[Figura 1 Acumulación de Materia Seca por planta (g) , A. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Primavera-Verano, B. Agrupados de acuerdo al factor Variedad, en Primavera-Verano. C. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Otoño-Invierno. D. Agrupados de acuerdo al factor Variedad en Otoño-Invierno. 2](#_Toc167618533)

[Figura 2 Tasa de Crecimiento absoluta por planta (gramos por día), A. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Primavera-Verano, B. Agrupados de acuerdo al factor Variedad, en Primavera-Verano. C. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Otoño-Invierno. D. Agrupados de acuerdo al factor Variedad en Otoño-Invierno. 2](#_Toc167618534)

[Figura 3 Tasa de Crecimiento Relativa (g g-1 dia-1), por planta, A. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Primavera-Verano, B. Agrupados de acuerdo al factor Variedad, en Primavera-Verano. C. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Otoño-Invierno. D. Agrupados de acuerdo al factor Variedad en Otoño-Invierno. 3](#_Toc167618535)

[Figura 4 Acumulación de N por planta (g) , A. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Primavera-Verano, B. Agrupados de acuerdo al factor Variedad, en Primavera-Verano. C. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Otoño-Invierno. D. Agrupados de acuerdo al factor Variedad en Otoño-Invierno. 3](#_Toc167618536)

[Figura 5 Acumulación de Fósforo por planta (g), en plantas de Acelga, A. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Primavera-Verano, B. Agrupados de acuerdo al factor Variedad, en Primavera-Verano. C. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Otoño-Invierno. D. Agrupados de acuerdo al factor Variedad en Otoño-Invierno. 4](#_Toc167618537)

[Figura 6 Acumulación de Potasio por planta (g), en plantas de Acelga, A. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Primavera-Verano, B. Agrupados de acuerdo al factor Variedad, en Primavera-Verano. C. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Otoño-Invierno. D. Agrupados de acuerdo al factor Variedad en Otoño-Invierno. 4](#_Toc167618538)

[Figura 7 Acumulación de Calcio por planta (g), en plantas de Acelga, A. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Primavera-Verano, B. Agrupados de acuerdo al factor Variedad, en Primavera-Verano. C. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Otoño-Invierno. D. Agrupados de acuerdo al factor Variedad en Otoño-Invierno. 5](#_Toc167618539)

[Figura 8 Acumulación de Magnesio por planta (g), en plantas de Acelga, A. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Primavera-Verano, B. Agrupados de acuerdo al factor Variedad, en Primavera-Verano. C. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Otoño-Invierno. D. Agrupados de acuerdo al factor Variedad en Otoño-Invierno. 5](#_Toc167618540)

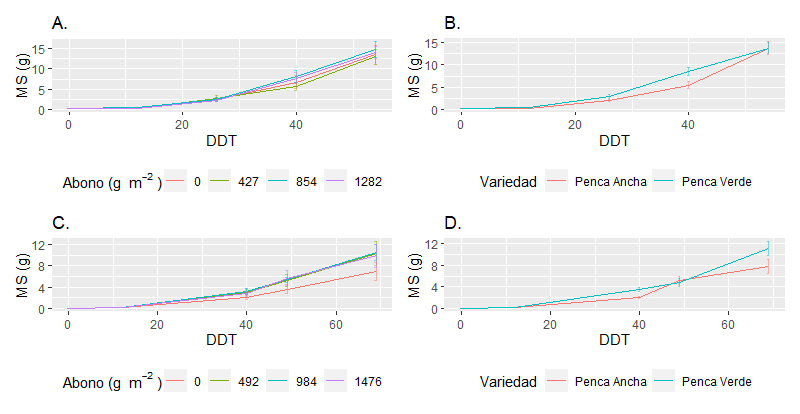


Figura 1 Acumulación de Materia Seca por planta (g) , A. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Primavera-Verano, B. Agrupados de acuerdo al factor Variedad, en Primavera-Verano. C. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Otoño-Invierno. D. Agrupados de acuerdo al factor Variedad en Otoño-Invierno.

