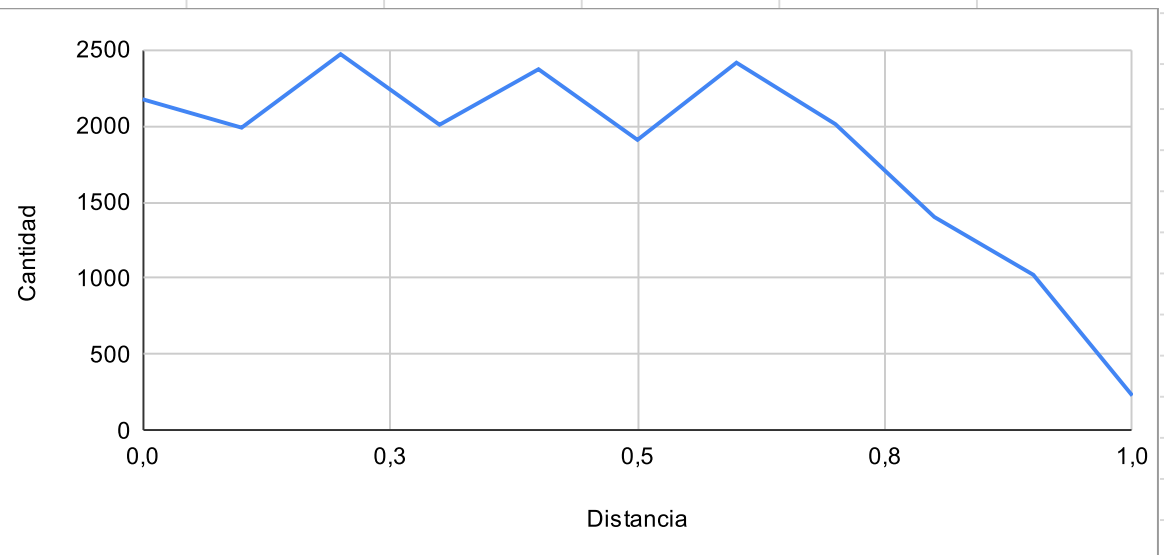


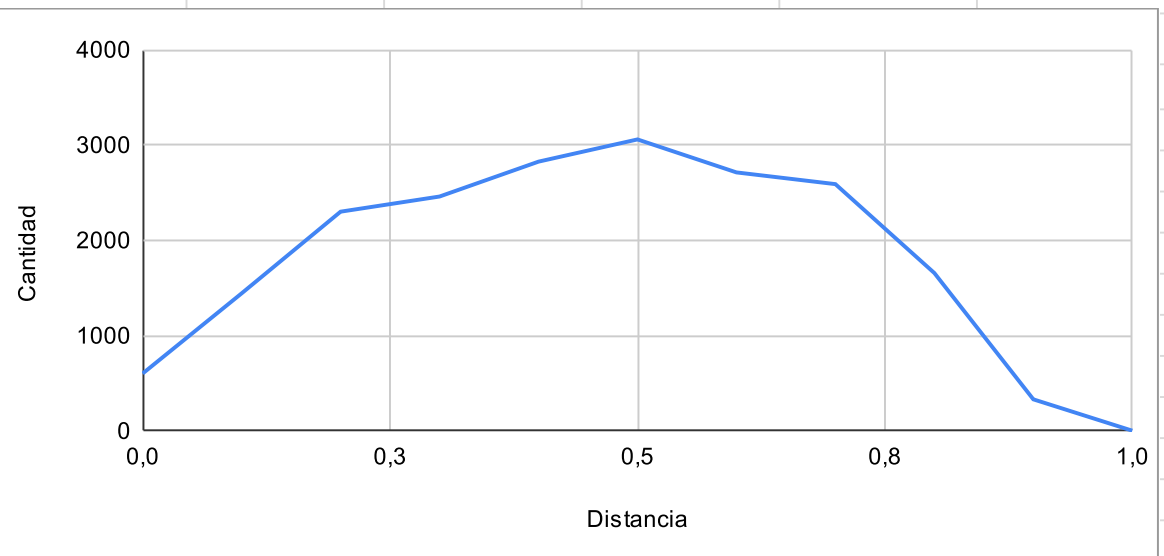
<i>K = 1</i>	
<i>Distancia</i>	<i>Cantidad</i>
0,0	2174
0,1	1988
0,2	2470
0,3	2007
0,4	2371
0,5	1908
0,6	2414
0,7	2011
0,8	1402
0,9	1023
1,0	231

