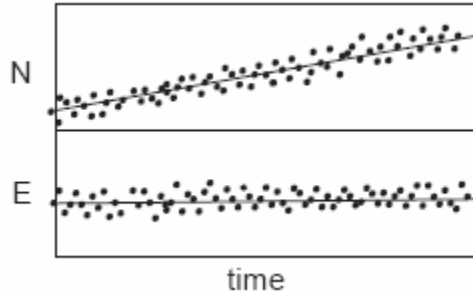


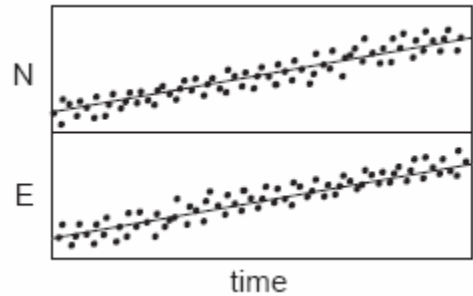
Leyenda para Diagramas de Series de Tiempo de GPS

Si el Diagrama de Series de Tiempo de GPS se ve así:

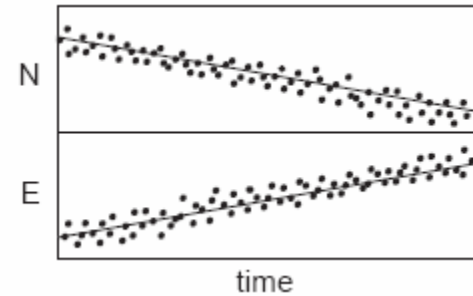


El vector de GPS se va así:

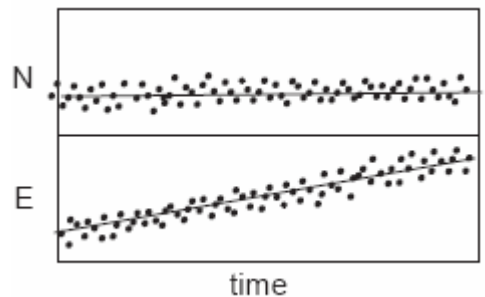
↑
La estación de GPS se está moviendo hacia el **Norte**



↗
La estación de GPS se está moviendo hacia el **Noreste**

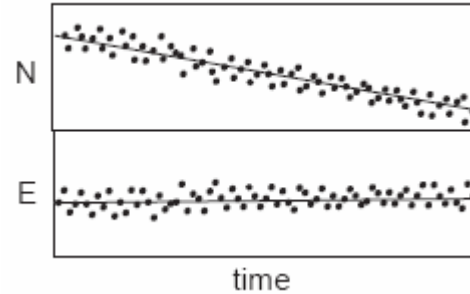


↘
La estación de GPS se está moviendo hacia el **Sureste**



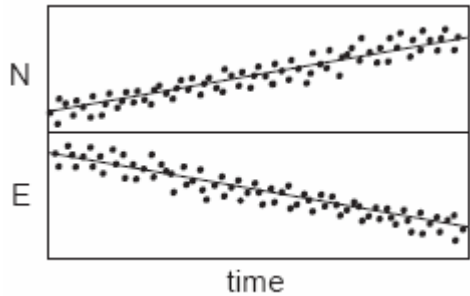
→
La estación de GPS se está moviendo hacia el **Este**

Si el Diagrama de Series de Tiempo de GPS se ve así:

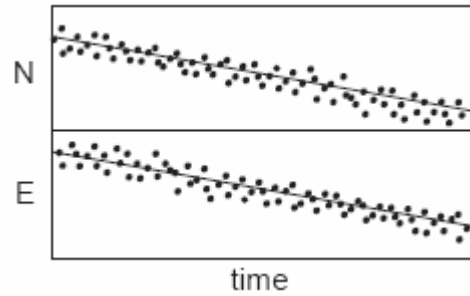


El vector de GPS se va así

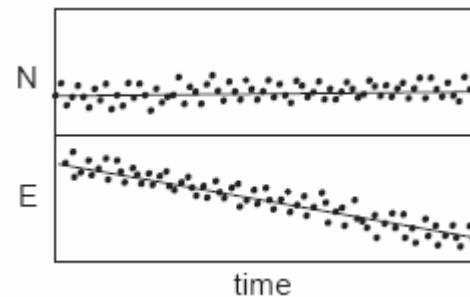
↓
La estación de GPS se está moviendo hacia el **Sur**



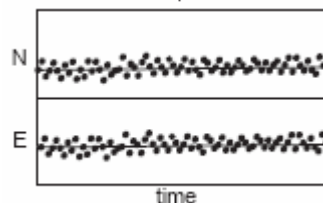
↖
La estación de GPS se está moviendo hacia el **Noroeste**



↙
La estación de GPS se está moviendo hacia el **Suroeste**



←
La estación de GPS se está moviendo hacia el **Oeste**



La estación de GPS no se está moviendo