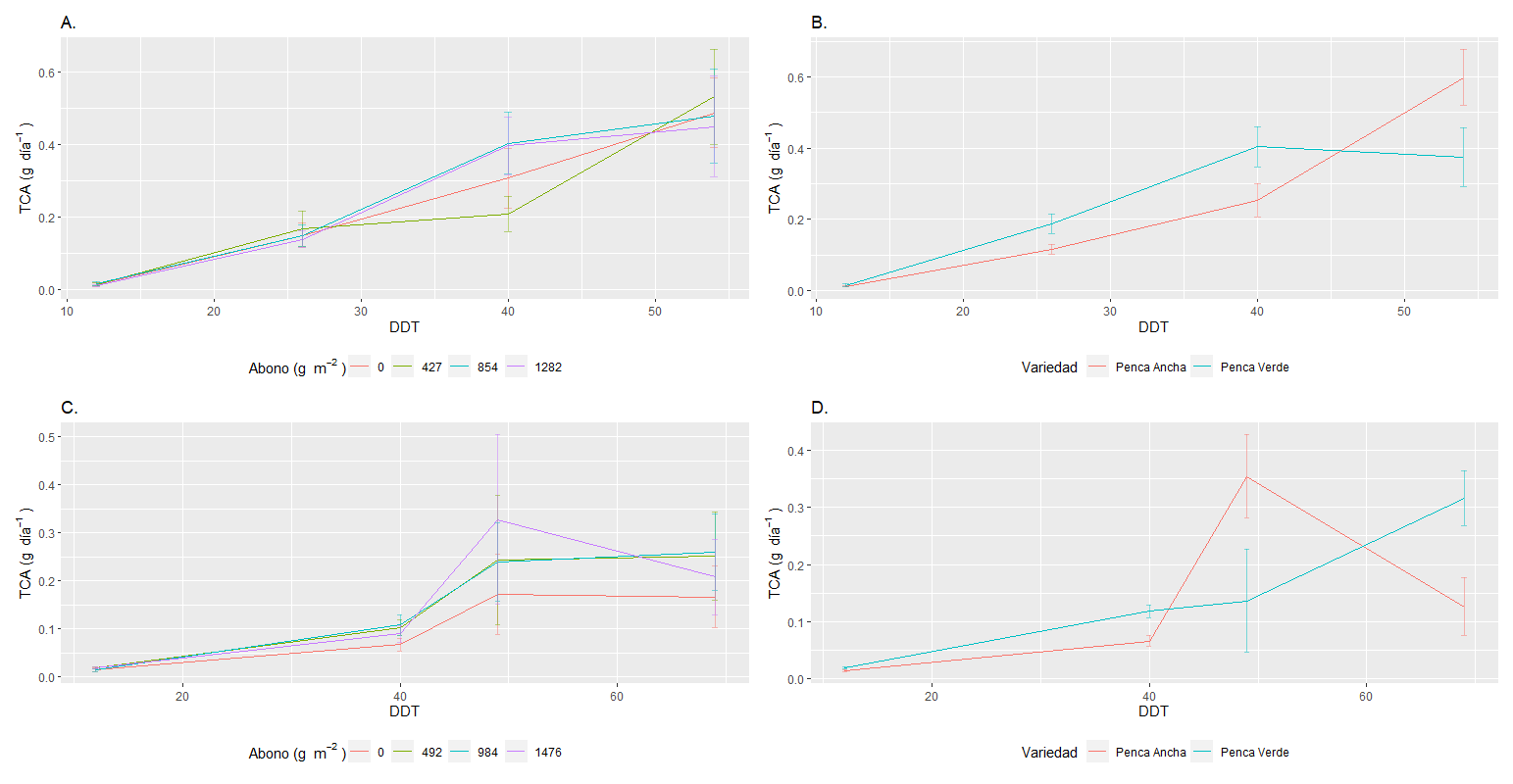


Figura 2 Tasa de Crecimiento absoluta por planta (gramos por día), A. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Primavera-Verano, B. Agrupados de acuerdo al factor Variedad, en Primavera-Verano. C. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Otoño-Invierno. D. Agrupados de acuerdo al factor Variedad en Otoño-Invierno.