tiempo: 3 milisegundos



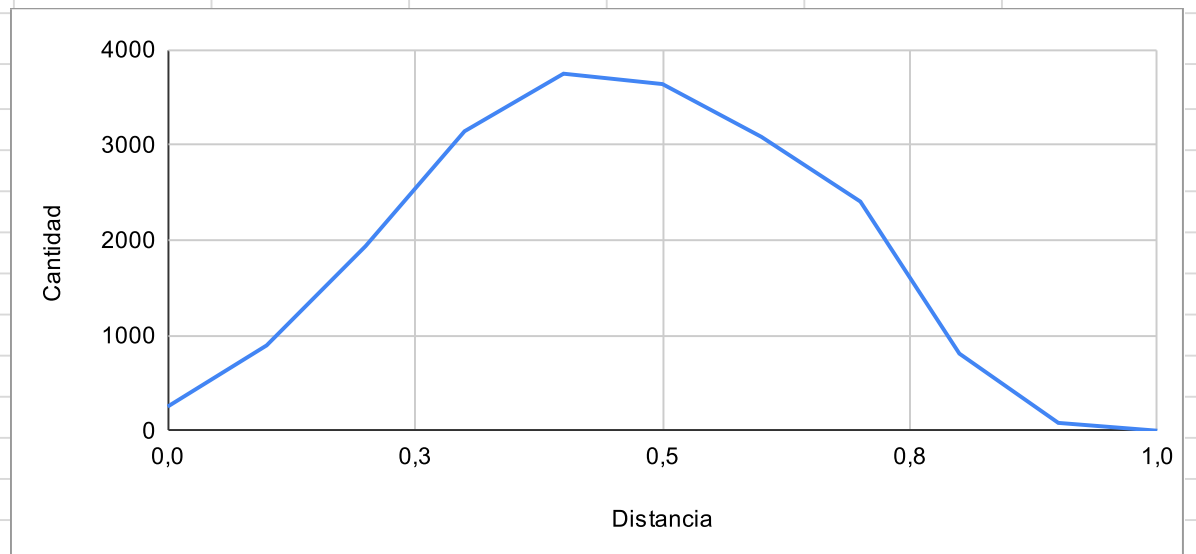
<i>K = 2</i>	
<i>Distancia</i>	<i>Cantidad</i>
0,0	604
0,1	1445
0,2	2302
0,3	2461
0,4	2827
0,5	3060
0,6	2714
0,7	2591
0,8	1658
0,9	333
1,0	4

tiempo: 7 milisegundos



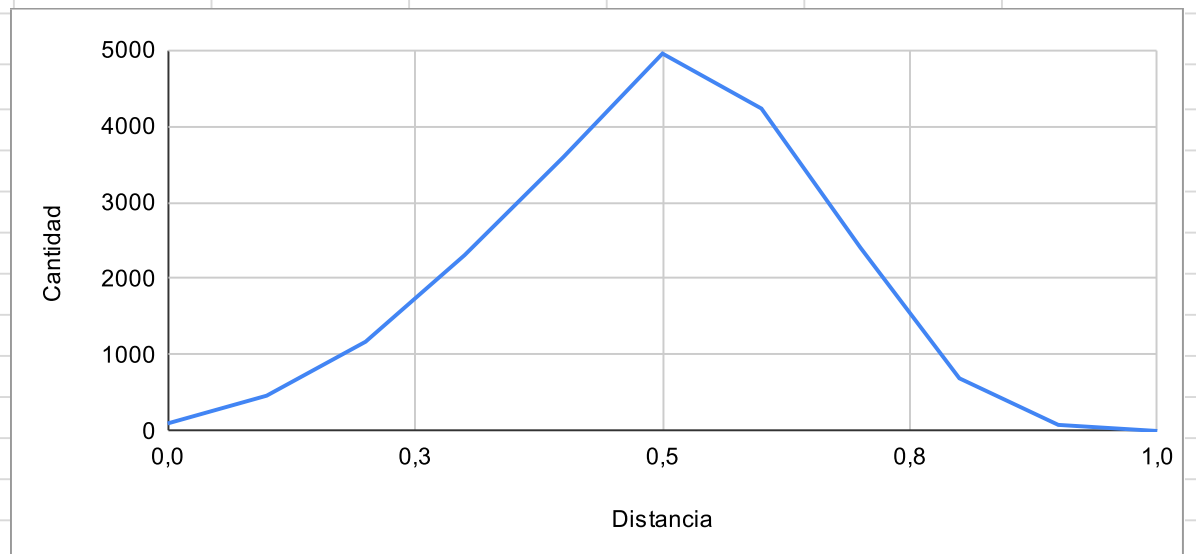
<b><math>K = 3</math></b>	
<i>Distancia</i>	<i>Cantidad</i>
0,0	254
0,1	896
0,2	1938
0,3	3143
0,4	3747
0,5	3638
0,6	3084
0,7	2405
0,8	810
0,9	83
1,0	1

tiempo: 8 milisegundos



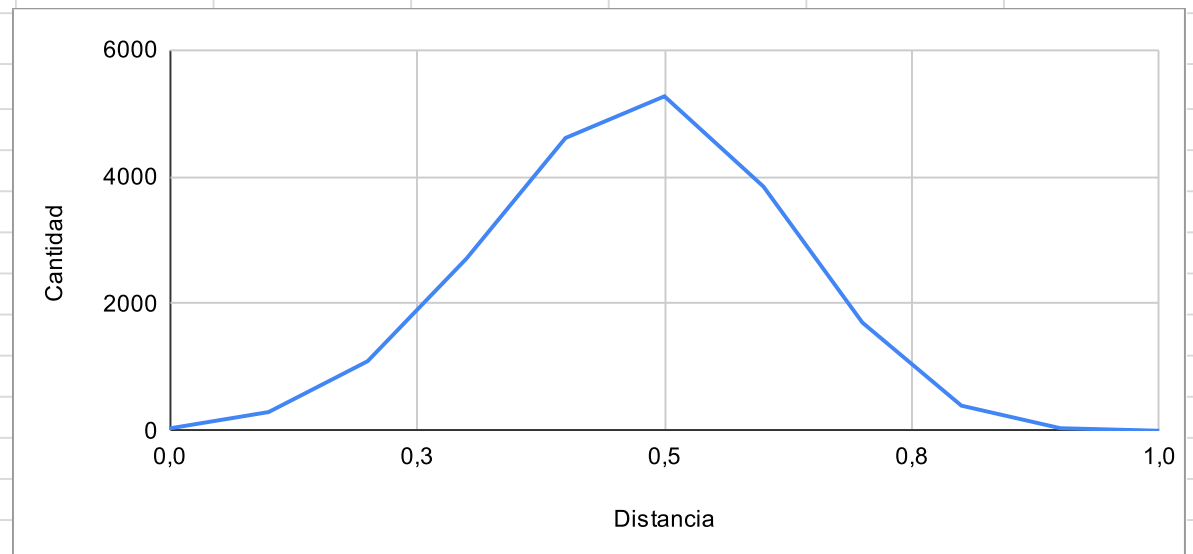
<b><math>K = 4</math></b>	
<i>Distancia</i>	<i>Cantidad</i>
0,0	100
0,1	464
0,2	1172
0,3	2307
0,4	3595
0,5	4951
0,6	4230
0,7	2406
0,8	692
0,9	81
1,0	1

