

TESORERÍA MUNICIPAL DE CORONADO

VALORES UNITARIOS PARA SUELO URBANO POR ZONA HOMOGÉNEA 2017

ZONA HOMOGÉNEA	SECTOR CATASTRO	NO.DE MANZANA	COLONIA O FRACCIÓN DE COLONIA	VALOR UNIT.(\$/M2)
1	1	07,10,11,13,14,21,23,24,25,27,28,29 , 26,34,35,37		\$80.00
2	2	2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16, 17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,30,31 ,32, 33		\$60.00
3	1	1,2,3,4,5,6,8,9,15,16,17,18,19,20,31, 32,33,36,38,39,40,41,42,43,44,45,46 ,47, 48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58		\$40.00

NOTA ACLARATORIA: LAS ZONAS DE VALOR PODRÁN INTEGRARSE DE SECTORES CATASTRALES COMPLETOS O FRACCIONES DE LOS MISMOS Y EL DE MERCADO EL FACTOR 0.8

TESORERÍA MUNICIPAL DE CORONADO
TABLA DE VALORES PARA EL EJERCICIO FISCAL 2017

CONSTANTE	USO	TIPOLOGÍA	CLASE	VALORES UNITARIOS DE REPOSICIÓN NUEVO PARA CONSTRUCCIONES (\$/M2)			
				Clave de Valuación	Tipología	Nivel	Clase
2	1	1	1	HABITACIONAL	POPULAR	A	\$ 1,756.24
2	1	1	2	HABITACIONAL	POPULAR	B	\$ 1,458.27
2	1	1	3	HABITACIONAL	POPULAR	C	\$ 1,283.53
2	1	1	4	HABITACIONAL	POPULAR COCHERA		NO APLICA
2	1	1	5	HABITACIONAL	POPULAR COCHERA		NO APLICA
2	1	2	1	HABITACIONAL	ECONÓMICO	A	\$ 3,166.89
2	1	2	2	HABITACIONAL	ECONÓMICO	B	\$ 2,269.08
2	1	2	3	HABITACIONAL	ECONÓMICO	C	\$ 1,961.22
2	1	2	4	HABITACIONAL	ECONÓMICO COCHERA		NO APLICA
2	1	2	5	HABITACIONAL	ECONÓMICO TEJABAN		NO APLICA
2	1	3	1	HABITACIONAL	MEDIO	A	\$ 4,474.78
2	1	3	2	HABITACIONAL	MEDIO	B	\$ 4,008.52
2	1	3	3	HABITACIONAL	MEDIO	C	\$ 3,366.74
2	1	3	4	HABITACIONAL	MEDIO COCHERA		NO APLICA
2	1	3	5	HABITACIONAL	MEDIO TEJABAN		NO APLICA
2	1	4	1	HABITACIONAL	BUENO	A	\$ 6,758.23
2	1	4	2	HABITACIONAL	BUENO	B	\$ 5,484.78
2	1	4	3	HABITACIONAL	BUENO	C	\$ 5,096.15
2	1	4	4	HABITACIONAL	BUENO COCHERA		NO APLICA
2	1	4	5	HABITACIONAL	BUENO TEJABAN		NO APLICA
2	1	5	1	HABITACIONAL	LUJO	A	\$ 9,433.62
2	1	5	2	HABITACIONAL	LUJO	B	\$ 8,484.16
2	1	5	3	HABITACIONAL	LUJO	C	\$ 7,889.20
2	1	5	4	HABITACIONAL	LUJO COCHERA		NO APLICA
2	1	5	5	HABITACIONAL	LUJO TEJABAN		NO APLICA
2	1	1	1	COMERCIAL	ECONÓMICO	A	\$ 2,891.98
2	1	1	2	COMERCIAL	ECONÓMICO	B	\$ 2,346.86
2	1	1	3	COMERCIAL	ECONÓMICO	C	\$ 1,941.16
2	2	2	1	COMERCIAL	MEDIANO	A	\$ 3,937.93
2	2	2	2	COMERCIAL	MEDIANO	B	\$ 4,337.46
2	2	2	3	COMERCIAL	MEDIANO	C	\$ 2,466.27
2	2	3	1	COMERCIAL	BUENO	A	\$ 5,107.79
2	2	3	2	COMERCIAL	BUENO	B	\$ 4,537.15

