Diagrama de bifurcación con f_{max} en rojo y $f(f_{max})$ en verde $f_{max}(r) = \frac{r}{4}$ 1.0 $f(f_{max}(r))$ 8.0 Valores de x 0 9 0.4 -0.2 0.0 2.75 2.25 2.50 3.25 3.75 3.00 2.00 3.50 4.00

Valor de r