tiempo: 14 milisegundos



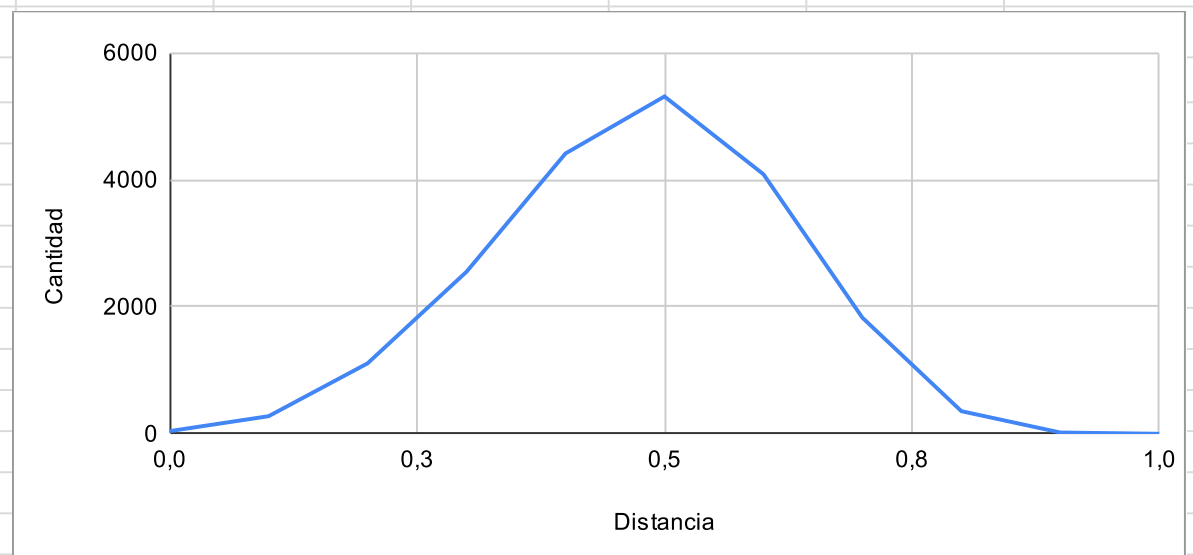
<b>K = 5</b>	
<i>Distancia</i>	<i>Cantidad</i>
0,0	38
0,1	295
0,2	1095
0,3	2712
0,4	4609
0,5	5265
0,6	3844
0,7	1703
0,8	396
0,9	41
1,0	1

tiempo: 15 milisegundos



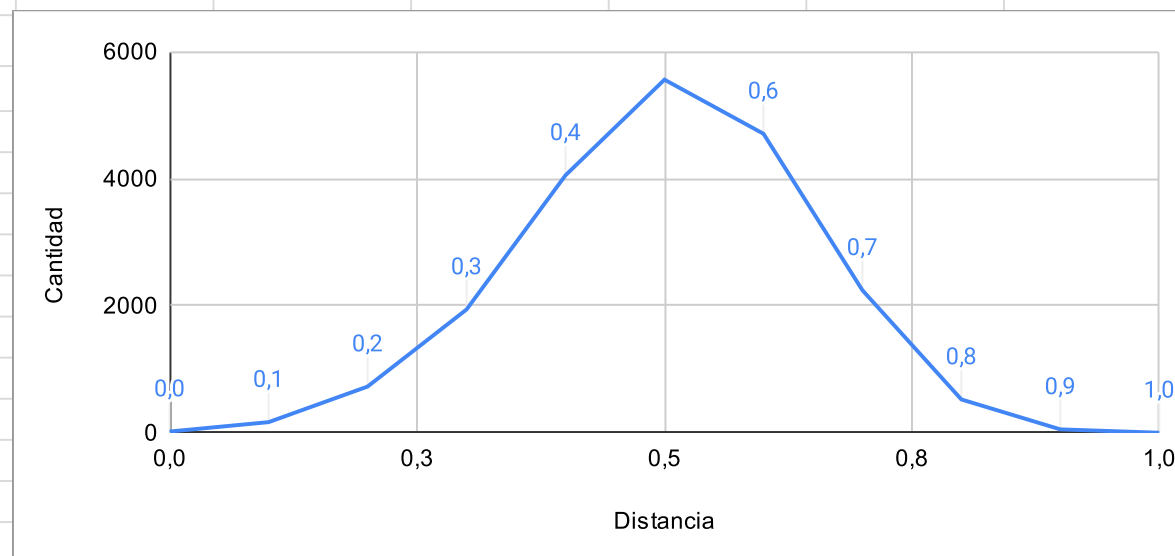
<b>K = 6</b>	
<i>Distancia</i>	<i>Cantidad</i>
0,0	43
0,1	278
0,2	1110
0,3	2552
0,4	4413
0,5	5310
0,6	4086
0,7	1828
0,8	357
0,9	21
1,0	1