2	2	3	3	COMERCIAL	BUENO	C	NO APLICA
2	2	4	1	COMERCIAL	LUJO	A	NO APLICA
2	2	4	2	COMERCIAL	LUJO	B	NO APLICA
2	2	4	3	COMERCIAL	LUJO	C	NO APLICA
2	2	5	1	EDIFICIOS	HASTA 6 NIVELES	A	NO APLICA
2	2	5	2	EDIFICIOS	HASTA 6 NIVELES	B	NO APLICA
2	2	5	3	EDIFICIOS	HASTA 6 NIVELES	C	NO APLICA
2	2	6	1	EDIFICIOS	MAS DE 6 NIVELES	A	NO APLICA
2	1	6	2	EDIFICIOS	MAS DE 6 NIVELES	B	NO APLICA
2	2	6	3	EDIFICIOS	MAS DE 6 NIVELES	C	NO APLICA
2	2	7	1	CINE/TEATRO		A	NO APLICA
2	2	7	2	CINE/TEATRO		B	NO APLICA
2	2	7	3	CINE/TEATRO		C	NO APLICA
2	2	8	1	ESCUELA/GIMNASIO		A	NO APLICA
2	2	8	2	ESCUELA/GIMNASIO		B	NO APLICA
2	2	8	3	ESCUELA/GIMNASIO		C	NO APLICA
2	2	9	1	HOTEL		A	NO APLICA
2	2	9	2	HOTEL		B	NO APLICA
2	2	9	3	HOTEL		C	NO APLICA
2	2	9	4	HOTEL		D	NO APLICA
2	3	1	1	INDUSTRIAL	LIGERO	A	NO APLICA
2	3	1	2	INDUSTRIAL	LIGERO	B	NO APLICA
2	3	1	3	INDUSTRIAL	LIGERO	C	NO APLICA
2	3	2	1	INDUSTRIAL	MEDIANO	A	NO APLICA
2	3	2	2	INDUSTRIAL	MEDIANO	B	NO APLICA
2	3	2	3	INDUSTRIAL	MEDIANO	C	NO APLICA
2	3	3	1	ESTACIONAMIENTO	DE ACERO Y/O CONCRETO	A	NO APLICA
2	3	3	2	ESTACIONAMIENTO	DE ACERO Y/O CONCRETO	B	NO APLICA
2	3	3	3	ESTACIONAMIENTO	DE ACERO Y/O CONCRETO	C	NO APLICA
2	3	4	1	TEJABAN		A	NO APLICA
2	3	4	2	TEJABAN		B	NO APLICA
2	3	4	3	TEJABAN		C	NO APLICA
2	3	5	1	SUPERMERCADOS/TIPO INDUSTRIAL		A	NO APLICA
2	3	5	2	SUPERMERCADOS/TIPO INDUSTRIAL		B	NO APLICA
2	3	5	3	SUPERMERCADOS/TIPO INDUSTRIAL		C	NO APLICA
2	4	1	1	CLÍNICA TIPO MEDIO		A	NO APLICA
2	2	3	2	CLÍNICA TIPO MEDIO		B	NO APLICA
2	2	3	3	CLÍNICA TIPO MEDIO		C	NO APLICA
2	4	3	1	HOSPITAL TIPO MEDIANO (100 A 150)		A	NO APLICA

2	2	3	2	HOSPITAL TIPO MEDIANO (100 A 150)	B	NO APLICA
2	4	3	3	HOSPITAL TIPO MEDIANO (100 A 150)	C	NO APLICA
2	4	3	1	HOSPITAL TIPO MEDIANO (100 A 150)	A	NO APLICA
2	2	6	2	HOSPITAL TIPO MEDIANO (100 A 150)	B	NO APLICA
2	1	6	3	HOSPITAL TIPO MEDIANO (100 A 150)	C	NO APLICA

