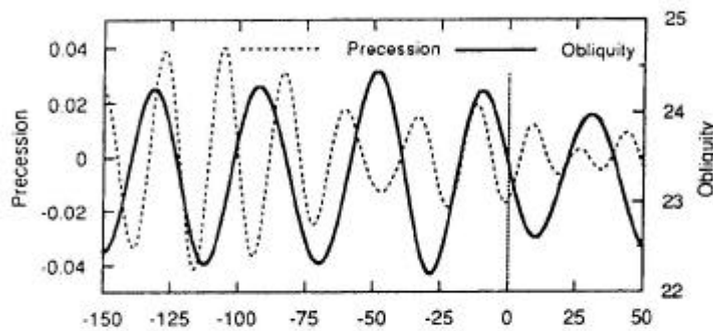
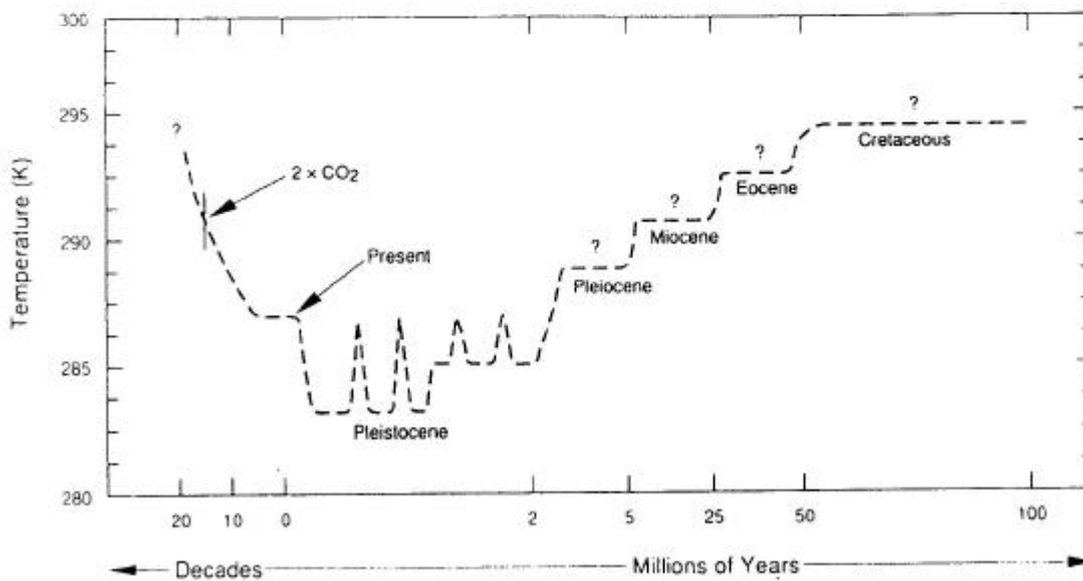


Ciclos de excentricidad de la órbita terrestre (orden de 100.000 años) en miles de años a partir de 1950, según Berger.



Ciclos de precesión (línea punteada, orden de 20.000 años) y oblicuidad (línea continua, orden de 40.000 años) en miles de años a partir de 1950, según Berger.



Comparación esquemática entre un posible calentamiento futuro por efecto invernadero (duplicación de concentración actual de CO₂) con estimaciones de cambios de temperatura en el pasado geológico (ciclos glacial-interglacial) en grados Kelvin. Note la compresión de la escala temporal hacia el pasado (derecha) (según Crowley)