tiempo: 22 milisegundos



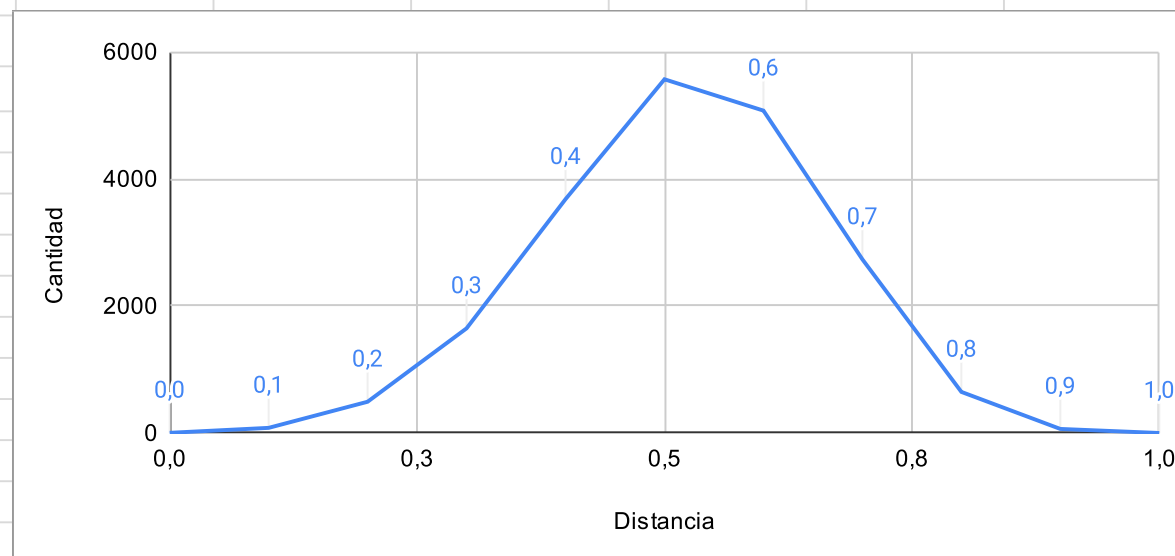
<b><i>K = 7</i></b>	
<i>Distancia</i>	<i>Cantidad</i>
0,0	20
0,1	168
0,2	728
0,3	1941
0,4	4053
0,5	5558
0,6	4707
0,7	2244
0,8	525
0,9	54
1,0	1

tiempo: 23 milisegundos



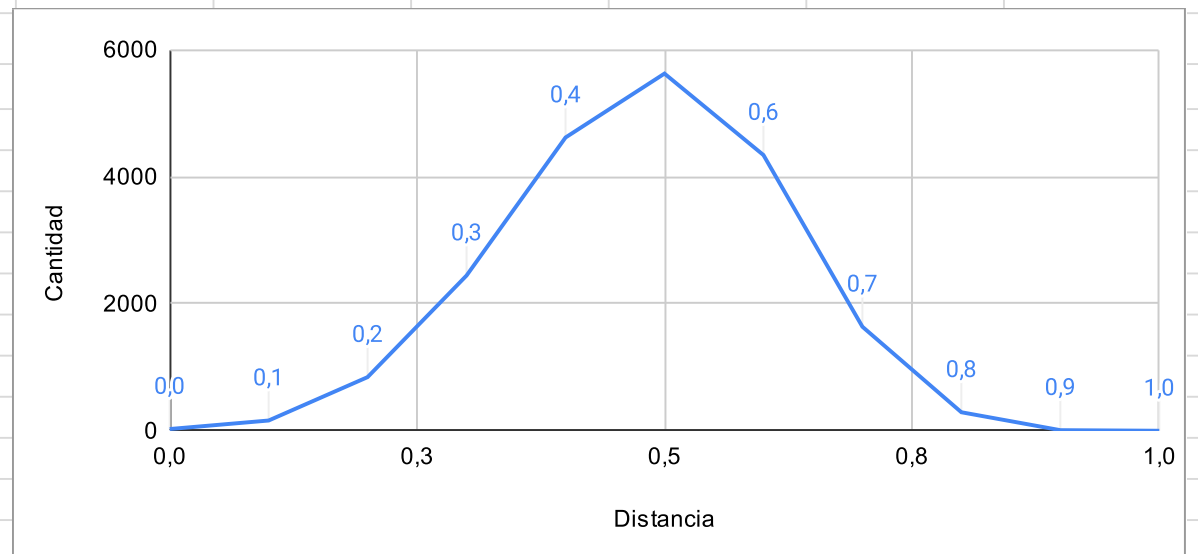
<b><i>K = 8</i></b>	
<i>Distancia</i>	<i>Cantidad</i>
0,0	4
0,1	82
0,2	493
0,3	1648
0,4	3681
0,5	5568
0,6	5075
0,7	2734
0,8	648
0,9	65
1,0	1

