EXPONENCIACION MODULAR RAPIDA						
Procesador/Bits	AMD Ryzen 7 4800H 2.90 GHz	Intel(R) i5- 6200U 2.30GHz	Intel(R) i3- 3110M 2.40GHz			
16	0.026 s	0.032 s	0.029 s			
32	0.038 s	0.045 s	0.056 s			
64	0.071 s	0.075 s	0.125 s			
128	0.135 s	0.147 s	0.193 s			
256	0.269 s	0.263 s	0.424 s			
512	0.522 s	0.532 s	0.668 s			
1024	1.045 s	1.002 s	1.343 s			
2048	2.004 s	2.177 s	3.361 s			
EXI	EXPONENCIACION MODULAR BINARIA					
Procesador/Bits	AMD Ryzen 7 4800H 2.90 GHz	Intel(R) i5- 6200U 2.30GHz	Intel(R) i3- 3110M 2.40GHz			
16	0.019 s	0.026 s	0.025 s			
32	0.022 s	0.036 s	0.036 s			
64	0.060 s	0.073 s	0.101 s			
128	0.087 s	0.125 s	0.186 s			
256	0.175 s	0.253 s	0.357 s			
512	0.339 s	0.486 s	0.665 s			
1024	0.649 s	0.990 s	1.408 s			
2048	1.272 s	2.092 s	2.984 s			
	EXPONENCI	ACION NAIVE				

Procesador/Bits	AMD Ryzen 7 4800H 2.90 GHz	Intel(R) i5- 6200U 2.30GHz	Intel(R) i3- 3110M 2.40GHz			
16	0.057 s	0.156 s	0.924 s			
32	-	-	-			
64	-	-	-			
128	-	-	-			
256	-	-	-			
512	-	-	-			
1024	-	-	-			
2048	-	-	-			
			Exponencia cion Modular Rapida	Exponenciacion Modular Binaria	Exponenciacion Naive	
		128	0,135	0,087	∞	
		256	0,269	0,175	∞	
		512	0,522	0,339	∞	
		1024	1,045	0,649	∞	
		2048	2,004	1,272	∞	

