

II.- AUTORIDADES Y PERSONAL

OPOSICIONES Y CONCURSOS

Servicio de Salud de Castilla-La Mancha (Sescam)

Resolución de 09/11/2018, de la Gerencia de Atención Integrada de Cuenca, por la que se hace pública la composición de la comisión de valoración encargada de evaluar la continuidad de don José Luis Quijada Rodríguez, para el puesto de Jefe de Servicio de la Especialidad de Cirugía Ortopédica y Traumatología. [2018/13223]

El Director Gerente de Atención Integrada de Cuenca resuelve publicar los miembros que componen la Comisión de Valoración encargada de evaluar la continuidad de D. José Luis Quijada Rodríguez, para el puesto de Jefe de Servicio de la especialidad de Cirugía Ortopédica y Traumatología de la Gerencia de Atención Integrada de Cuenca, y que han sido nombrados por Resolución de la Dirección General de Recursos Humanos del Sescam, del 31 de octubre de 2018, efectuada de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 11, en relación con el artículo 6.1 del Decreto 89/2005 de 26 de julio de provisión de Jefaturas de carácter asistencial del Servicio de Salud de Castilla-La Mancha (DOCM nº 151 de 29 de julio de 2005), y en virtud de las competencias atribuidas en el apartado 4, punto 15 de la Resolución 06/11/2015, del Servicio de Salud de Castilla-La Mancha, sobre Delegación de Competencias (DOCM nº 231 de 25 de noviembre de 2015).

Titulares:

Presidente:

D^a. Isabel López San Román.

Vocales:

D^a. Adoración Romero Sáiz.

D^a. Ana Sofía Yuste Peña.

D. Ricardo Crespo Romero.

D. Juan Carlos García Collada.

D. Remigio Fuentes González.

D. Joaquín de Lamo Rovira.

D. Pedro J. Hurtado Acebes.

Secretario:

D. Raúl Miró Seoane.

Suplentes:

Presidente:

D. Alberto Jara Sánchez.

Vocales:

D. Santiago Aranda Regules.

D^a. Cristina Sabater Maroto.

D. Pedro Zorrilla Ribot.

D. Rafael Martínez Garcerán.

D. Andrés Barriga Martín.

D. Emilio Peñalver Romero.

D. Juan Francisco Giménez Giménez.

Secretario:

D. Ignacio Pérez Zaragoza.

Cuenca, 9 de noviembre de 2018

El Director Gerente
ÁNGEL PÉREZ SOLA