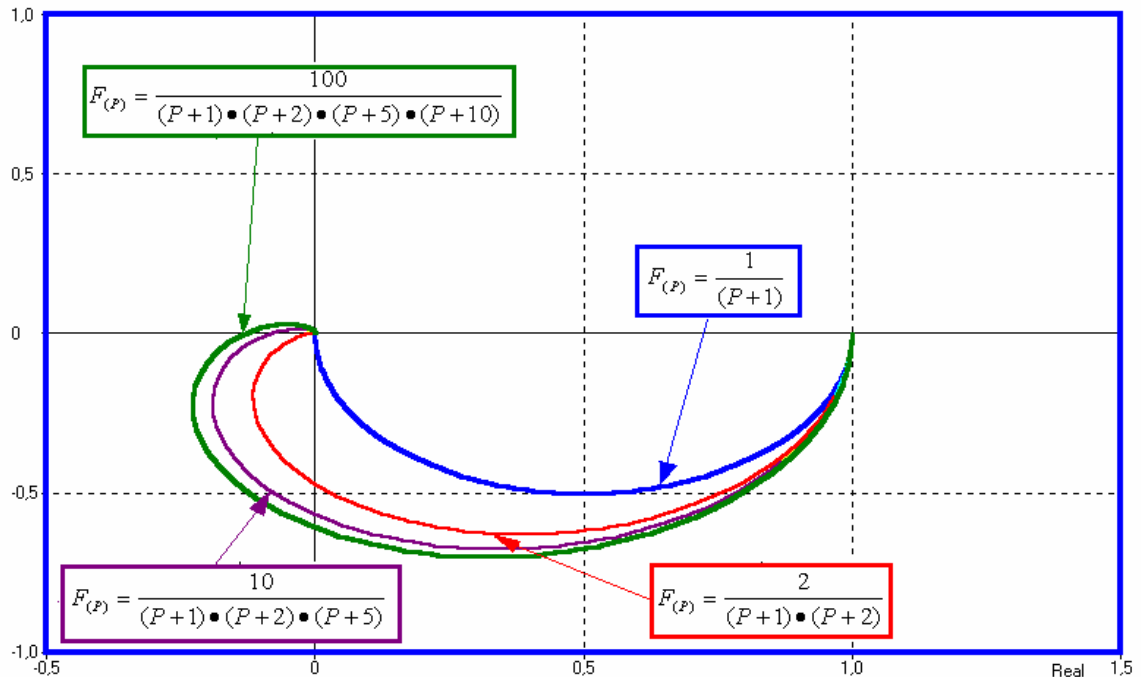


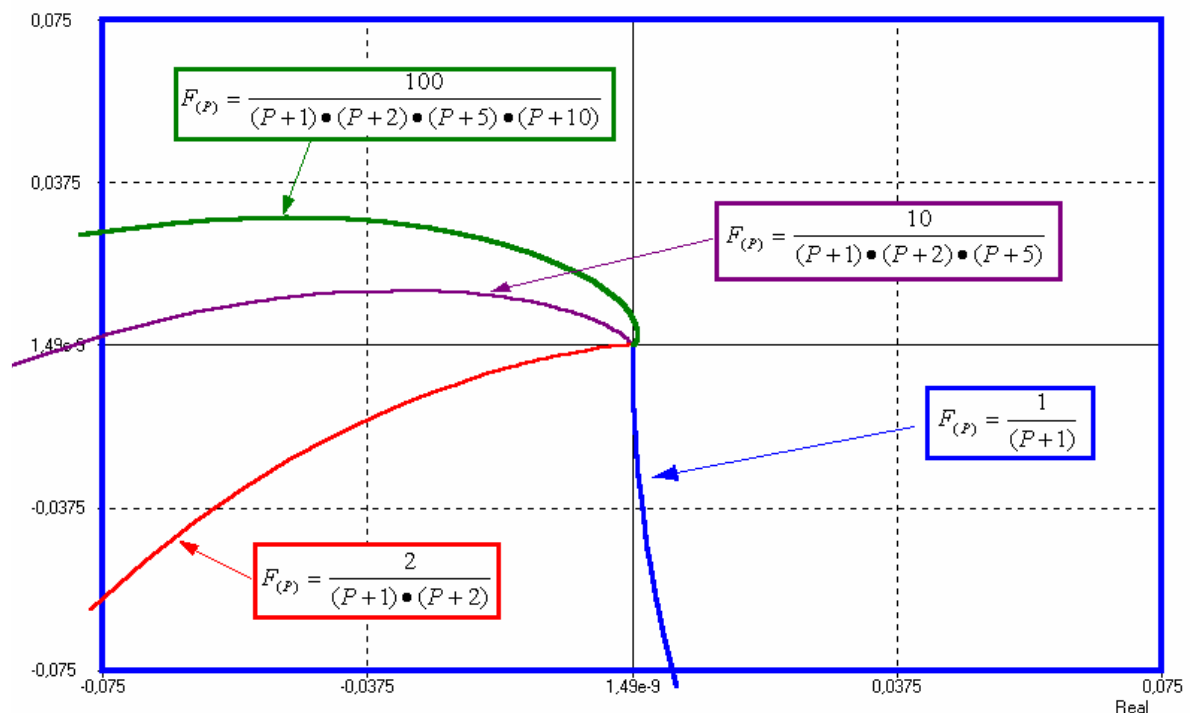


DIAGRAMAS POLARES DE FUNCIONES DE TRANSFERENCIA DEL TIPO TODO POLO, DE 1º A 4º GRADO

Los siguientes diagramas polares muestran los gráficos de funciones todo-polo de 1º a 4º grado, las cuales no contienen polos al origen. Se eligió el valor de la constante para que en todos los casos, el valor de la función para $\omega \rightarrow 0$ fuera igual a 1.

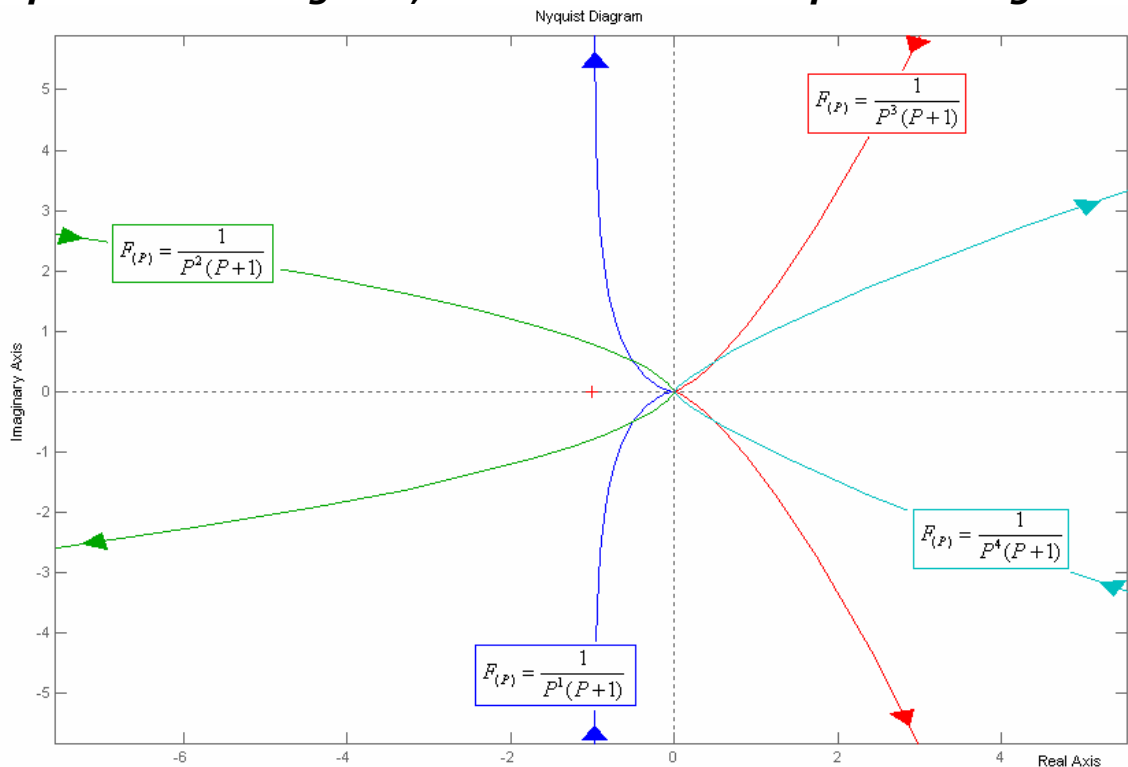


En la siguiente figura se muestra una ampliación del origen, en donde puede observarse para cada función, el final de las curvas cuando $\omega \rightarrow \infty$.





Los siguientes diagramas polares muestran los gráficos de funciones todo-polo de 2º a 5º grado, las cuales contienen polos al origen.



En la siguiente figura se muestra una ampliación del origen, en donde puede observarse para cada función, el final de las curvas cuando $\omega \rightarrow \infty$.