INSTALACIONES ESPECIALES Y OBRAS COMPLEMENTARIAS		VALOR UNIT.(\$/M2)
	ALBERCA	NO APLICA
	ALJIBE	NO APLICA
	BARANDAL	NO APLICA
	BARDA	NO APLICA
	CIRCUITO CERRADO (POR CÁMARA)	NO APLICA
	COCINA INTEGRAL	NO APLICA
	CORTINA METÁLICA	NO APLICA
	ELEVADOR (PIEZA)	NO APLICA
	ENCEMENTADOS (PATIOS, PASILLOS, ETC.)	NO APLICA
	ESTACIONAMIENTO (PAVIMENTO ASFALTO)	NO APLICA
	ESTACIONAMIENTO (PAVIMENTO CONCRETO)	NO APLICA
	HIDRONEUMÁTICO	NO APLICA
	JACUZZI (PIEZA)	NO APLICA
	PORTÓN ELÉCTRICO	NO APLICA
	RAMPAS	NO APLICA
	SISTEMA CONTRA INCENDIO (UNIDAD)	NO APLICA
	SUBESTACIÓN (POR CUCHILLA)	NO APLICA
	TANQUE ALMACENAMIENTO (PIEZA)	NO APLICA
	TANQUE ESTACIONARIO (PIEZA)	NO APLICA
	PILAS	NO APLICA

NOTA: EL FACTOR DE MERCADO SE DEJA A CONSIDERACIÓN DE LOS MUNICIPIOS SI ES IGUAL MAYOR O MENOR A LA UNIDAD DE ACUERDO A LAS CONDICIONES DEL MERCADO.

**TESORERÍA MUNICIPAL DE CORONADO
TABLA DE VALORES PARA EL EJERCICIO FISCAL 2017**

FACTOR DE DEMÉRITO PARA TERRENOS CON SUPERFICIE QUE EXCEDE DEL LOTE TIPO

FACTOR DE DEMÉRITO PARA TERRENOS INMERSOS EN LA MANCHA URBANA, CON SUPERFICIES MAYORES A LA DEL LOTE TIPO Y CON REFERENCIA DE VALOR AL DE LA ZONA CORRESPONDIENTE.

SUPERFICIE DESDE (M2)	HASTA SUPERFICIE DE (M2)	FACTOR DE TERRENO
401	1000.00	0.8
1001.00	1500.00	0.7
1501.00	2000.00	0.6
2001.00	2500.00	0.5
2501.00	3000.00	0.5

FACTOR DE DEMÉRITO PARA TERRENOS INMERSOS EN LA MANCHA URBANA, CON SUPERFICIES MAYORES A LA DEL LOTE TIPO Y CON REFERENCIA DE VALOR AL DE LA ZONA CORRESPONDIENTE EN POBLACIONES CERCANAS Y DIFERENTES A LA CABECERA MUNICIPAL.

SUPERFICIE DESDE (M2)	HASTA SUPERFICIE DE (M2)	FACTOR DE TERRENO
201.00	500.00	0.8
501.00	1000.00	0.7
1001.00	1500.00	0.6

FACTOR DE DEMÉRITO PARA TERRENOS INMERSOS EN LA MANCHA URBANA, CON SUPERFICIES MAYORES A LA DEL LOTE TIPO Y CON USO DE SUELO AGRÍCOLA.

SUPERFICIE DESDE (M2)	HASTA SUPERFICIE DE (M2)	FACTOR DE TERRENO
1000.00	1500.00	0.8
1501.00	2000.00	0.75
2001.00	5000.00	0.7
5001.00	10000.00	0.65
10001.00	20000.00	0.6

VALORES UNITARIOS DE TERRENO PARA SUELO SUBURBANO

CLASIFICACIÓN	CLASE	VALOR INICIAL	FACTOR	VALOR (\$/M2)
ZONA SUBURBANA	No. 1	16	0.8	12.8
ZONA SUBURBANA	No. 2	1	0.8	0.8
ZONA SUBURBANA	No. 3	2	0.8	1.6
ZONA SUBURBANA	No. 4	3	0.8	2.4

