

VICENTE VALDEZ TAMEZ



El ilustre neoleonés Vicente Valdez Tamez nació un 13 de Septiembre de 1950 en Santiago, N. L. Cursó sus estudios de licenciatura en Biología en la UANL de Enero de 1969 a Junio de 1974, obteniendo el título profesional de Biólogo en Mayo de 1981 reconociéndose su trabajo de tesis con una mención honorífica en su examen profesional.

Su formación profesional siempre estuvo ligada a nuestra Facultad de Ciencias Biológicas, donde se graduó como Doctor en Ciencias en la especialidad de Botánica en Diciembre del 2002. Su vocación como cartógrafo inicia justo después de terminar la licenciatura al desempeñarse como becario en el área de fotointerpretación, en el Depto. de uso del suelo de la entonces Dirección General de Cartografía, dependiente de la Sría de Programación y Presupuesto. Desde 1975 siguió preparándose con cursos complementarios sobre Cartografía, fotointerpretación, ordenamiento territorial y Sistemas de Información Geográfica mientras laboraba para el INEGI anteriormente la Dirección General de Geografía.

Sus aptitudes naturales de liderazgo fueron encausadas a través de cursos de Educación personalizada (Instituto Regiomontano) y Desarrollo Directivo (INEGI). Sus conocimientos, preocupación por la comunidad y capacidad de comunicación, le llevaron a pertenecer a Asociaciones como el Consejo Consultivo Estatal para la Preservación y Fomento de la Flora y Fauna Silvestre, en la que fue secretario Técnico de la Comisión de Información Geográfica

y Base de Datos desde 1994, Vocal de la Comisión de Áreas Naturales Protegidas desde 1995, Vocal de la Comisión Científica desde 1996 y al Colegio de Biólogos de Nuevo León, A. C. donde fue Coordinador de las Comisiones de Peritos a partir del 2003.

A lo largo de su vida profesional aportó a la botánica conocimientos básicos sobre los tipos de vegetación de México (1987), los bosques de *Pseudotsuga - Pinus - Abies* en Nuevo León (1987), la biogeografía y comunidades asociadas al bosque de Oyamel (1997), la distribución relictual del bosque mesófilo de montaña en N. L. (2002), los usos medicinales de las plantas de su natal Santiago, N. L. (2002) y la taxonomía y distribución geográfica de los encinos en Nuevo León (1983, 1994, 1996), tema que sería su pasión junto con la cartografía.

Su contribución en esta última disciplina fue la elaboración de la Carta de Transformación de la Cubierta Vegetal escala 1:50 000 de la porción central del Estado de Nuevo León, pero de igual o mayor trascendencia, fueron sus trabajos donde conjuntó la botánica y los SIG para definir la fenología de la vegetación serrana de Coahuila y Nuevo León mediante las variaciones en los espectros registrados por medios de percepción remota, evaluar los daños ocasionados por incendios forestales en bosques de Nuevo León (1998) y Coahuila (1999, 2000), el grado de afectación a cultivos y vegetación por el desbordamiento de los Ríos Tonto y Papaloapan en Oaxaca (1983), definir criterios para delimitar áreas naturales sujetas a protección, como el Parque Nacional Cumbres (2003) y Las Sierras Corral de Bandidos, Cerro de la Silla, La Mota, El Topo y Las Mitras (2000); diagnosticar las actividades productivas de municipios como Aramberri y Zaragoza (1999) y asociar las poblaciones de la cotorra serrana oriental a la vegetación (2002).

Su carácter inquieto y disposición para el trabajo fructificaron en ascensos constantes a lo largo de su carrera, de becario a fotointérprete (1975-1979), a Jefe de Sección de fotointerpretación (1979-1984), a Jefe del Departamento de Geografía (1984-1988), a Subdirector Regional de Geografía (1988-2003) y a Subdirector Regional de Supervisión y Validación de Información Geográfica a partir de julio de 2003. Su fructífera carrera se vio truncada prematuramente cuatro años más tarde, el 26 de Diciembre de 2007, fecha en que muere en el lugar que lo vio nacer, Santiago, N. L.