



GLOBAL TRAINING 2019

Ingeleseko frogaren emaitzak Resultados prueba de inglés

Joan den astean egindako ingelesa azterketaren emaitzak argitaratu ditugu.

Proba ez da baztertzaileria, hau da, ez da maila jakin bat gainditu behar. Baina lortu duzuen emaitza kontuan hartuko dugu lan-eskaintzekiko egokitasuna baloratzeko orduan.

Ingelesa proba derrigorrezkoa zen, eta hortaz, egin ez duten pertsonak automatikoki hautaketa prozesutik kanpo gelditu dira.

Akatsen bat atzeman ezkerro, jarri gurekin harremanetan

A continuación se presenta la valoración de la prueba de inglés realizada la semana pasada.

La prueba no es eliminatoria en sí misma, es decir, no hay nota de corte como tal. Añadiremos la puntuación a vuestros perfiles y valoraremos si se ajusta a las ofertas que habéis seleccionado.

Como sabéis la prueba era obligatoria, por lo que las personas que no la realizaron salen automáticamente del proceso de selección.

Como siempre, en caso de que haya algún error no dudéis en hacérselo saber.

DNI	RESULTADO TEST ESCRITO	NIVEL ESCRITO	NIVEL ORAL	NIVEL GLOBAL
16092873a	75	B2+	C1	C1
78943546W	44	B1+	B1+	B1+
72492736W	62	B2	B1+	B2
16097758N	75	B2+	B2+	B2+
72754725K	48	B1+	C1	B2
72518252B	45	B1+	B1	B1+
72555924-D	45	B1+	B1+	B1+
22757184H	63	B2	B2	B2
79067354R	62	B2	B2	B2
72498069E	54	B2	B2+	B2
16098200V	57	B2	B2	B2
72526750E	35	B1+	B1	B1
72546889J	NP	NP	NP	NP
72317005Z	56	B2	B1+	B1+
78939863E	52	B1+	B1+	B1+
16101609E	72	B2+	B2+	B2+
72858156K	41	B1+	B1+	B1+
78993471V	57	B2	B2+	B2
16093630R	65	B2	B2	B2
79076594H	77	C1	C1+	C1
72757217Y	52	B1+	B2	B2
72555975Z	47	B1+	B2	B1+
72527461C	89	C1+	C1	C1+



72557541Q	75	B2+	B2+	B2+
79231521V	59	B2	B1	B1+
16089617J	48	B1+	B2	B2
16095707P	78	C1	B2+	C1
72517580Y	63	B2	C1+	B2+
72317805D	NP	NP	NP	NP
16098064L	31	B1	B1+	B1+
72593789Q	NP	NP	NP	NP
44172179N	60	B2	B2	B2
76658742H	77	C1	C1	C1
72545738N	24	B1	B2	B1+
16078263K	79	C1	C1	C1
16091904T	NP	NP	NP	NP
44345410F	45	B1+	B2	B1+
72854896G	94	C1+	C1+	C1+
72505102V	86	C1+	C1+	C1+
72407242E	58	B2	B2+	B2
44331375W	60	B2	B2	B2
45948192B	63	B2	B2	B2
72539605C	75	B2+	B2+	B2+
72556858T	73	B2+	B2	B2+
78930775L	60	B2	C1	B2+
44332190N	66	B2	B1+	B2
79052933R	80	C1	B2	B2+
78949163F	85	C1+	C2	C2
45754082K	32	B1	B1	B1
72547867W	63	B2	B2+	B2
49580004P	67	B2+	B2+	B2+
72527434Q	91	C1+	C2	C2
44565590P	59	B2	B2+	B2
72511918W	94	C1+	C1+	C1+
72756012C	61	B2	B1	B1+
16087283W	68	B2+	B2	B2+
72534600Y	69	B2+	B2+	B2+
72738023V	64	B2	C1	B2+
45949272X	84	C1+	C1+	C1+
x7283824T	54	B2	B2	B2
16092369M	38	B1+	B1+	B1+
78945326B	71	B2+	B2+	B2+
72318192M	42	B1+	B2	B1+
16091810K	52	B1+	B2	B2
72517159E	64	B2	B2	B2
79000843V	48	B1+	B1	B1+
72542609B	85	C1+	C1+	C1+
45891495D	65	B2	B2	B2
72556126G	NP	NP	NP	NP
16088477T	NP	NP	NP	NP
72849255K	79	C1	C1	C1
72527928G	35	B1+	NP	NP