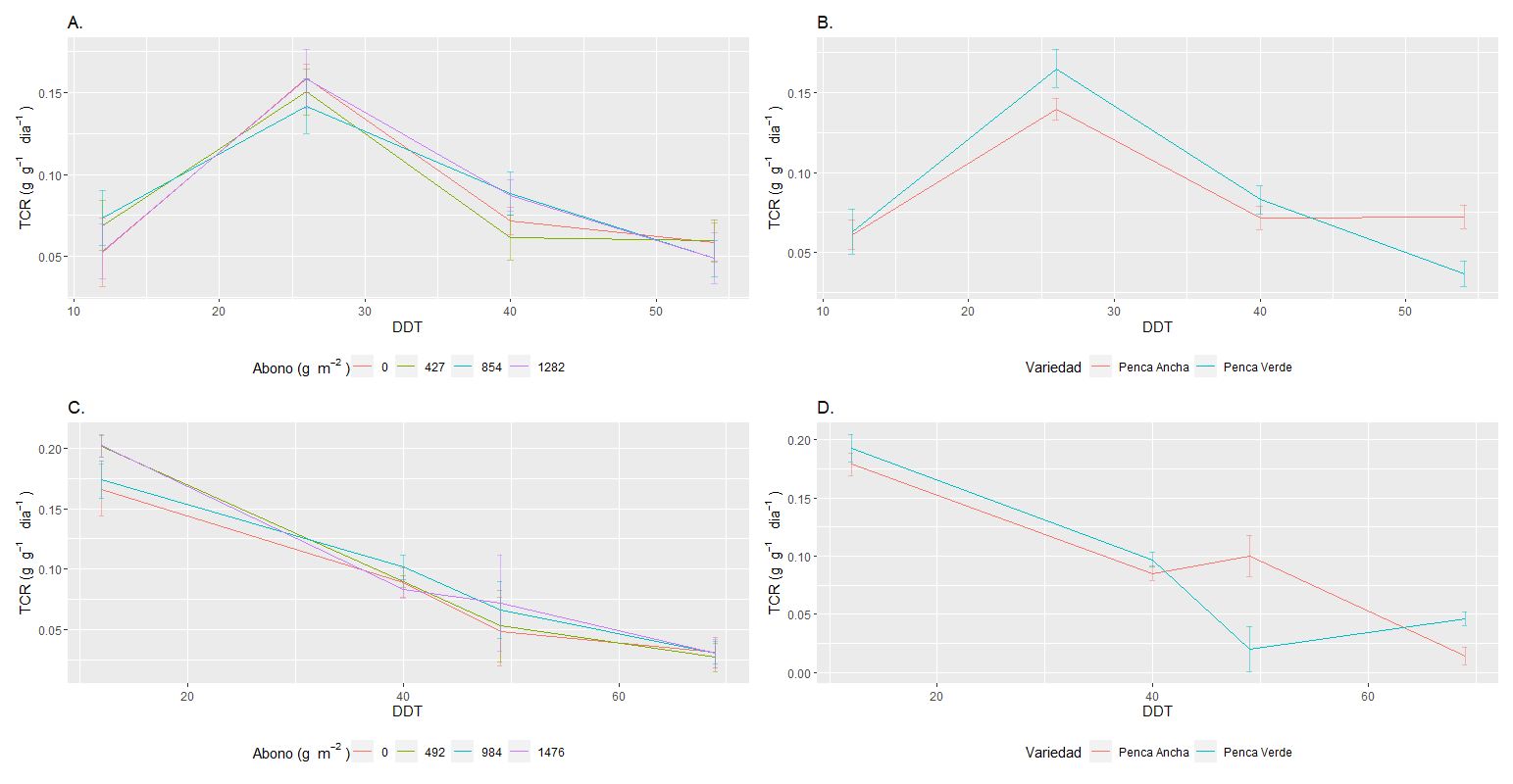


Figura 3 Tasa de Crecimiento Relativa (g g-1 dia-1), por planta, A. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Primavera-Verano, B. Agrupados de acuerdo al factor Variedad, en Primavera-Verano. C. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Otoño-Invierno. D. Agrupados de acuerdo al factor Variedad en Otoño-Invierno.