tiempo: 28 milisegundos



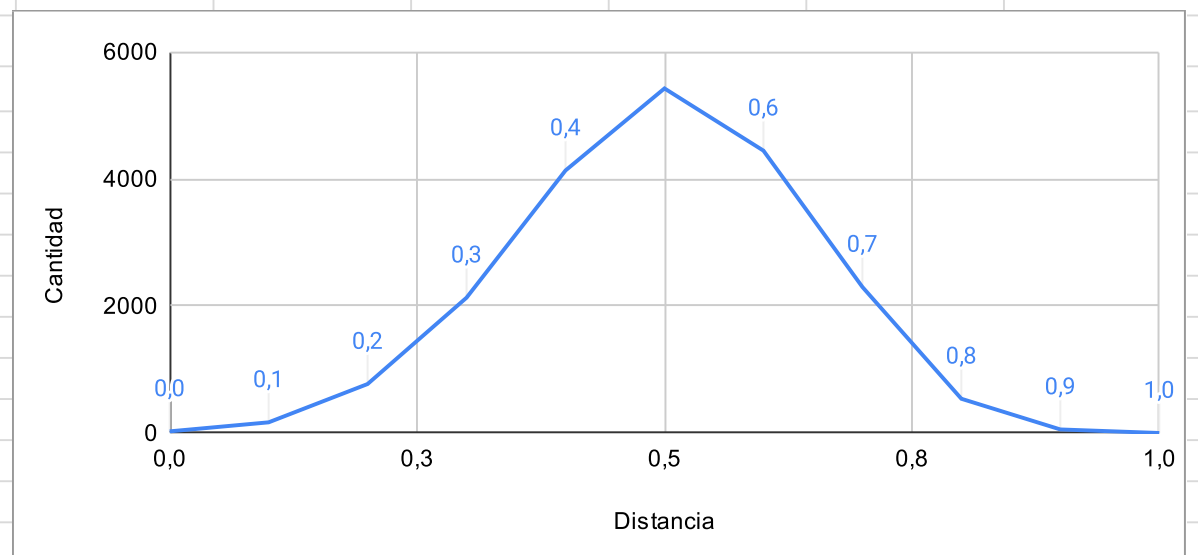
<b>K = 9</b>	
<i>Distancia</i>	<i>Cantidad</i>
0,0	28
0,1	162
0,2	845
0,3	2444
0,4	4616
0,5	5622
0,6	4340
0,7	1638
0,8	292
0,9	10
1,0	1

tiempo: 29 milisegundos



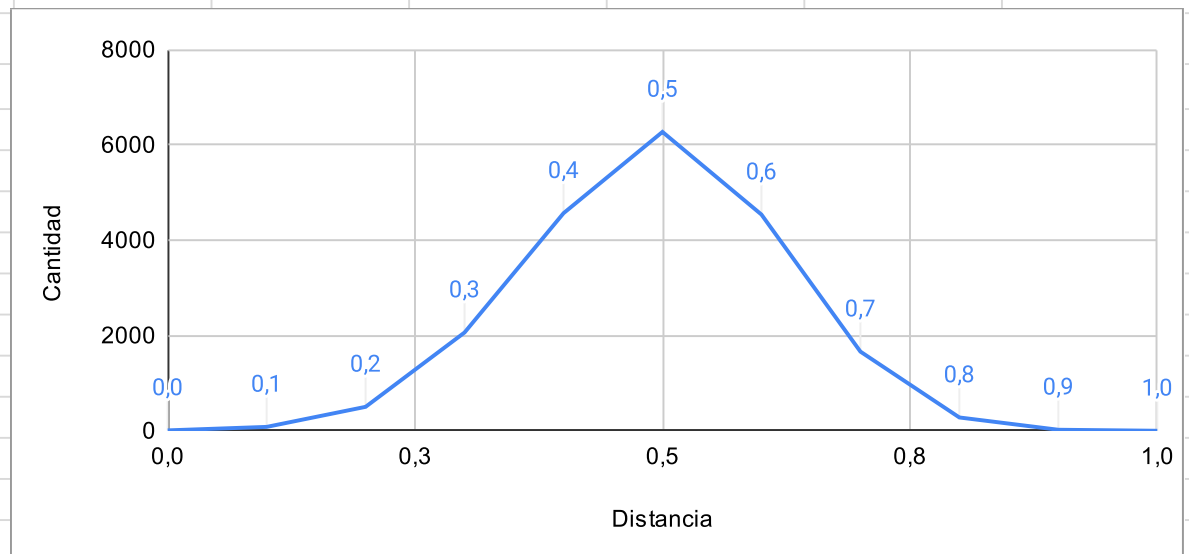
<b>K = 10</b>	
<i>Distancia</i>	<i>Cantidad</i>
0,0	27
0,1	169
0,2	772
0,3	2131
0,4	4133
0,5	5424
0,6	4445
0,7	2299
0,8	540
0,9	57
1,0	1

