

ASUNTO:

RESOLUCIÓN DEL EXPEDIENTE DE CONTRATACIÓN DE TRES PUESTOS FIJOS DISCONTINUOS DE CAMARERO/A EN EL DEPARTAMENTO DE HOSTELERÍA DE CANTUR S.A. Y CONSTITUCIÓN DE UNA BOLSA DE CONTRATACIÓN EVENTUAL PARA COBERTURAS EVENTUALES EN EL PUESTO

A la vista del Informe del Departamento de RRHH de fecha 30 de julio de 2021, por el que se publica la valoración definitiva del proceso de selección de referencia, por la presente se procede con resolver el EXPEDIENTE DE CONTRATACIÓN DE TRES PUESTOS FIJOS DISCONTINUOS DE CAMARERO/A EN EL DEPARTAMENTO DE HOSTELERÍA DE CANTUR S.A. Y CONSTITUCIÓN DE UNA BOLSA DE CONTRATACIÓN EVENTUAL PARA COBERTURAS EVENTUALES EN EL PUESTO adjuntándose la valoración definitiva coincidente con la publicada en fecha 30 de julio de 2021.

En Santander, a 3 de agosto de 2021

EL DIRECTOR GENERAL DE CANTUR, S.A.

Listado Definitivo del Expediente de Contratación de tres puestos fijos discontinuos de camarero/a en el departamento de hostelería de CANTUR S.A. y constitución de una bolsa de contratación eventual para coberturas eventuales en el puesto.

CANDIDATO	Registro Entrada	Experiencia como camarero/a en el	Exp. Como camarero/a en otras empresas	Trabajado o en Cantur en otros desempejos	MAX PUNTOS	CFGS Téc. Sup. Ra ma hostelería	CFGS en otras ramas o titulación Oficialm.	CFGM rama hostelería o titulación Oficialm.	CFGM en cualq rama o titulación Oficialm.	Igual o superior 300h=0,50n curso	Entre 100 y 299 h = 0,20p x curso	Interior o igual a 99 horas =0,10px curso	PARCIAL MÁX cursos 3PUNTO	B1 INGLES=0,50 P	INGLES B2 = 0,75	INGLES C1=1P	INGLES C2=2P	OTRO B1=0,20	OTRO B2=0,40	OTRO C1=0,60	OTRO C2=1P	PARCIAL MÁX Idiomas 3PUNTO	PUNTOS FORMACIÓN N MÁX 10	SUMA TOTAL PUNTOS	
HPZ	9827	25			25			3			0,2	0,2	0,4									0	3,4	28,4	
ABM	9606	16,38	2,29		18,67			3					0										0	3	21,67
GMM	9836	19,8			19,8				1				0										0	1	20,8
HMM	9554	12,05	5,76		17,81				1			0,3	0,3										0	1,3	19,11
CGI	9675	8,88	10		18,88								0										0	0	18,88
TRJJ	9591	4	10		14			3				0,1	0,1										0	3,1	17,1
ARDP	9578	8,32	8,53		16,85							0,1	0,1										0	0,1	16,95
FCL	9616	14,6		1,25	15,85								0										0	0	15,85
AME	9751	0,79	10		10,79	4					0,2	0,2	0,4	0,5								0,5	4,9	15,69	
VPS	9766	4,13	10		14,13				1				0										0	1	15,13
CVFA	9539	0,42	10		10,42			3			0,5		0,5	0,5								0,5	4	14,42	
VENME	9579	0,79	10		10,79			3				0,1	0,1										0	3,1	13,89
GLA	9622	10			10			3					0										0	3	13
PPMFM	9754	2,41	7,32		9,73			2					0										0	2	11,73
SEV	9665	0,96	10		10,96							0,2	0,2										0	0,2	11,16
CSC	9545	1,05	10		11,05								0										0	0	11,05
RBMPE	9853	10			10				1				0										0	1	11
GRMPJ	9795		10		10				1				0										0	1	11
CGT	9710	7,59	0,88		8,47				1			0,1	0,1										0	1,1	9,57
MSC	9612	6,37			6,37			3					0										0	3	9,37
MFMFJ	9834	9,09			9,09								0										0	0	9,09
SP MC	9679		8,69		8,69								0										0	0	8,69
SMMA	9776		8,25		8,25								0										0	0	8,25
GGM	9715	4,25			4,25	4							0										0	4	8,25
MRR	9691	0,72	6,22		6,94				1			0,3	0,3										0	1,3	8,24
RYB	9760	4,82			4,82			3					0										0	3	7,82
PN	9663	0,48	3,77		4,25			3					0	0,5								0,5	3,5	7,75	
GUI	9840	6,71			6,71				1				0										0	1	7,71
GER	9629	4,2	0,08		4,28			3					0										0	3	7,28
OLL	9623		6,05		6,05				1				0										0	1	7,05
GCM	9843	7			7								0										0	0	7
CGN	9592		4,51		4,51				1	0,5			0,5										0	1,5	6,01
SGI	9605	4,56			4,56							1,4	1,4										0	1,4	5,96
GSP M	9637	0,73	3,74		4,47				1				0										0	1	5,47
CCY	9787	1,98		0,02	2			3					0										0	3	5
FTJJ	9577	1,59	0,28		1,87			3					0										0	3	4,87
VSM	9563	3,67			3,67				1				0										0	1	4,67
BMM	9708	0,55	0,53		1,08			3					0										0	3	4,08
NFM	9831	3,59			3,59								0										0	0	3,59
RCLMP	9648		2,4		2,4				1			0,1	0,1										0	1,1	3,5
FGA	9645		0,34		0,34			3					0										0	3	3,34
ARI	9547			0,12	0,12			3					0										0	3	3,12
LRM	9737				0			3					0										0	3	3
SPM	9627	1,76			1,76				1				0										0	1	2,76
FSM	9613	1,66			1,66				1				0										0	1	2,66
SAV	9721	0,78			0,78				1				0										0	1	1,78
FMEMP	9854	0,51	0,11		0,62				1				0										0	1	1,62
GPC	9817				0				1			0,2	0,2										0	1,2	1,2
GOM	9821				0				0,1				0										0	0,1	0,1