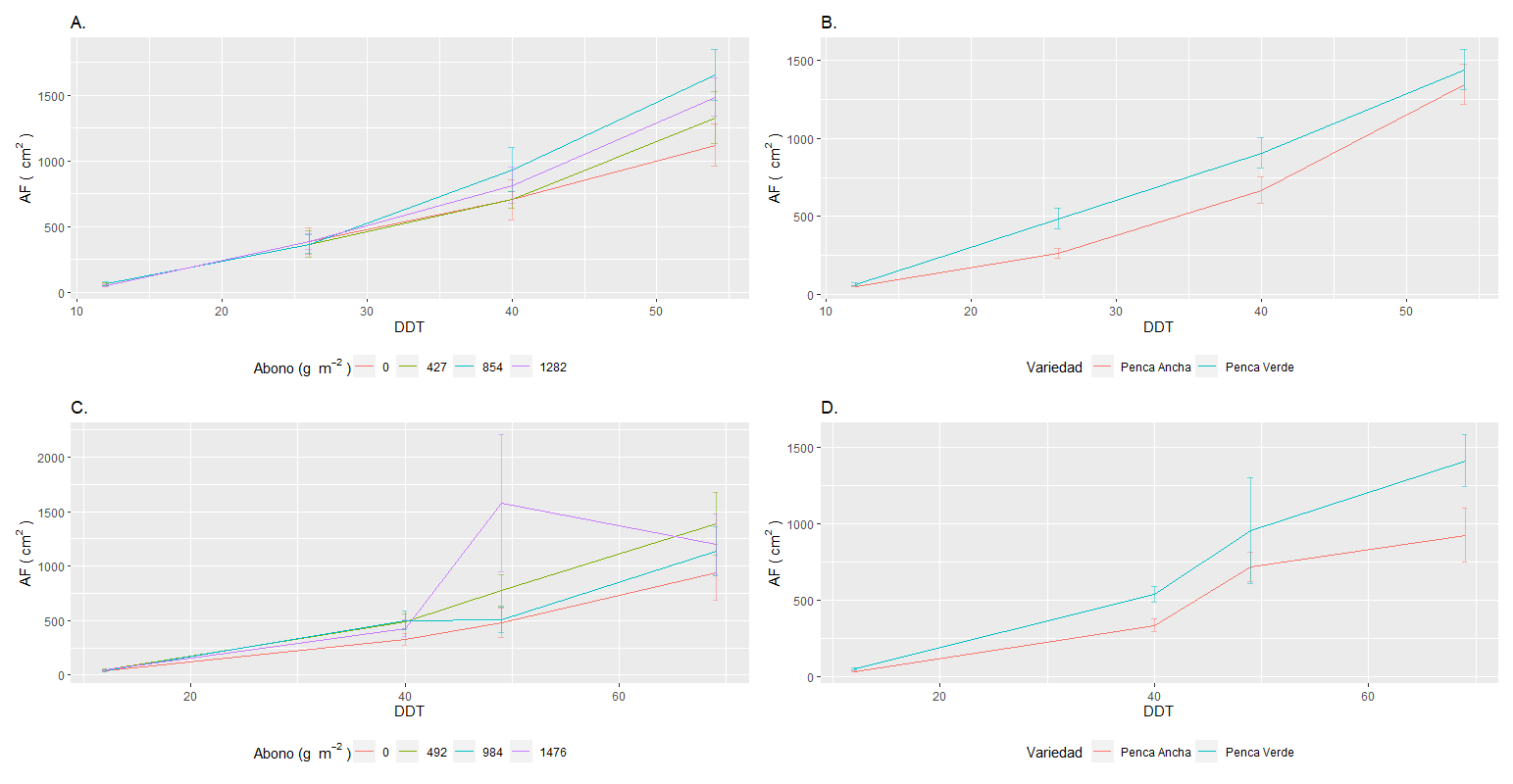


Figura 4 Area Foliar por planta (cm2) en plantas de Acelga, A. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Primavera-Verano, B. Agrupados de acuerdo al factor Variedad, en Primavera-Verano. C. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Otoño-Invierno. D. Agrupados de acuerdo al factor Variedad en Otoño-Invierno.



