

# Tabla de resultados de pruebas de aleatoriedad a la secuencia de datos "fff" de 2000,000 de bits.

Table 1. Resultados de las pruebas de aleatoriedad NIST a los datos "fff".

PRUEBA APLICADA	P-VALOR	EXITO?
APROXIMATE ENTROPY	0.303647	✓
BLOCK FREQUENCY	0.450408	✓
CUMULATIVE SUMS	FORWARD TEST: 0.777054, REVERSE TEST: 0.671857	✓
FFT	0.617327	✓
FREQUENCY	0.820988	✓
LINEAR COMPLEXITY	0.784292	✓
LONGEST RUN	0.795471	✓
NON OVERLAPPING TEMPLATE	P-VALORES ACEPTADOS: 148 DE 148	✓
OVERLAPPING TEMPLATE	0.642080	✓
RANDOM EXCURSIONS	P-VALORES ACEPTADOS: 8 DE 8	✓
RANDOM EXCURSIONS VARIANT	P-VALORES ACEPTADOS: 18 DE 18	✓
RANK	0.707380	✓
RUNS	0.265730	✓
SERIAL	P-VALORES ACEPTADOS: 2 DE 2	✓
UNIVERSAL	0.696176	✓