TESORERÍA MUNICIPAL DE CORONADO
TABLA DE VALORES PARA EL EJERCICIO FISCAL 2017

Constante	Tipo Propiedad	Calidad	Constante	VALORES UNITARIOS DE REPOSICIÓN NUEVO PARA CONSTRUCCIONES (\$/M2)					
				Clave de Valuación	Clasificación	Tipo de Propiedad	Calidad	Factor	Valor Unit
1	0, 1, 2	1	1		RIEGO POR GRAVEDAD	0, 1, 2	1	0.80	\$ 56,334.78
1	0, 1, 2	2	1		RIEGO POR GRAVEDAD	0, 1, 2	2	0.80	\$ 42.28
1	0, 1, 2	3	1		RIEGO POR GRAVEDAD	0, 1, 2	3	0.80	\$ 21,289.09
1	0, 1, 2	4	1		RIEGO POR GRAVEDAD	0, 1, 2	4	0.80	\$ 9,761.29
2	0, 1, 2	1	1		RIEGO POR BOMBEO	0, 1, 2	1	0.80	\$ 39,434.53
2	0, 1, 2	2	1		RIEGO POR BOMBEO	0, 1, 2	2	0.80	\$ 29,602.10
2	0, 1, 2	3	1		RIEGO POR BOMBEO	0, 1, 2	3	0.80	\$ 14,901.18
2	0, 1, 2	4	1		RIEGO POR BOMBEO	0, 1, 2	4	0.80	\$ 6,832.91
3	0, 1, 2	1	1		FRUTAS EN FORMACIÓN	0, 1, 2	1	0.80	\$ 19,162.28
3	0, 1, 2	2	1		FRUTAS EN FORMA	0, 1, 2	2	0.80	\$ 19,162.28
3	0, 1, 2	3	1		FRUTAS EN FORMA	0, 1, 2	3	0.80	\$ 19,162.28
5	0, 1, 2	1	1		FRUTALES EN PRODUCCIÓN	0, 1, 2	1	0.80	\$ 49,460.64
5	0, 1, 2	2	1		FRUTALES EN PRODUCCIÓN	0, 1, 2	2	0.80	\$ 23,818.33
5	0, 1, 2	3	1		FRUTALES EN PRODUCCIÓN	0, 1, 2	3	0.80	\$ 30,726.10
7	0, 1, 2	1	1		TEMPORAL	0, 1, 2	1	0.80	\$ 7,808.81
7	0, 1, 2	2	1		TEMPORAL	0, 1, 2	2	0.80	\$ 6,247.04
7	0, 1, 2	3	1		TEMPORAL	0, 1, 2	3	0.80	\$ 4,997.64
7	0, 1, 2	4	1		TEMPORAL		4	0.80	\$ 3,998.58
8	0, 1, 2	1	1		PASTAL	0, 1, 2	1	0.80	\$ 1,392.93
8	0, 1, 2	2	1		PASTAL	0, 1, 2	2	0.80	\$ 1,138.97
8	0, 1, 2	3	1		PASTAL	0, 1, 2	3	0.80	\$ 1,145.51
8	0, 1, 2	4	1		PASTAL	0, 1, 2	4	0.80	\$ 350.83
9	0, 1, 2	1	1		FORESTAL	0, 1, 2	1	0.80	NO APLICA
9	0, 1, 2	2	1		FORESTAL	0, 1, 3	2	0.80	NO APLICA
9	0, 1, 2	3	1		FORESTAL	0, 1, 4	3	0.80	NO APLICA
9	0, 1, 2	4	1		FORESTAL	0, 1, 5	4	0.80	NO APLICA

DE ACUERDO A LA CALIDAD DE CADA CLASIFICACIÓN DE TIERRA, PARA COMPLEMENTAR CADA CLAVE DE VALUACIÓN RÚSTICA, SE ASIGNAN LOS SIGUIENTES DÍGITOS: (01) PROPIEDAD PRIVADA, (1) PROPIEDAD EJIDAL, (2) PROPIEDAD COMUNAL