Figura 5 Tasa de Asimilación líquida por planta (g cm-2 dia-1), A. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Primavera-Verano, B. Agrupados de acuerdo al factor Variedad, en Primavera-Verano. C. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Otoño-Invierno. D. Agrupados de acuerdo al factor Variedad en Otoño-Invierno.

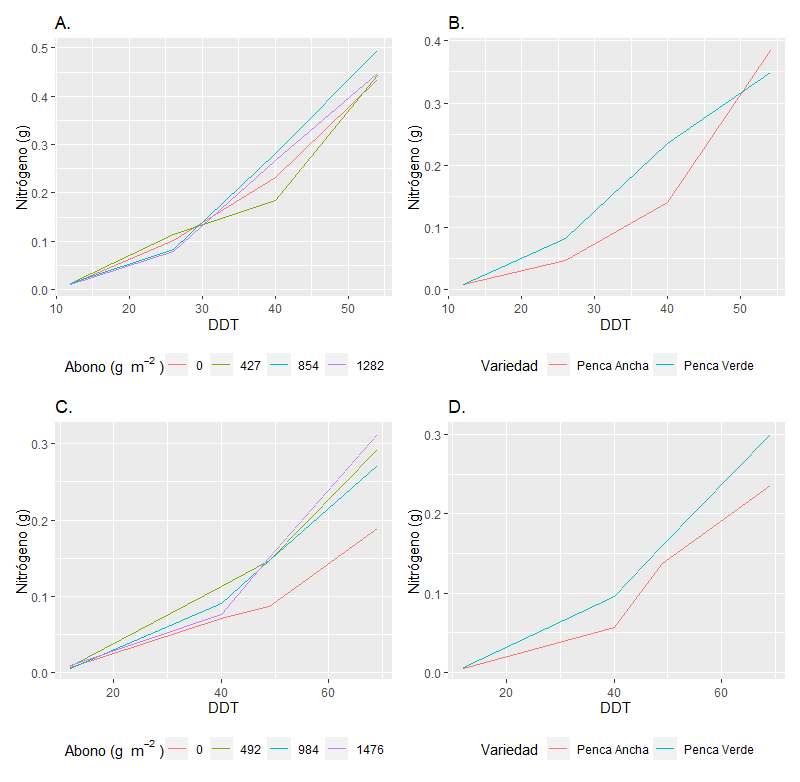


Figura 6 Acumulación de N por planta (g) , A. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Primavera-Verano, B. Agrupados de acuerdo al factor Variedad, en Primavera-Verano. C. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Otoño-Invierno. D. Agrupados de acuerdo al factor Variedad en Otoño-Invierno.

