

PLANTILLA MÉDICOS FORENSES AGRUPACIONES DE FORENSÍAS

16 de octubre de 2008

LOCALIDAD: CEUTA

CENTRO DE DESTINO: CIUDAD DE CEUTA

COD	DENOMINACIÓN DE PUESTO	DOTACION	C. GENERAL/ DESTINO	C. ESPECIFICO	TIPO DE PUESTO	CUERPO	FORMA DE PROVISION	ADMON. DE PROCEDENCIA
	Agrupación de Forensías de los Juzgados de 1ª Instancia e Instrucción nº 1 y 4	1	1.571,03	543,91	G	Médicos Forenses	Conc. Traslados	Admon Justicia
	Agrupación de Forensías de los Juzgados de 1ª Instancia e Instrucción nº 2 y 5	1	1.571,03	543,91	G	Médicos Forenses	Conc. Traslados	Admon Justicia
	Agrupación de Forensías de los Juzgados de 1ª Instancia e Instrucción nº 3 y 6	1	1.571,03	543,91	G	Médicos Forenses	Conc. Traslados	Admon Justicia

LOCALIDAD: MELILLA

CENTRO DE DESTINO: CIUDAD DE MELILLA

COD	DENOMINACIÓN DE PUESTO	DOTACION	C. GENERAL/ DESTINO	C. ESPECIFICO	TIPO DE PUESTO	CUERPO	FORMA DE PROVISION	ADMON. DE PROCEDENCIA
	Agrupación de Forensías de los Juzgados de 1ª Instancia e Instrucción nº 1 y 3	1	1.571,03	543,91	G	Médicos Forenses	Conc. Traslados	Admon Justicia
	Agrupación de Forensías de los Juzgados de 1ª Instancia e Instrucción nº 2 y 4	1	1.571,03	543,91	G	Médicos Forenses	Conc. Traslados	Admon Justicia
	Agrupación de Forensías de los Juzgados de 1ª Instancia e Instrucción nº 5 y Menores	1	1.571,03	543,91	G	Médicos Forenses	Conc. Traslados	Admon Justicia

LOCALIDAD: MADRID

CENTRO DE DESTINO: AUDIENCIA NACIONAL

COD	DENOMINACIÓN DE PUESTO	DOTACION	C. GENERAL/ DESTINO	C. ESPECIFICO	TIPO DE PUESTO	CUERPO	FORMA DE PROVISION	ADMON. DE PROCEDENCIA
	Juzgados Centrales de Instrucción nº 1 y 4	1	1.612,65	543,91	G	Médicos Forenses	Conc. Traslados	Admon Justicia
	Juzgados Centrales de Instrucción nº 3 y 6	1	1.612,65	543,91	G	Médicos Forenses	Conc. Traslados	Admon Justicia
	Juzgados Centrales de Instrucción nº 2 y 5	1	1.612,65	543,91	G	Médicos Forenses	Conc. Traslados	Admon Justicia
	Juzgados Centrales de lo Penal, de Menores, Vigilancia Penitenciaria y Secciones de la Sala de lo Penal	1	1.612,65	543,91	G	Médicos Forenses	Conc. Traslados	Admon Justicia