tiempo: 36 milisegundos



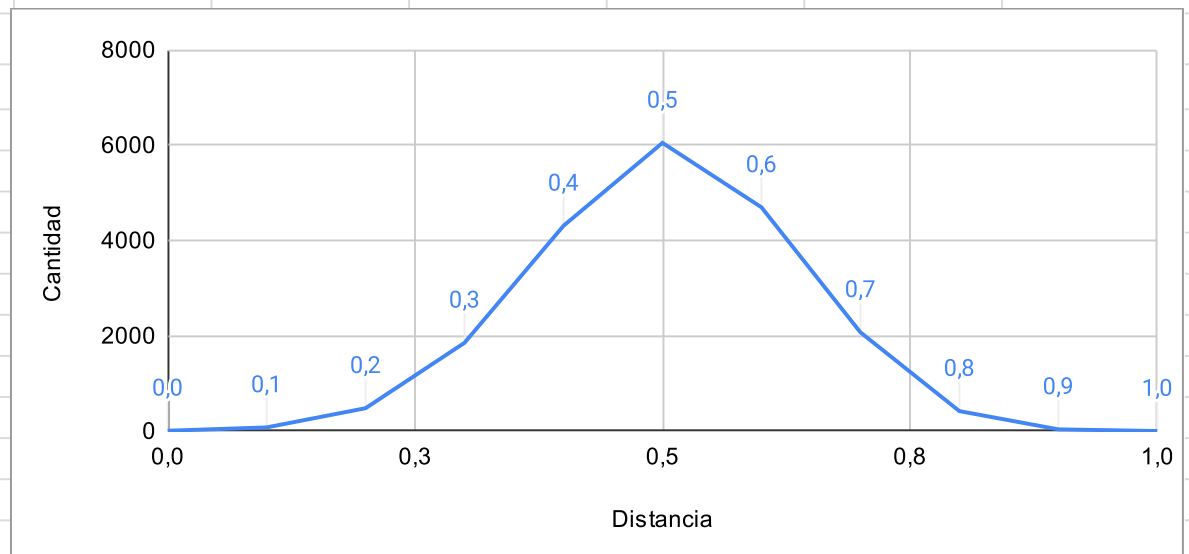
<i>K = 20</i>	
<i>Distancia</i>	<i>Cantidad</i>
0,0	9
0,1	82
0,2	503
0,3	2063
0,4	4566
0,5	6272
0,6	4538
0,7	1662
0,8	280
0,9	22
1,0	1

tiempo: 60 milisegundos



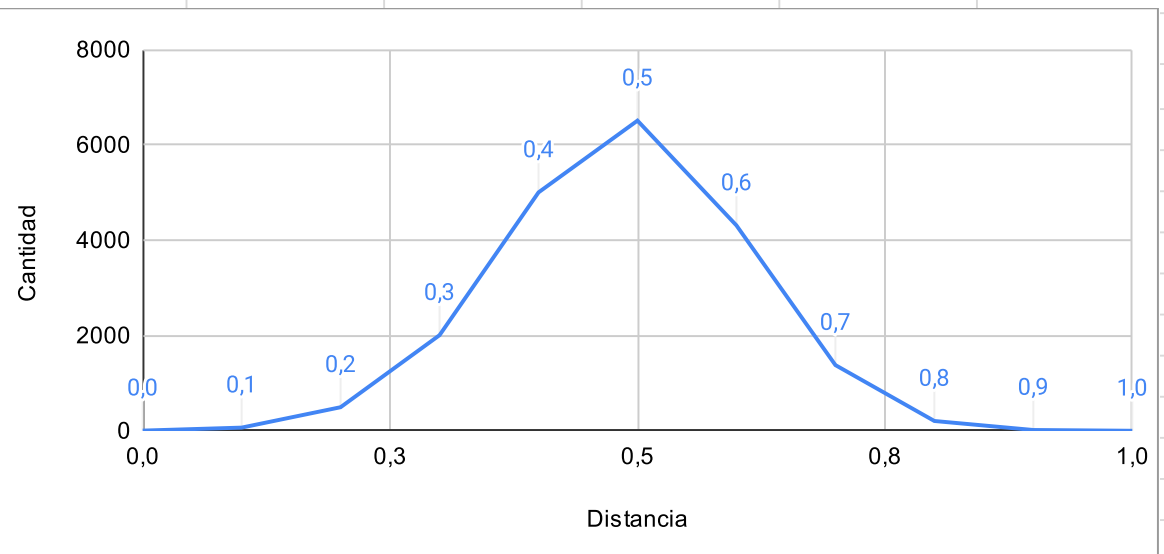
<i>K = 30</i>	
<i>Distancia</i>	<i>Cantidad</i>
0,0	7
0,1	77
0,2	480
0,3	1853
0,4	4308
0,5	6048
0,6	4696
0,7	2073
0,8	419
0,9	36
1,0	1

tiempo: 94 milisegundos



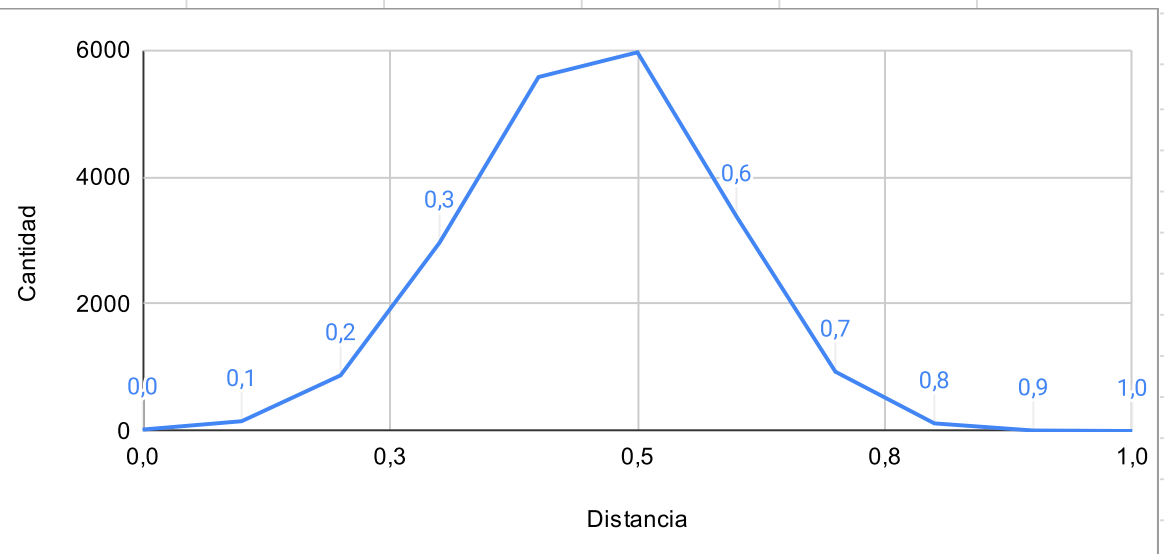
<i>K = 40</i>	
<i>Distancia</i>	<i>Cantidad</i>
0,0	4
0,1	67
0,2	495
0,3	2007
0,4	5003
0,5	6509
0,6	4310
0,7	1379
0,8	206
0,9	17
1,0	1

