



RESOLUCIÓN DE 16 DE JUNIO DE 2021 DEL GERENTE DE ASISTENCIA SANITARIA DE PALENCIA POR LA QUE SE APRUEBA LA LISTA DEFINITIVA DE ASPIRANTES, Y LA VALORACIÓN DEFINITIVA DE MÉRITOS PARA LA CONSTITUCIÓN DE LISTAS PARA LA COBERTURA DE PLAZAS MEDIANTE EL SISTEMA DE PROMOCIÓN INTERNA TEMPORAL CORRESPONDIENTES A LA CATEGORÍA DE TÉCNICO SUPERIOR DE LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO CLÍNICO EN LA GERENCIA DE ATENCIÓN ESPECIALIZADA DE PALENCIA.

PRIMERO.- Por Resolución de 13 de abril de 2021 del Gerente de Asistencial Sanitaria de Palencia, se efectúa, a propuesta de la Comisión de Promoción Interna Temporal, convocatoria para la constitución de listas para la cobertura de plazas mediante el sistema de promoción interna temporal correspondiente a la categoría profesional de Técnico Superior de Laboratorio de Diagnóstico Clínico en la Gerencia de Atención Especializada de Palencia.

SEGUNDO.- Por Resolución de 20 de mayo de 2021 del Gerente de Asistencial Sanitaria de Palencia, se aprueban las listas provisionales de admitidos y excluidos, indicando en su caso, las causas de su exclusión, y se valoran provisionalmente los méritos para la cobertura de plazas correspondientes a la citada categoría.

TERCERO.- Transcurrido el plazo de 10 días hábiles para presentar las alegaciones a la referida valoración provisional, y una vez analizadas dichas alegaciones, esta Dirección Gerencia, a propuesta de la Comisión de Promoción Interna Temporal,

RESUELVE:

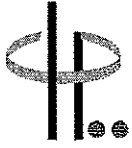
Aprobar la relación definitiva de aspirantes, así como la valoración definitiva de méritos para la constitución de listas para la cobertura de plazas mediante el sistema de promoción interna temporal correspondiente a la categoría profesional de Técnico Superior de Laboratorio de Diagnóstico Clínico en el Complejo Asistencial Universitario de Palencia (ANEXO I).

Contra la presente resolución que pone fin a la vía administrativa, podrá interponerse Recurso potestativo de Reposición en el plazo de 1 mes de conformidad con lo dispuesto en los art.123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas o bien, recurso contencioso-administrativo ante la Jurisdicción Contencioso-Administrativa correspondiente, tal y como se regula en Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-administrativa.

Palencia, 16 de junio de 2021

EL GERENTE DE ATENCIÓN ESPECIALIZADA DE PALENCIA

Fdo. : Juan B. LÓPEZ MESSA



Complejo Asistencial Universitario de Palencia



DILIGENCIA para hacer constar que, con fecha 16 de junio de 2021 se procede a la publicación de la relación definitiva de aspirantes y a la valoración definitiva de méritos para la constitución de listas para la cobertura de plazas mediante el sistema de promoción interna temporal correspondiente a la categoría profesional de Técnico Superior de Laboratorio de Diagnóstico Clínico en el Complejo Asistencial Universitario de Palencia.

Palencia, 16 de junio de 2021

LA JEFA DE UNIDAD DE SERVICIO DE PERSONAL

Edo. EVA ROMO DE PRADO

ANEXO I

VALORACIÓN DEFINITIVA DE MÉRITOS

PROMOCIÓN INTERNA TEMPORAL TÉCNICO SUPERIOR DE LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO CLÍNICO								
D.N.I.	1º APELLIDO	2º APELLIDO	NOMBRE	Servicios prestados en la categoría a la que se opta (0,04 por mes)		Servicios prestados en cualquier otra categoría distinta a la que se opta (0,02 por mes)		TOTAL
				Meses	Subtotal	Meses	Subtotal	
12****48A	ALONSO	CASASOLA	Mª SORAYA			373	7,46	7,46
12****98H	NUÑEZ	SANCHEZ	Mª CONSUELO			356	7,12	7,12
12****56G	GOMEZ	PROVEDO	FELISA			274	5,48	5,48
12****98T	HERRERO	BLANCO	RAQUEL			243	4,86	4,86
12****60H	REVILLA	MARTIN	SILVIA			193	3,86	3,86
12****08V	PEREZ	CASTAÑO	EVA MARIA			146	2,92	2,92
12****17H	GUZON	DIEZ	ANGELES			144	2,88	2,88
71****54F	NUÑEZ	SANCHEZ	VICENTE DE LA CRUZ			138	2,76	2,76
12****62F	GALINDO	GARCIA	AZUCENA			134	2,68	2,68
71****45P	MIGUELEZ	FUERTES	ALEJANDRO			113	2,26	2,26
12****25E	POZA	CORDON	VANESSA			113	2,26	2,26
71****12L	ROMERO	ARAGON	SHEILA			112	2,24	2,24
09****82L	VELAZQUEZ	HERNANDEZ	Mª INMACULADA			89	1,78	1,78

