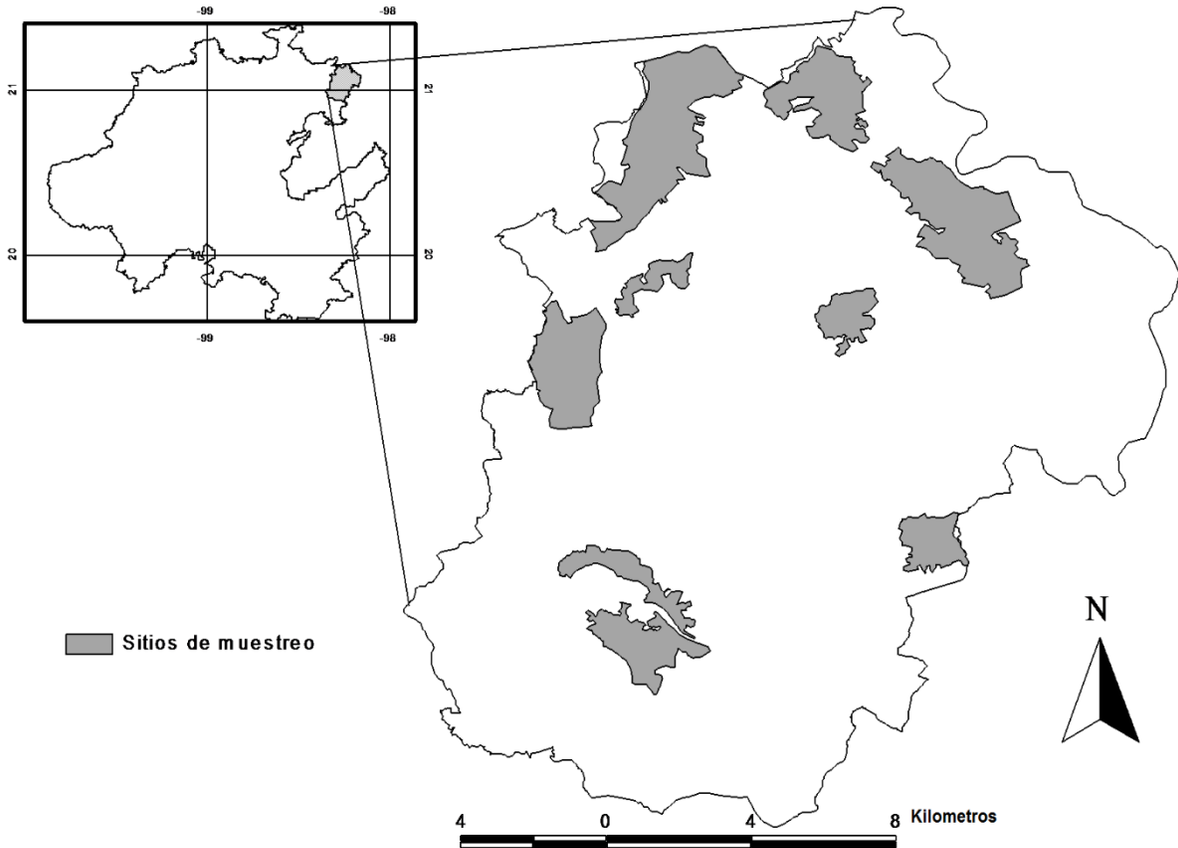


1



2

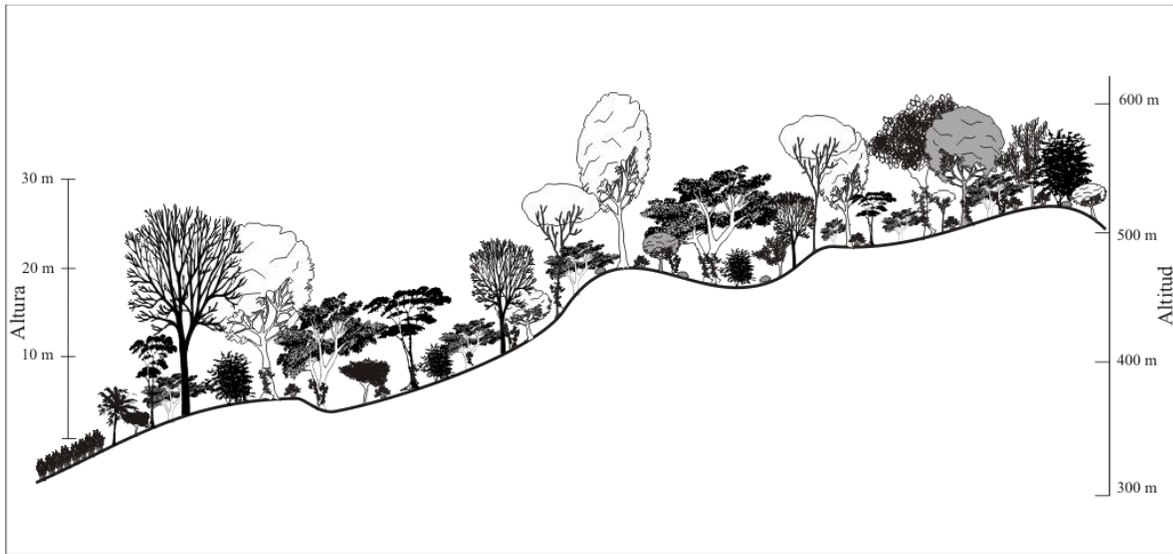
3 **Figura 1.** Área de estudio en el municipio de Huautla, estado de Hidalgo, México