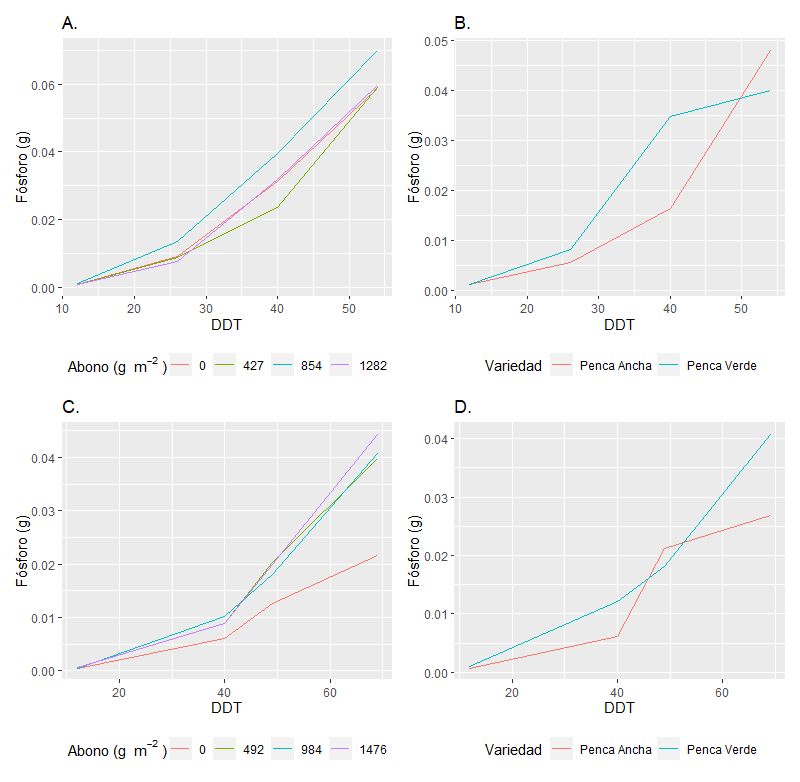


Figura 7 Acumulación de Fósforo por planta (g), en plantas de Acelga, A. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Primavera-Verano, B. Agrupados de acuerdo al factor Variedad, en Primavera-Verano. C. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Otoño-Invierno. D. Agrupados de acuerdo al factor Variedad en Otoño-Invierno.

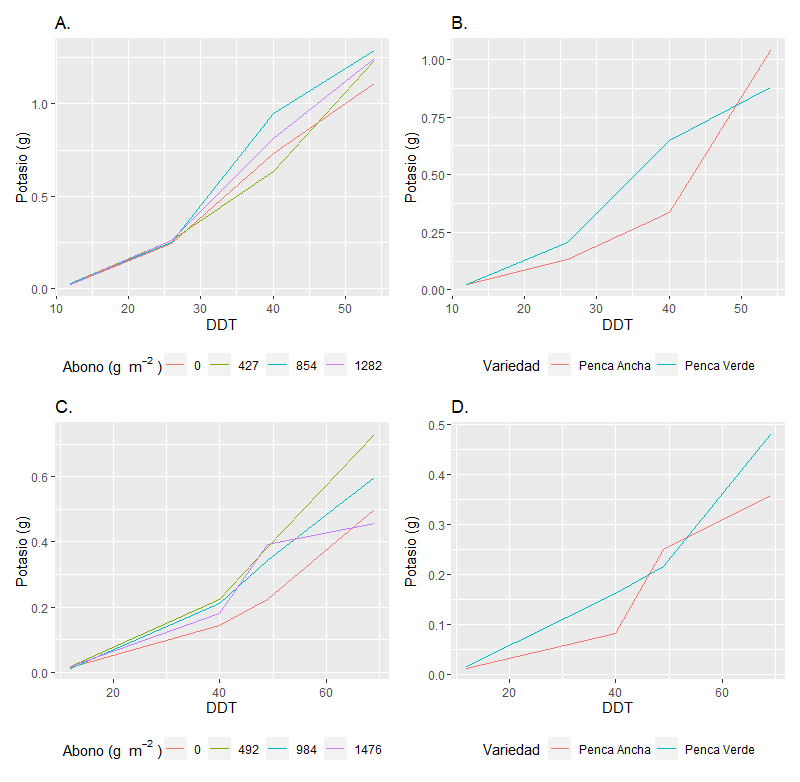


Figura 8 Acumulación de Potasio por planta (g), en plantas de Acelga, A. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Primavera-Verano, B. Agrupados de acuerdo al factor Variedad, en Primavera-Verano. C. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Otoño-Invierno. D. Agrupados de acuerdo al factor Variedad en Otoño-Invierno.