Ejemplos: RIEGO POR GRAVEDAD, PROPIEDAD PRIVADA DE PRIMERA CALIDAD 1011, RIEGO POR BOMBEO, PROPIEDAD COMUNAL DE SEGUNDA CALIDAD 2221, PASTAL PROPIEDAD EJIDAL DE CUARTA CALIDAD 8141

TESORERÍA MUNICIPAL DE CORONADO					
VALORES UNITARIOS PARA SUELO RÚSTICO CON ACTIVIDADES MINERAS 2017					
NO APLICA					
ZONA H.	SECTOR CATASTRAL	MANZANAS	UBICACIÓN DE LA MINA	FACTOR	VALOR UNIT
NOTA: EL FACTOR ES CONSIDERACIÓN DE CADA MUNICIPIO DE ACUERDO A LAS CONDICIONES DEL MERCADO					

TABLAS DE DEPRECIACIÓN MÉTODO DE ROSS.

EJERCICIO 2017

Factor de Depreciación Método: ROSS				
EDAD	55	65	75	85
1	0.9922	0.9922	0.9932	0.9940
2	0.9841	0.9841	0.9863	0.9880
3	0.9759	0.9759	0.9792	0.9817
4	0.9673	0.9673	0.9719	0.9754
5	0.9586	0.9586	0.9644	0.9689
6	0.9496	0.9496	0.9568	0.9622
7	0.9404	0.9404	0.9490	0.9554
8	0.9309	0.9309	0.9410	0.9485
9	0.9212	0.9212	0.9328	0.9415
10	0.9112	0.9112	0.9244	0.9343
11	0.9011	0.9011	0.9159	0.9269
12	0.8907	0.8907	0.9072	0.9194
13	0.8800	0.8800	0.8983	0.9118
14	0.8691	0.8691	0.8892	0.9041
15	0.8580	0.8580	0.8800	0.8962
16	0.8466	0.8466	0.8706	0.8882
17	0.8350	0.8350	0.8610	0.8800
18	0.8232	0.8232	0.8512	0.8717
19	0.8111	0.8111	0.8412	0.8633
20	0.7988	0.7988	0.8311	0.8547
21	0.7863	0.7863	0.8208	0.8460
22	0.7735	0.7735	0.8103	0.8371
23	0.7605	0.7605	0.7996	0.8281
24	0.7472	0.7472	0.7888	0.8190
25	0.7337	0.7337	0.7778	0.8097
26	0.7200	0.7200	0.7666	0.8003
27	0.7060	0.7060	0.7552	0.7907
28	0.6918	0.6918	0.7436	0.7810
29	0.6774	0.6774	0.7319	0.7712
30	0.6627	0.6627	0.7200	0.7612
31	0.6478	0.6478	0.7079	0.7511
32	0.6327	0.6327	0.6956	0.7409
33	0.6173	0.6173	0.6832	0.7305
34	0.6017	0.6017	0.6706	0.7200
35	0.5858	0.5858	0.6578	0.7093
36	0.5697	0.5697	0.6448	0.6985
37	0.5534	0.5534	0.6316	0.6876
38	0.5368	0.5368	0.6183	0.6765
39	0.5200	0.5200	0.6048	0.6653
40	0.5030	0.5030	0.5911	0.6540
41	0.4857	0.4857	0.5772	0.6425
42	0.4682	0.4682	0.5632	0.6309
43	0.4504	0.4504	0.5490	0.6191
44	0.4324	0.4324	0.5346	0.6072
45	0.4142	0.4142	0.5200	0.5952
46	0.3957	0.3957	0.5052	0.5830
47	0.3770	0.3770	0.4903	0.5707