tiempo: 126 milisegundos



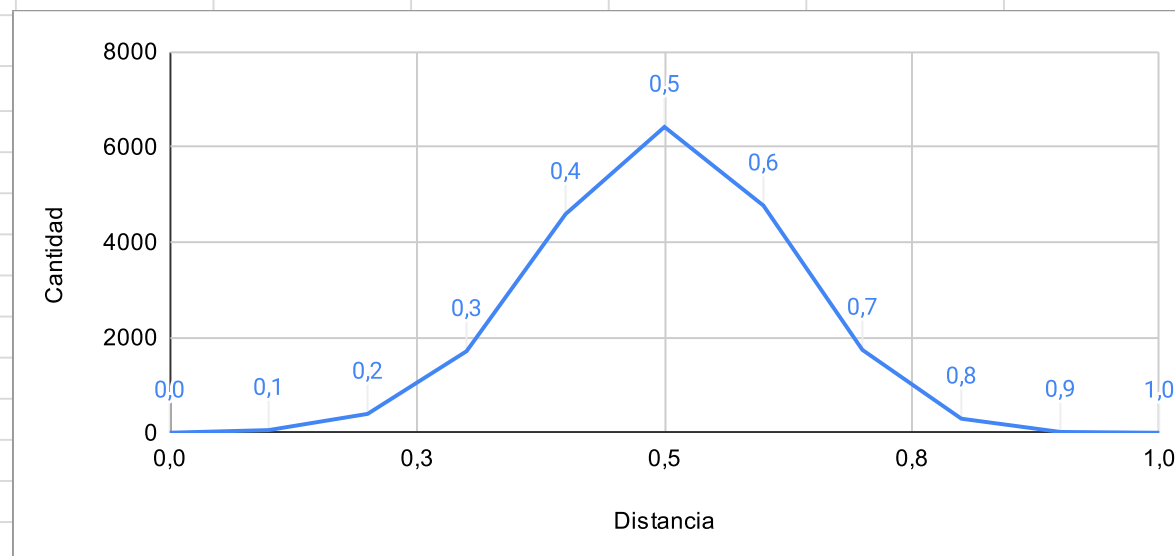
<i>K = 50</i>	
<i>Distancia</i>	<i>Cantidad</i>
0,0	24
0,1	155
0,2	877
0,3	2965
0,4	5572
0,5	5961
0,6	3379
0,7	934
0,8	121
0,9	9
1,0	1

tiempo: 161 milisegundos



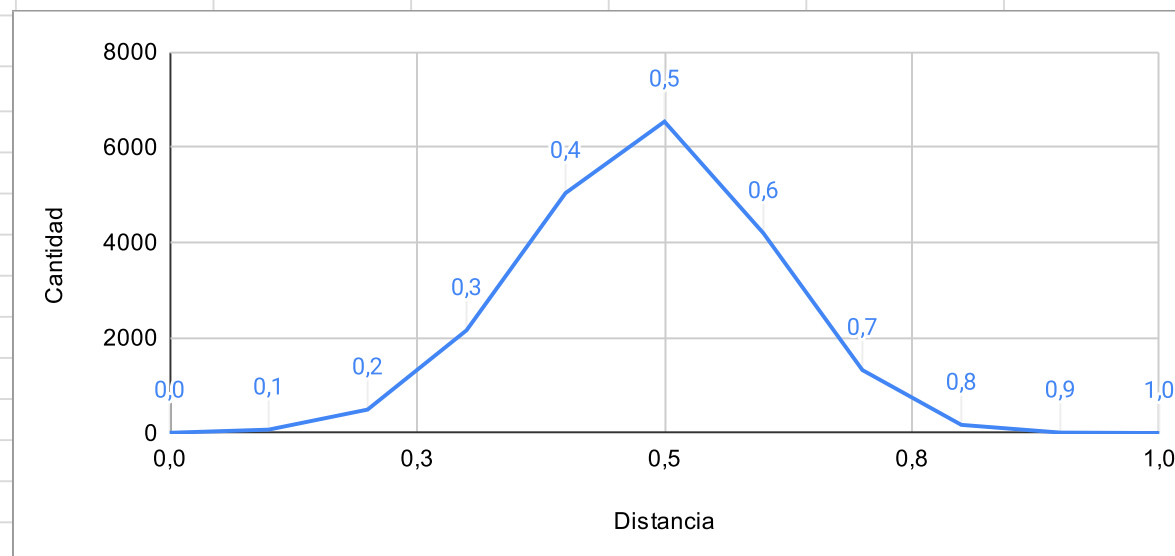
<i>K = 60</i>	
<i>Distancia</i>	<i>Cantidad</i>
0,0	2
0,1	57
0,2	397
0,3	1712
0,4	4588
0,5	6419
0,6	4768
0,7	1740
0,8	296
0,9	18
1,0	1

tiempo: 189 milisegundos



<i>K = 70</i>	
<i>Distancia</i>	<i>Cantidad</i>
0,0	6
0,1	72
0,2	493
0,3	2157
0,4	5036
0,5	6536
0,6	4193
0,7	1322
0,8	172
0,9	10
1,0	1