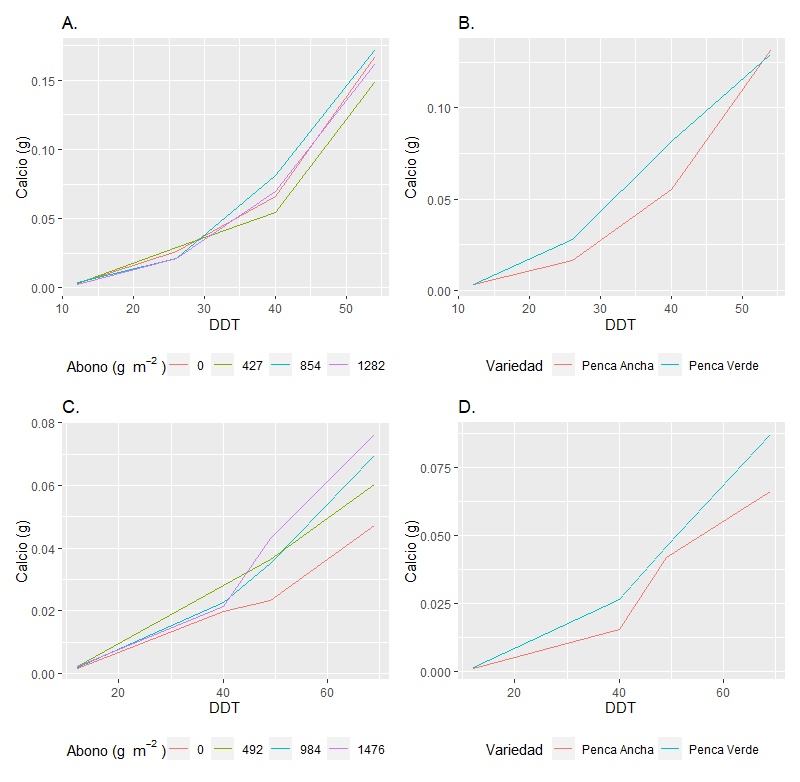


Figura 9 Acumulación de Calcio por planta (g), en plantas de Acelga, A. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Primavera-Verano, B. Agrupados de acuerdo al factor Variedad, en Primavera-Verano. C. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Otoño-Invierno. D. Agrupados de acuerdo al factor Variedad en Otoño-Invierno.

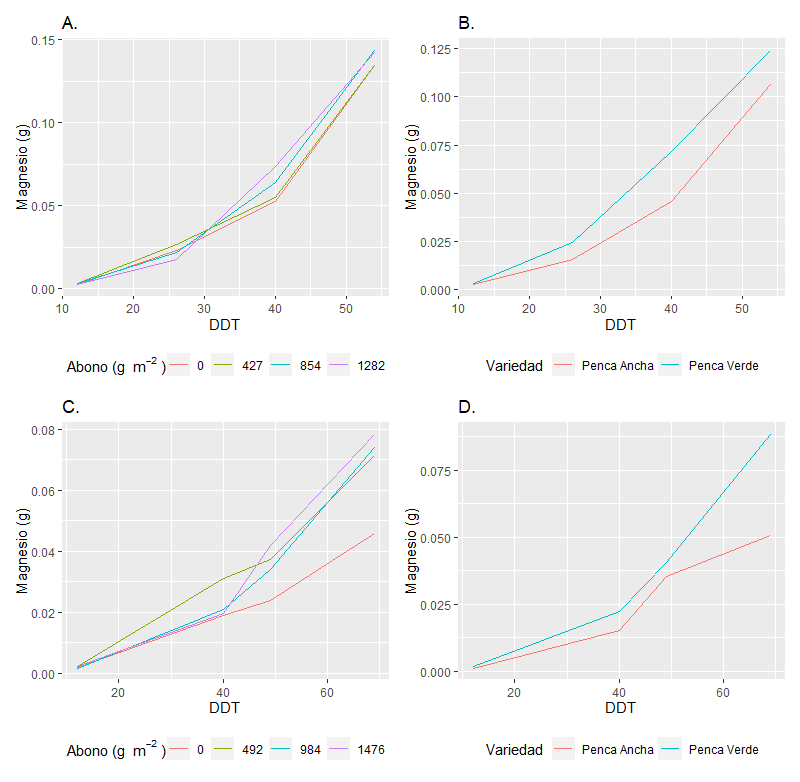


Figura 10 Acumulación de Magnesio por planta (g), en plantas de Acelga, A. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Primavera-Verano, B. Agrupados de acuerdo al factor Variedad, en Primavera-Verano. C. Agrupados de acuerdo al factor dosis de Abono, en Otoño-Invierno. D. Agrupados de acuerdo al factor Variedad en Otoño-Invierno.