48	0.3581	0.3581	0.4752	0.5582
49	0.3389	0.3389	0.4599	0.5456
50	0.3195	0.3195	0.4444	0.5329
51	0.2999	0.2999	0.4288	0.5200
52	0.2800	0.2800	0.4130	0.5070
53	0.2599	0.2599	0.3970	0.4938
54	0.2395	0.2395	0.3808	0.4806
55	0.2189	0.2189	0.3644	0.4671
56		0.1981	0.3479	0.4536
57		0.1770	0.3312	0.4399
58		0.1557	0.3143	0.4260
59		0.1342	0.2972	0.4120
60		0.1124	0.2800	0.3979
61		0.0904	0.2626	0.3837
62		0.0682	0.2450	0.3693
63		0.0457	0.2272	0.3547
64		0.0230	0.2092	0.3401
65		0.0000	0.1911	0.3253
66			0.1718	0.3116
67			0.1543	0.2952
68			0.1356	0.2800
69			0.1168	0.2646
70			0.0978	0.2491
71			0.0786	0.2335
72			0.0592	0.2177
73			0.0396	0.2018
74			0.0199	0.1857
75			0.0000	0.1696
76				0.1532
77				0.1367
78				0.1201
79				0.1034
80				0.0865
81				0.0696
82				0.0523
83				0.0350
84				0.0176
85				0.0000

Utilizando la tabla de ross según las colonias llegando a un tope de 30 años de edad con una vida útil de 65 años

Vida útil: **65**

EDAD DEL INMUEBLE	ESTADO DE CONSERVACIÓN										
	Nuevo	Bueno	Regular	Regular medio	Reparaciones Sencillas	Reparaciones Medias	Reparaciones Importantes	Reparaciones Completas	En Desecho		
	1.0000	0.9968	0.9748	0.9191	0.8199	0.6680	0.4740	0.2480	0.1000		
0	1.00	0.990	0.975	0.920	0.820	0.660	0.470	0.250	0.135		
1	0.9971	0.9871	0.9722	0.9173	0.8176	0.6581	0.4686	0.2493	0.1346	1	65
2	0.9924	0.9824	0.9675	0.9130	0.8137	0.6550	0.4664	0.2481	0.1340	2	65
3	0.9865	0.9766	0.9619	0.9076	0.8089	0.6511	0.4637	0.2466	0.1332	3	65
4	0.9798	0.9700	0.9553	0.9014	0.8035	0.6467	0.4605	0.2450	0.1323	4	65
5	0.9724	0.9627	0.9481	0.8946	0.7974	0.6418	0.4570	0.2431	0.1313	5	65
6	0.9644	0.9548	0.9403	0.8873	0.7908	0.6365	0.4533	0.2411	0.1302	6	65
7	0.9558	0.9463	0.9319	0.8794	0.7838	0.6309	0.4492	0.2390	0.1290	7	65
8	0.9468	0.9373	0.9231	0.8710	0.7763	0.6249	0.4450	0.2367	0.1278	8	65
9	0.9372	0.9278	0.9138	0.8622	0.7685	0.6186	0.4405	0.2343	0.1265	9	65
10	0.9272	0.9180	0.9041	0.8531	0.7603	0.6120	0.4358	0.2318	0.1252	10	65
11	0.9168	0.9077	0.8939	0.8435	0.7518	0.6051	0.4309	0.2292	0.1238	11	65
12	0.9061	0.8970	0.8834	0.8336	0.7430	0.5980	0.4259	0.2265	0.1223	12	65
13	0.8949	0.8860	0.8726	0.8233	0.7338	0.5907	0.4206	0.2237	0.1208	13	65
14	0.8835	0.8746	0.8614	0.8128	0.7244	0.5831	0.4152	0.2209	0.1193	14	65
15	0.8716	0.8629	0.8498	0.8019	0.7147	0.5753	0.4097	0.2179	0.1177	15	65
16	0.8595	0.8509	0.8380	0.7907	0.7048	0.5673	0.4040	0.2149	0.1160	16	65
17	0.8470	0.8386	0.8259	0.7793	0.6946	0.5591	0.3981	0.2118	0.1144	17	65
18	0.8343	0.8260	0.8134	0.7676	0.6841	0.5506	0.3921	0.2086	0.1126	18	65
19	0.8213	0.8131	0.8007	0.7556	0.6734	0.5420	0.3860	0.2053	0.1109	19	65
20	0.8080	0.7999	0.7878	0.7433	0.6625	0.5333	0.3797	0.2020	0.1091	20	65
21	0.7944	0.7865	0.7745	0.7308	0.6514	0.5243	0.3734	0.1986	0.1072	21	65
22	0.7806	0.7728	0.7610	0.7181	0.6401	0.5152	0.3669	0.1951	0.1054	22	65
23	0.7665	0.7588	0.7473	0.7052	0.6285	0.5059	0.3602	0.1916	0.1035	23	65
24	0.7521	0.7446	0.7333	0.6920	0.6167	0.4964	0.3535	0.1880	0.1015	24	65