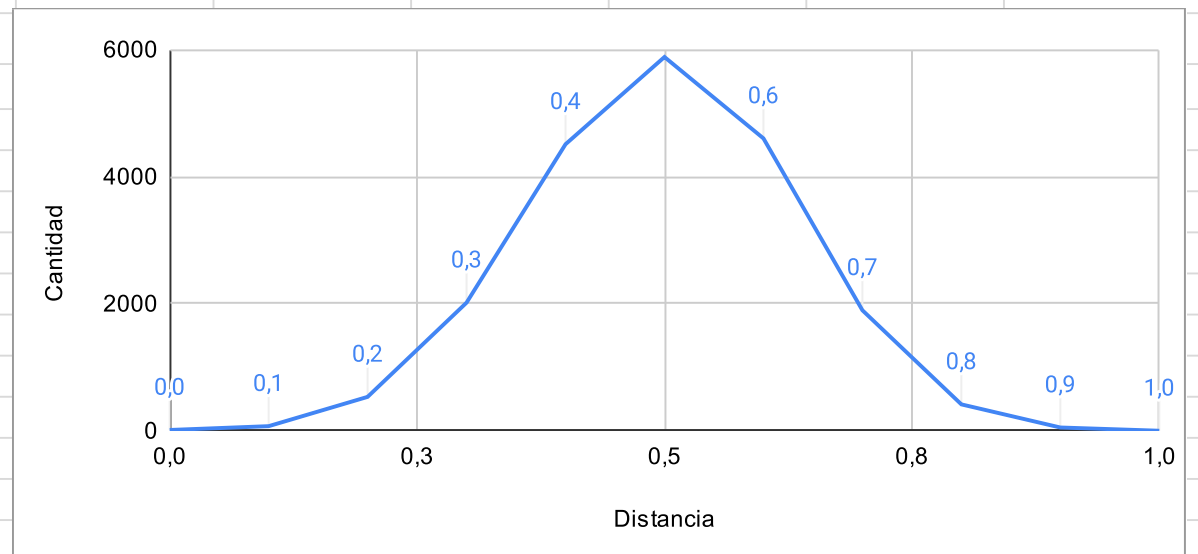
tiempo: 227 milisegundos





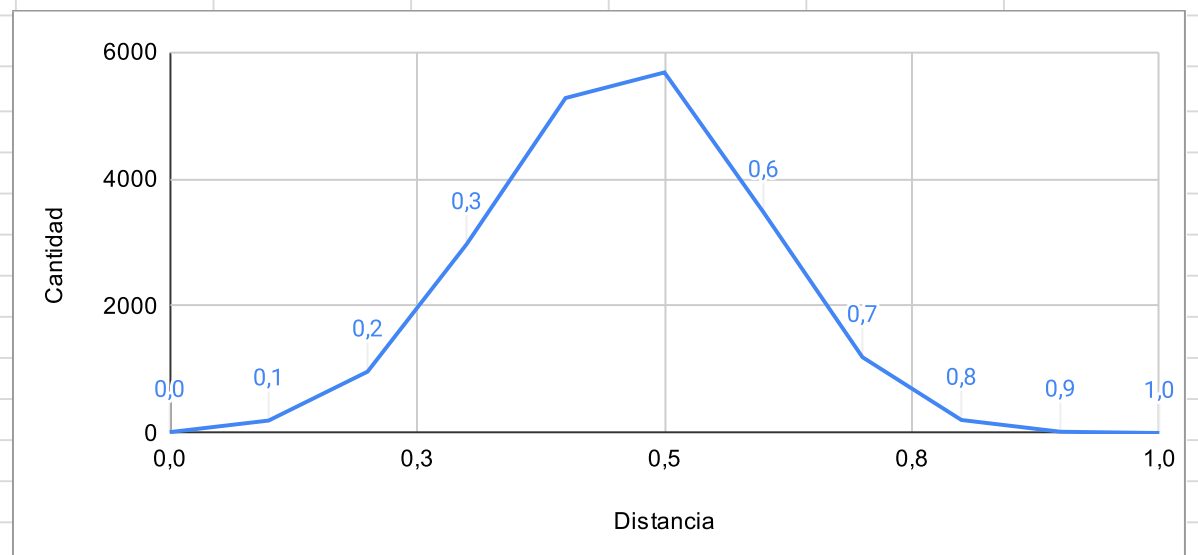
<b>K = 80</b>	
<i>Distancia</i>	<i>Cantidad</i>
0,0	13
0,1	73
0,2	534
0,3	2017
0,4	4510
0,5	5883
0,6	4602
0,7	1897
0,8	416
0,9	52
1,0	1

tiempo: 255 milisegundos



<b>K = 90</b>	
<i>Distancia</i>	<i>Cantidad</i>
0,0	15
0,1	197
0,2	967
0,3	2971
0,4	5273
0,5	5676
0,6	3476
0,7	1195
0,8	206
0,9	21
1,0	1

tiempo: 279 milisegundos



**$K = 100$**

<i>Distancia</i>	<i>Cantidad</i>
------------------	-----------------

0,0	13
-----	----

0,1	153
-----	-----

0,2	951
-----	-----

0,3	3408
-----	------

0,4	6084
-----	------

0,5	5829
-----	------

0,6	2873
-----	------

0,7	621
-----	-----

0,8	61
-----	----

0,9	4
-----	---

1,0	1
-----	---

tiempo: 378 milisegundos

