La primera bifurcación: Tiene un porcentaje de 22.22% de acierto y 77.78% de error.

La segunda bifurcación: Tiene un porcentaje de 62.5% de acierto y 37.5% de error.

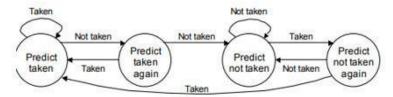


Figure 5.: Predictor de bifurcación de 2-bits

La primera bifurcación: Tiene un porcentaje de 30% de acierto y 70% de error.

La segunda bifurcación: Tiene un porcentaje de 60% de acierto y 40% de error.

1.-para la primera bifurcación sería más eficiente usar el el predictor de bifurcación con el estado inicial de predic not taken (de 1 a 2-bits) siendo 2-bits con el cual tendremos un mayor porcentaje de aciertos.