72540279G	61	B2	B2+	B2
72558528Z	52	B1+	B2	B2
44568568L	59	B2	B2+	B2
73217830K	21	A2+	B1	B1
78955576A	49	B1+	B1+	B1+
72828804V	65	B2	B2	B2
72594586P	56	B2	B2	B2
72528599P	64	B2	B2	B2
16093738V	70	B2+	A2+	B1
79052183X	NP	NP	NP	NP
72757518P	70	B2+	B2	B2+
16100440A	58	B2	B2	B2
79076704J	69	B2+	C1	B2+
16094872R	46	B1+	B1+	B1+
72523291J	52	B1+	B1	B1+
72831747Q	45	B1+	B2	B1+
79009161K	83	C1+	C2	C1+
45890834S	NP	NP	NP	NP
72350993P	79	C1	C1+	C1
47818194K	58	B2	B1+	B2
79127295G	43	B1+	B2	B1+
72744165H	62	B2	B2	B2
79004665X	47	B1+	B1+	B1+
53980691J	62	B2	B2	B2
22756337E	70	B2+	B2+	B2+
72534298A	70	B2+	B2+	B2+
79144365P	63	B2	B2	B2
72544614S	27	B1	B1+	B1
16096660H	91	C1+	B2+	C1
48225106V	26	B1	B1+	B1
22758567K	77	C1	C1	C1
79117245-M	80	C1	C1	C1
72408528C	68	B2+	B2+	B2+
45951584E	54	B2	B1+	B2
79009304A	44	B1+	B1	B1+
79117137N	69	B2+	B2+	B2+
79008809Z	NP	NP	NP	NP
16091662B	25	B1	NP	NP
72758265L	84	C1+	C1+	C1+
72826489W	15	A2+	A2	A2+
72547881Q	64	B2	C1	B2+
49581591P	53	B1+	B1+	B1+
79241777S	32	B1	B1+	B1+
72755761E	59	B2	B2+	B2
44174611Y	94	C1+	C2	C2
22759252Q	35	B1+	B2+	B2
78957628P	82	C1+	C1	C1
72599877D	58	B2	B2	B2
72834195A	93	C1+	C2	C2



44689957Z	62	B2	B2	B2
72499834Q	24	B1	B2	B1+
72546499Z	93	C1+	C2	C2
44349636R	71	B2+	C1	B2+
79052539K	50	B1+	B1+	B1+
78948607A	78	C1	C2	C1+
78948607A	78	C1	C2	C1+
39466514D	73	B2+	C1	B2+
44689788Y	43	B1+	B1	B1+
45951604L	NP	NP	NP	NP
71350288X	51	B1+	B1+	B1+
72834261T	69	B2+	B2	B2+
78955067-T	80	C1	C1	C1
45890491V	47	B1+	B1	B1+
45950975-B	67	B2+	B2	B2
44690153A	93	C1+	C2	C2
45890140b	27	B1	A2	A2+
78938792D	78	C1	C1	C1
79047345W	74	B2+	C1	C1
72846442Z	92	C1+	C1+	C1+
45822144A	39	B1+	B1+	B1+
72849636B	67	B2+	C1	B2+
44570771Z	41	B1+	B2	B1+
72758324D	33	B1+	B1+	B1+
44331914N	35	B1+	B1+	B1+
16092179E	NP	NP	NP	NP
72514237K	78	C1	C1	C1
72536825T	63	B2	B2	B2
44574614Q	66	B2	B2	B2
72842408M	91	C1+	C1	C1+
72842407G	87	C1+	C1+	C1+
45754034L	59	B2	B2	B2
78952137Z	54	B2	B2+	B2
16097707F	78	C1	C1	C1
72511787D	NP	NP	NP	NP
58032213Q	84	C1+	C1+	C1+
72534697B	78	C1	C1+	C1
58008932-B	61	B2	B2	B2
16099153G	61	B2	B1+	B2
45194556Q	92	C1+	C2	C2
72846127K	64	B2	B1+	B2
72505178R	62	B2	B2+	B2
45750069X	81	C1+	C1	C1
16100326G	55	B2	B1+	B1+
79053255R	64	B2	B2	B2
45824573V	45	B1+	NP	NP
72501756V	59	B2	B2+	B2
79076239P	77	C1	C2	C1+
16098449J	89	C1+	C1+	C1+