4

5

6

7

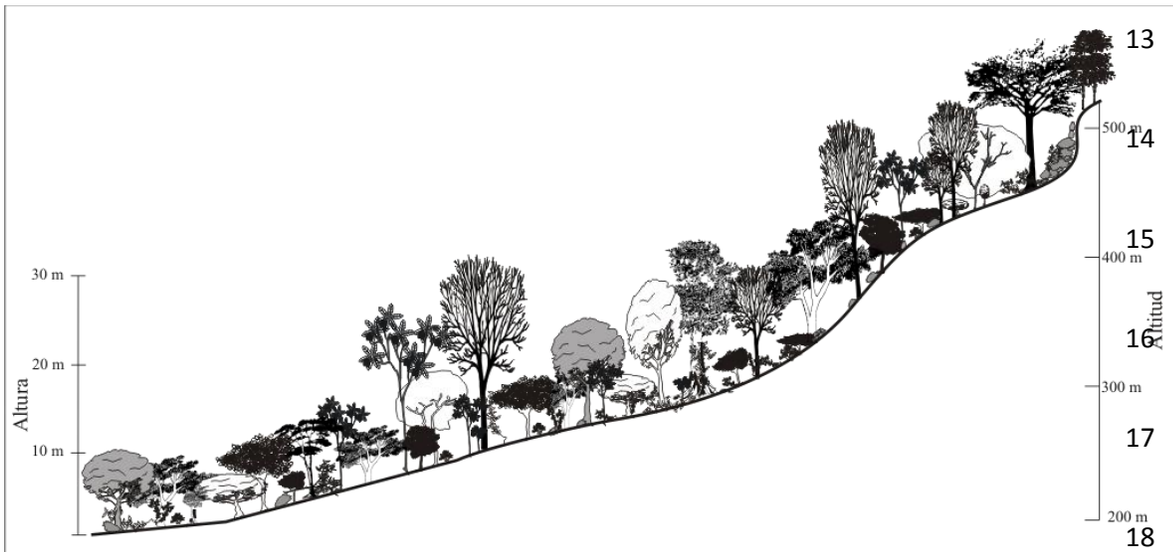


8

9 **Figura 2.** Perfil fisionómico semirealista que muestra la composición arbórea de la SMS inicial
10 de la localidad de Tzocohujapa, Huautla, Hidalgo

11

12



19 **Figura 3.** Perfil fisionómico que muestra la composición arbórea de la SMS joven de las
20 localidades de Cuatenahuatl y el Aguacate, del municipio de Huautla, Hidalgo

21
22



23

24 **Figura 4.** Perfil fisionómico que muestra la composición arbórea dominante en la SMS en etapa
25 secundaria intermedia



