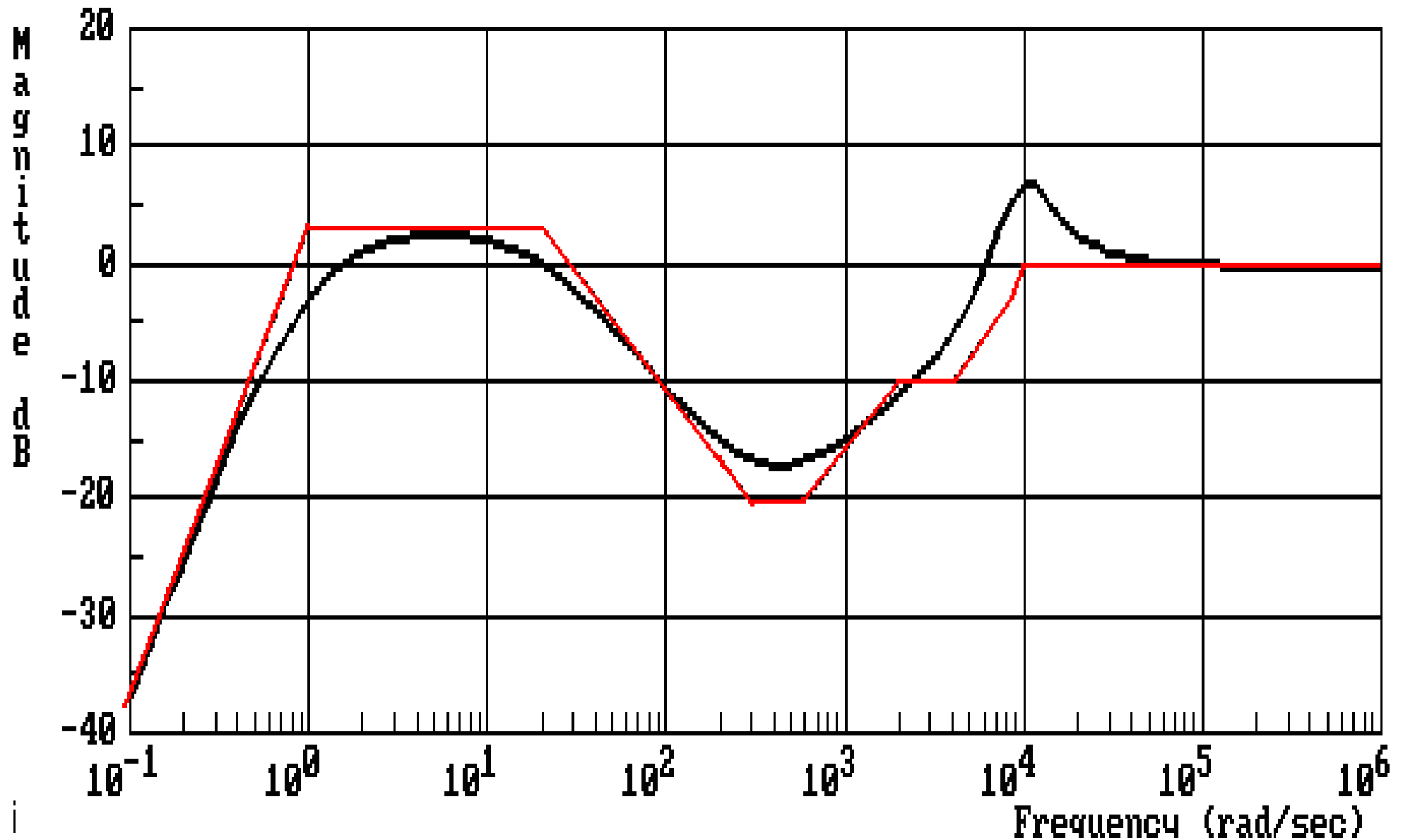


$$F_{(P)} = \frac{P^2 * (P^2 + 900P + 180000) * (P + 4000) * (P + 8000)}{(P^2 + 2P + 1) * (P + 20) * (P + 2000) * (P^2 + 6000P + 10000^2)}$$

EXÁMEN JULIO 2002



$$F_{(P)} = \frac{P^2 * (P^2 + 900P + 180000) * (P + 4000) * (P + 8000)}{(P^2 + 2P + 1) * (P + 20) * (P + 2000) * (P^2 + 6000P + 10000^2)}$$

EXÁMEN JULIO 2002

