

D. TABLA DE DATOS DE PESO SECO, SUS PROMEDIOS Y DESVIACIONES ESTÁNDAR

D.1CHÍCHARO

Control	
Plantúlas	Peso seco gr.
1	0,110
2	0,080
3	0,060
4	0,110
5	0,070
6	0,140
7	0,090
8	0,100
9	0,080
10	0,060
11	0,080
12	0,060
13	0,100
14	0,070
15	0,080
16	0,070
17	0,080
18	0,060
18	0,090
Promedio	0,084
Desv. estándar	0,0211

5dS/m	
Plantúlas	Peso seco gr.
1	0,010
2	0,020
3	0,090
4	0,050
5	0,090
6	0,100
7	0,120
8	0,050
9	0,100
10	0,050
11	0,070
12	0,120
13	0,060
14	0,090
15	0,050
16	0,070
Promedio	0,071
Desv. estándar	0,0324

10dS/m	
Plantúlas	Peso seco gr.
1	0,020
2	0,070
3	0,009
4	0,020
5	0,070
6	0,030
7	0,010
8	0,040
9	0,050
10	0,050
Promedio	0,037
Desv. estándar	0,0228

D.2 CALABAZA

Control	
Plantúlas	Peso seco gr.
1	0,140
2	0,140
3	0,110
4	0,030
5	0,080
6	0,100
7	0,160
8	0,110
9	0,110
10	0,100
Promedio	0,108
Desv. estándar	0,036

5dS/m	
Plantúlas	Peso seco gr.
1	0,110
2	0,150
3	0,110
4	0,130
5	0,060
6	0,060
7	0,110
8	0,040
9	0,070
10	0,120
Promedio	0,096
Desv. estándar	0,036

10dS/m	
Plantúlas	Peso seco gr.
1	0,160
2	0,040
3	0,070
4	0,100
5	0,070
6	0,070
7	0,110
8	0,080
9	0,110
Promedio	0,090
Desv. estándar	0,035

D. 3 CALABAZA Var. GREY

Control	
Plantúlas	Peso seco gr.
1	0,230
2	0,096
3	0,120
4	0,090
5	0,100
6	0,120
7	0,080
8	0,160
9	0,160
10	0,160
11	0,090
12	0,160
13	0,150
14	0,080
15	0,160
16	0,160
Promedio	0,132
Desv. estándar	0,042

5dS/m	
Plantúlas	Peso seco gr.
1	0,140
2	0,090
3	0,100
4	0,100
5	0,130
6	0,040
7	0,140
Promedio	0,106
Desv. estándar	0,036

10dS/m	
Plantúlas	Peso seco gr.
1	0,070
2	0,080
3	0,110
4	0,030
5	0,060
6	0,100
7	0,130
8	0,060
Promedio	0,080
Desv. estándar	0,032

D. 4 JITOMATE

Control	
Plantúlas	Peso seco gr.
1	0,006
2	0,003
3	0,013
4	0,003
5	0,011
6	0,012
7	0,010
8	0,010
9	0,005
10	0,013
11	0,011
Promedio	0,009
Desv. estándar	0,004

5dS/m	
Plantúlas	Peso seco gr.
1	0,009
2	0,010
3	0,010
4	0,015
5	0,009
6	0,002
7	0,006
8	0,008
9	0,009
10	0,014
11	0,002
12	0,008
13	0,001
14	0,010
15	0,007
16	0,004
17	0,012
18	0,013
Promedio	0,008
Desv. estándar	0,004

10dS/m	
Plantúlas	Peso seco gr.
1	0,006
2	0,005
3	0,008
4	0,005
5	0,005
6	0,009
7	0,004
8	0,006
9	0,006
10	0,002
11	0,002
12	0,000
13	0,002
Promedio	0,005
Desv. estándar	0,003

D.5 PEPINO

Control	
Plántulas	Peso seco gr.
1	0,030
2	0,028
3	0,030
4	0,038
5	0,025
6	0,029
7	0,030
8	0,035
9	0,038
10	0,024
11	0,018
12	0,010
13	0,055
14	0,034
15	0,029
16	0,039
Promedio	0,031
Desv. estándar	0,010

5dS/m	
Plántulas	Peso seco gr.
1	0,066
2	0,026
3	0,051
4	0,049
5	0,133
6	0,025
7	0,036
8	0,026
9	0,035
10	0,036
11	0,023
12	0,032
Promedio	0,045
Desv. estándar	0,031

10dS/m	
Plántulas	Peso seco gr.
1	0,029
2	0,016
3	0,022
4	0,031
5	0,031
6	0,024
7	0,010
8	0,027
9	0,018
Promedio	0,023
Desv. estándar	0,007

D.6 MELÓN

Control	
Plántulas	Peso seco gr.
1	0,059
2	0,076
3	0,016
4	0,032
5	0,018
6	0,007
7	0,006
8	0,028
9	0,015
10	0,020
11	0,010
12	0,019
13	0,019
14	0,034
15	0,038
16	0,064
17	0,026
Promedio	0,029
Desv. estándar	0,020

5dS/m	
Plántulas	Peso seco gr.
1	0,01
2	0,021
3	0,024
4	0,019
5	0,022
6	0,022
7	0,029
8	0,019
9	0,014
10	0,016
11	0,012
12	0,011
13	0,017
14	0,015
Promedio	0,018
Desv. estándar	0,005

10dS/m	
Plántulas	Peso seco gr.
1	0,007
2	0,015
3	0,011
4	0,004
5	0,008
6	0,009
7	0,014
8	0,015
9	0,013
10	0,017
11	0,014
Promedio	0,012
Desv. estándar	0,004