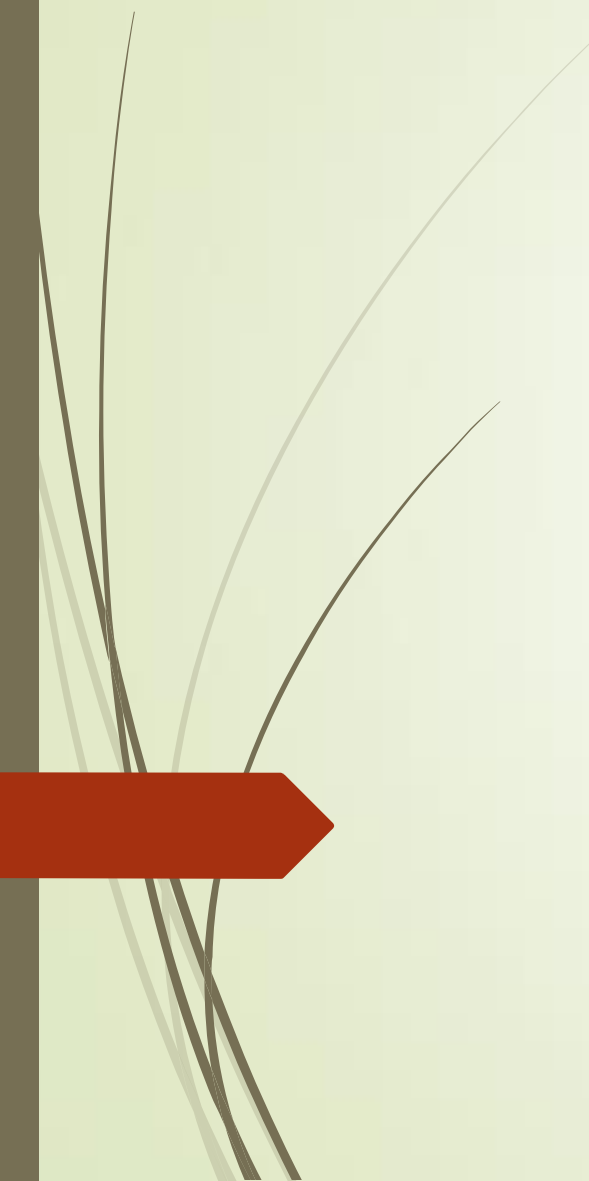
Trasplante



Marco de siembra



Desarrollo a las 2 semanas



**A las 6
semanas**



**A las 10
semanas**



A las 14 semanas

Redimiento promedio:
Juma 67 - 8.5 Ton/ha
IDIAF 3 - 9 Ton/ha



**Hacienda
Estrella, Santo
Domingo
Norte
Manejo
tradicional de
las plántulas
de arroz**



Transporte de las plántulas





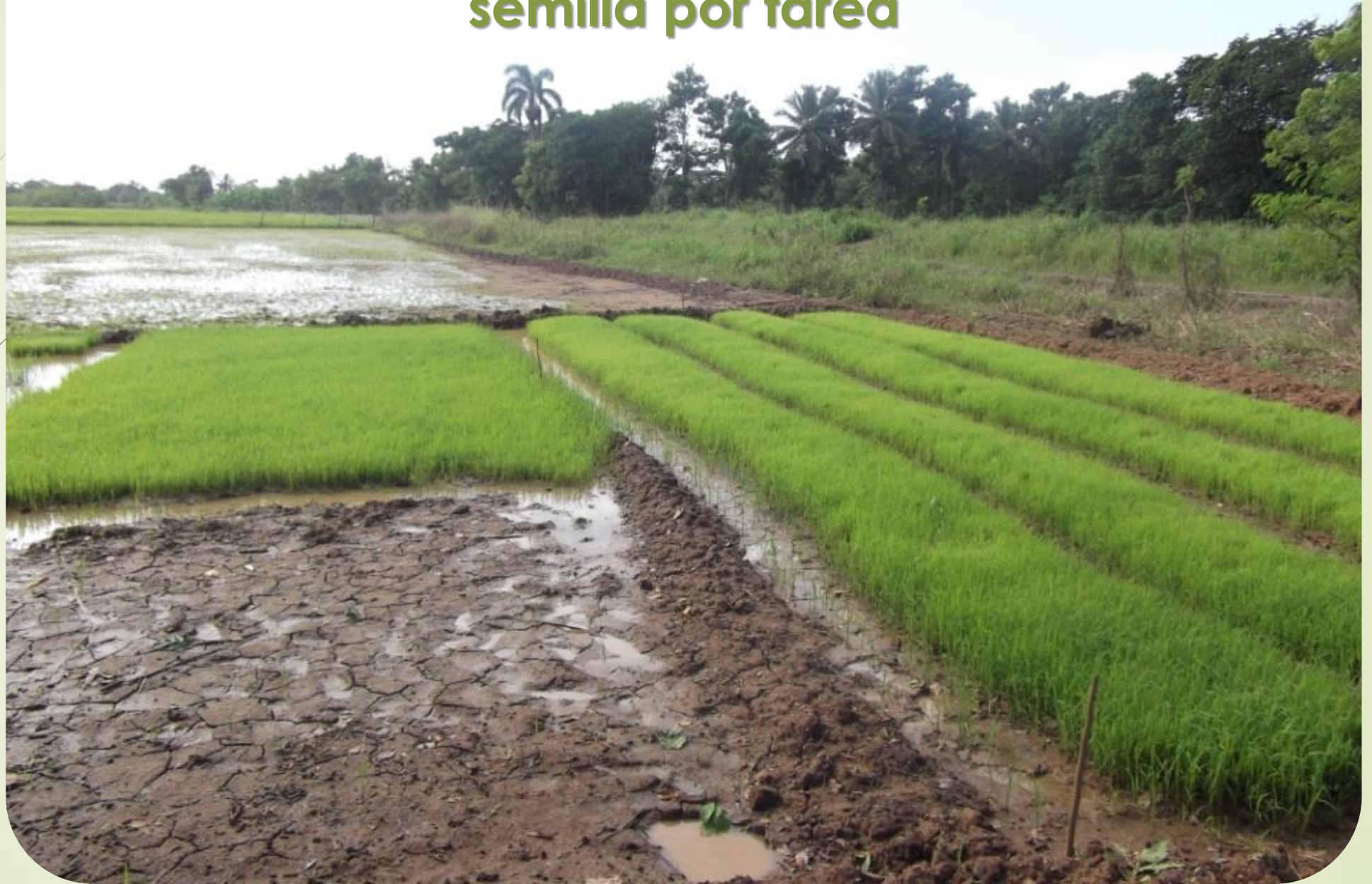
Extracción de plántulas de mas de 40 días en el semillero



Aplicación de compost



Establecimiento del semillero con 1 lb de semilla por tarea



Área trasplantada



A 4 semanas





**Fabio Diasa
haciendo un
conteo de
macollos y
espiga a una
planta
contando 66
espigas**







**Semillas
pregerminadas**



Establecimiento del semillero





**Plántulas a
los 8 días**





**A los 12 días
de
trasplantada
25 x 25 cm.**





A los 50 días





**Detalle del
amacollamiento**



**Vista
panorámica
del campo
del
productor
Fran
Ventura**



SRI en RD

Productor	Variedad	Rendimiento	Área
IDIAF	Idiaf 3	9 ton/ha	2 tareas
IDIAF	Juma 67	8.5 ton/ha	2 tareas
Rómulo Sánchez	Prosequisa 5	11.8 ton/ha	3.7 tareas
Juan Aníbal Inoa	Juma 67	7.14 ton/ha	70 tareas
Fabio Diasa	Juma 67	10.4 ton/ha	7 tareas

SRI en RD

Desarrollo de
cultivo actual
Alrededor de
60 días
Leoncio Aquino



SRI en RD

**Desarrollo de
cultivo actual
Ramón Estévez**



SRI en RD

**Desarrollo de
cultivo actual
Julio Aquino**

