



Una vez publicadas las listas definitivas de aspirantes admitidos y excluidos del proceso selectivo convocado por Resolución de la Subsecretaría de Ciencia e Innovación, de fecha 26 de agosto de 2022, para la **contratación de personal laboral indefinido en la modalidad de contrato de actividades científico-técnicas**, conforme a la redacción del artículo 23 bis de la Ley 14/2011, de 1 de junio, de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación; **de cuatro plazas del Grupo profesional M3 (Titulado Nivel 3 del Marco Español de Cualificaciones para la Educación Superior o equivalentes)**, especialidad investigación; sujetas al Convenio Único para el personal laboral de la Administración General del Estado, en el Instituto de Salud Carlos III, con cargo al proyecto/línea de investigación: “*Vaccine effectiveness, Burden and Impact Studies (VEBIS) of COVID-19 and influenza- LOT 1: ECDC Hospital network for Vaccine Effectiveness, Burden and Impact Studies and for Surveillance of Severe Acute Respiratory Infections (FWC nº ECDC/2021/016)*”, nº exp. **EPY 209/22 -M3-INDEFINIDO**; al proyecto/línea de investigación: “*Vaccine effectiveness, Burden and Impact Studies (VEBIS) of COVID-19 and influenza- LOT 4: ECDC Vaccine effectiveness and impact of COVID-19 vaccines through routinely collected exposure and outcome data using health registries (FWC nº ECDC/2021/018)*”, nº exp. **EPY 210/22-M3-1 y 2 INDEFINIDO** y al proyecto/línea de investigación “*Vaccine effectiveness, Burden and Impact Studies (VEBIS) of COVID-19 and influenza- LOT 5: Vaccine effectiveness against COVID-19 and seasonal influenza among patients presenting to primary care physicians in EU/EEA (FWC nº ECDC/2021/019)*”, nº exp. **EPY 211/22-M3-INDEFINIDO**, **se convoca a los aspirantes para la Fase II, el día 25 de octubre a las 11:00 horas en el Aula de Seminarios de la Escuela Nacional de Medicina del Trabajo (ENMT) en Planta -1 del Pabellón 13, del Instituto de Salud Carlos III (c/ Monforte de Lemos 5, 28029, Madrid)** ( Si se accede a la ENMT por C/ Melchor Fernández Almagro, es la Planta 2), tal y como establece el apartado 6.1 de las bases de la convocatoria.

#### GRUPO PROFESIONAL M3 EPY 209/22 -M3-INDEFINIDO

	Apellidos	Nombre
1	BAÑUELOS GIMENO	JORGE
2	CARRIZO CORONADO	PAULA
3	FONTAN VELA	MARIO
4	GOMEZ MARCOS	LARO
5	HERNANDEZ CELLI	ORLANDO ROMULO
6	LALCHANDANI LAKHANI	JANAM
7	LOZANO ALVAREZ	MARCOS
8	MARTIN RAMIREZ	ALEXANDRA
9	ORDAX DIEZ	ANA
10	PEREZ GIMENO	GLORIA
11	ROMERO ALBILLO	MARIA VERONICA
12	VAREA JIMENEZ	ELENA

#### GRUPO PROFESIONAL M3 EPY 210/22-M3-1 INDEFINIDO

	Apellidos	Nombre
1	ALCALDE CABERO	ENRIQUE
2	ORDAX DIEZ	ANA

**GRUPO PROFESIONAL M3 EPY 210/22-M3-2 INDEFINIDO**

	<b>Apellidos</b>	<b>Nombre</b>
1	BAÑUELOS GIMENO	JORGE
2	CARRIZO CORONADO	PAULA
3	CID GONZALEZ	ANGEL
4	ESCALONA LOPEZ	SOFIA
5	FONTAN VELA	MARIO
6	GARCIA PORCEL	ELOISA
7	GOMEZ MARCOS	LARO
8	HERNANDEZ CELLI	ORLANDO ROMULO
9	LALCHANDANI LAKHANI	JANAM
10	LOZANO ALVAREZ	MARCOS
11	MARTIN RAMIREZ	ALEXANDRA
12	MESTRE MARIN	SARAI
13	PEREZ GIMENO	GLORIA
14	ROMERO ALBILLO	MARIA VERONICA

**GRUPO PROFESIONAL M3 EPY 211/22-M3-INDEFINIDO**

	<b>Apellidos</b>	<b>Nombre</b>
1	BAÑUELOS GIMENO	JORGE
2	CARRIZO CORONADO	PAULA
3	CID GONZALEZ	ANGEL
4	ESCALONA LOPEZ	SOFIA
5	FONTAN VELA	MARIO
6	GARCIA PORCEL	ELOISA
7	GOMEZ MARCOS	LARO
8	HERNANDEZ CELLI	ORLANDO ROMULO
9	LALCHANDANI LAKHANI	JANAM
10	LOZANO ALVAREZ	MARCOS
11	MARTIN RAMIREZ	ALEXANDRA
12	MESTRE MARIN	SARAI
13	PEREZ GIMENO	GLORIA
14	ROMERO ALBILLO	MARIA VERONICA

**FASE II**

Entrevista en lengua española y/o inglés, sobre los conocimientos y experiencia en relación con los méritos descritos en el Anexo I de la convocatoria y con la adecuación al perfil de la plaza convocada, las tareas a desarrollar y a sus requisitos específicos: **máximo 20 puntos**.

El orden de actuación de los aspirantes se iniciará alfabéticamente por aquellos cuyo primer apellido comience por la letra «U», según lo establecido en Boletín Oficial del Estado de 13 de mayo de 2022.

Majadahonda, a  
LA PRESIDENTA DEL TRIBUNAL

Fdo.: Esperanza Rodríguez de las Parras