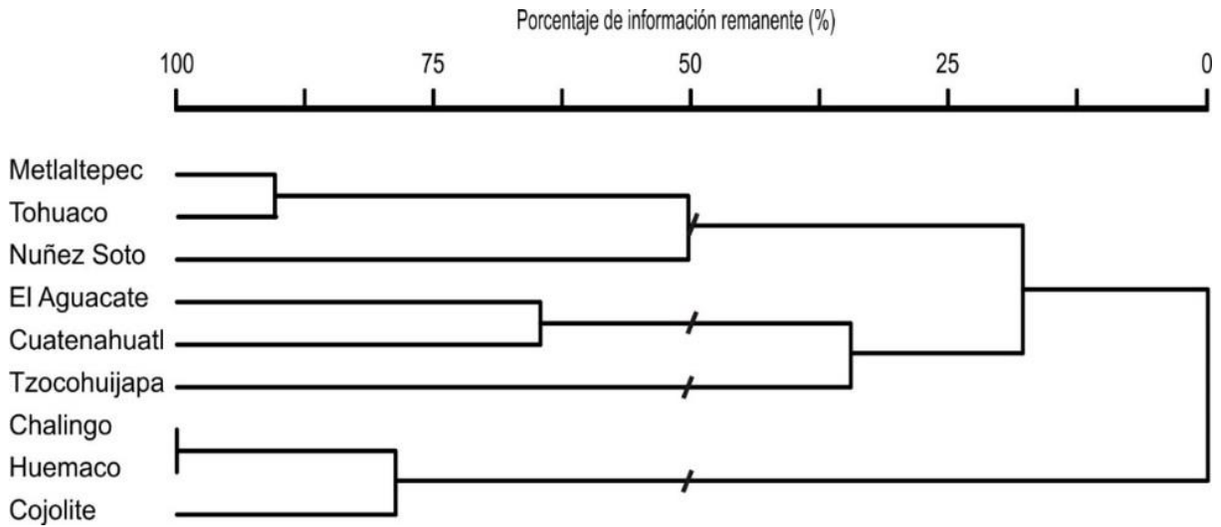
26

27 **Figura 5.** Perfil fisionómico que muestra la composición arbórea de la SMS en etapa madura o
28 primaria de las localidades de Chalingo, Cojolite y Huemaco, del municipio de Huautla, Hidalgo

29

30

31



32

33 **Figura 6.** Dendrograma del análisis de agrupamiento que muestra las relaciones jerárquicas entre
34 las localidades de muestreo. Cada rama esta etiquetada con el nombre de la localidad. La escala
35 horizontal es la función objetiva de Wishart, e indica el porcentaje de información presente a
36 medida que los grupos se fusionan.

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

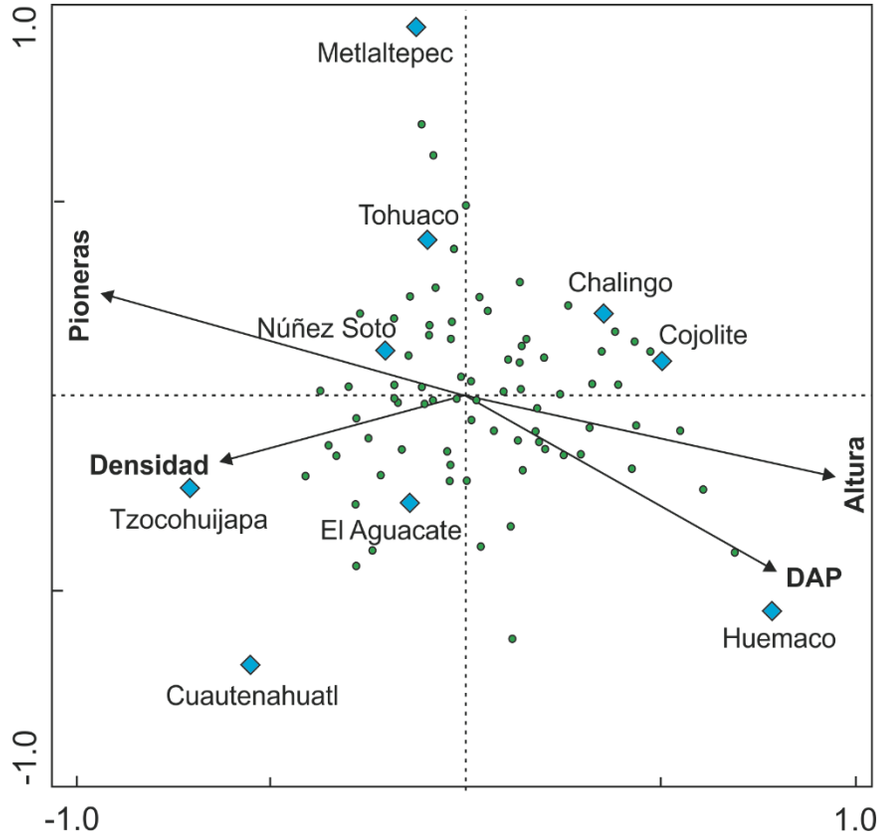
47

48

49

50

51



50

51

52 **Figura 7.** Análisis de correspondencia canónica de las nueve localidades analizadas y cuatro

53 variables ambientales (estructurales)

54