25	0.7376	0.7302	0.7191	0.6786	0.6048	0.4868	0.3467	0.1844	0.0996	25	65
26	0.7227	0.7155	0.7047	0.6649	0.5926	0.4770	0.3397	0.1807	0.0976	26	65
27	0.7077	0.7006	0.6900	0.6511	0.5803	0.4671	0.3326	0.1769	0.0955	27	65
28	0.6924	0.6855	0.6751	0.6370	0.5678	0.4570	0.3254	0.1731	0.0935	28	65
29	0.6769	0.6702	0.6600	0.6228	0.5551	0.4468	0.3182	0.1692	0.0914	29	65
30	0.6612	0.6546	0.6447	0.6083	0.5422	0.4364	0.3108	0.1653	0.0893	30	65
31	0.6453	0.6389	0.6292	0.5937	0.5292	0.4259	0.3033	0.1613	0.0871	31	65
32	0.6292	0.6229	0.6135	0.5789	0.5159	0.4153	0.2957	0.1573	0.0849	32	65
33	0.6129	0.6068	0.5976	0.5639	0.5026	0.4045	0.2881	0.1532	0.0827	33	65
34	0.5964	0.5904	0.5815	0.5487	0.4890	0.3936	0.2803	0.1491	0.0805	34	65
35	0.5796	0.5738	0.5652	0.5333	0.4753	0.3826	0.2724	0.1449	0.0783	35	65
36	0.5627	0.5571	0.5487	0.5177	0.4614	0.3714	0.2645	0.1407	0.0760	36	65
37	0.5456	0.5402	0.5320	0.5020	0.4474	0.3601	0.2564	0.1364	0.0737	37	65
38	0.5284	0.5231	0.5151	0.4861	0.4332	0.3487	0.2483	0.1321	0.0713	38	65
39	0.5109	0.5058	0.4981	0.4700	0.4189	0.3372	0.2401	0.1277	0.0690	39	65
40	0.4932	0.4883	0.4809	0.4538	0.4045	0.3255	0.2318	0.1233	0.0666	40	65
41	0.4754	0.4707	0.4635	0.4374	0.3898	0.3138	0.2234	0.1189	0.0642	41	65
42	0.4574	0.4528	0.4460	0.4208	0.3751	0.3019	0.2150	0.1144	0.0618	42	65
43	0.4392	0.4348	0.4283	0.4041	0.3602	0.2899	0.2064	0.1098	0.0593	43	65
44	0.4209	0.4167	0.4104	0.3872	0.3451	0.2778	0.1978	0.1052	0.0568	44	65
45	0.4024	0.3984	0.3923	0.3702	0.3300	0.2656	0.1891	0.1006	0.0543	45	65
46	0.3837	0.3799	0.3741	0.3530	0.3146	0.2533	0.1803	0.0959	0.0518	46	65
47	0.3649	0.3612	0.3558	0.3357	0.2992	0.2408	0.1715	0.0912	0.0493	47	65
48	0.3459	0.3424	0.3372	0.3182	0.2836	0.2283	0.1626	0.0865	0.0467	48	65
49	0.3267	0.3235	0.3186	0.3006	0.2679	0.2156	0.1536	0.0817	0.0441	49	65
50	0.3074	0.3043	0.2997	0.2828	0.2521	0.2029	0.1445	0.0769	0.0415	50	65