

JUNTA DE COMUNIDADES DE CASTILLA LA MANCHA			
PUESTO	ESPECIALIDAD ADMINISTRACIÓN GENERAL		
CUERPO SUPERIOR	A1	Sistema de Acceso: Acceso Libre	
Titulación académica	Licenciatura, Ingeniería, Arquitectura o Grado		
Funciones	Le corresponden las funciones de administración y gestión superior de los recursos, servicios, proyectos o programas, tales como proponer normas, diseñar procedimientos administrativos, diseñar e implantar sistemas de gestión, evaluación y mejora continua, preparar o modelizar resoluciones administrativas o elaborar informes o estudios para la toma de decisiones		
Plazas ofertadas (2020)		Total: 6	
Proceso selectivo	Programa (DOCM 14/08/2018) Convocatoria (DOCM 22/02/2019)		
A) FASE OPOSICION	Tres pruebas obligatorias y eliminatorias y una prueba voluntaria de idiomas		
Pruebas	Calificación	Tiempo	En qué consiste:
Primera	0-35 puntos	120 min.	Cuestionario-test sobre 24 temas del programa común y 105 temas del programa específico
Segunda	0-20 puntos	4 horas	Desarrollar por escrito y en lectura pública ante el Tribunal, 3 temas de la parte específica a elegir entre 5 propuestos mediante sorteo público.  Materias: Gestión y Políticas Públicas (12 temas), Teoría General del Derecho (6 temas), Organización Admtva. Y Dº Admtvo (42 temas), Gestión de Personal y SS (17 temas), Gestión Financiera (14 temas) Ciencias Sociales y Económicas (14 temas)
Tercera	0-20 puntos	4 horas	Resolución de uno o varios supuestos prácticos relacionados con la parte específica del programa
Cuarta	0-5 puntos	15 min.	Conversación con el Tribunal en una lengua elegida por cada aspirante; inglés, francés, alemán o italiano, sobre uno o varios temas libremente elegidos por el Tribunal
B) FASE DE CONCURSO	0-25 puntos	No tienen carácter eliminatorio. Se valorarán los servicios prestados en las administraciones públicas	
Modalidad	Presencial	On-line	Ambas modalidades dispondrán de acceso al campus virtual
Matrícula			
Precio clases/mes			

Precio temario			
Calendario de inicio			

JUNTA DE COMUNIDADES DE CASTILLA LA MANCHA			
CUERPO SUPERIOR	A1	Turno: Promoción Directa en el Puesto	<b>ESPECIALIDAD ADMÓN.GENERAL</b>
Titulación académica	Licenciatura, Ingeniería, Arquitectura o Grado		
Requisito Imprescindible	Haber accedido al Cuerpo Técnico de la administración de la Junta de Comunidades por la Especialidad Gestión Administrativa o estar desempeñando con carácter definitivo como funcionario/a de carrera del Cuerpo Técnico puestos de trabajo en los que no se requiera una titulación académica oficial específica o se exija la Diplomatura en Gestión y Administración Pública.		
Funciones	Le corresponden las funciones de administración y gestión superior de los recursos, servicios, proyectos o programas, tales como proponer normas, diseñar procedimientos administrativos, diseñar e implantar sistemas de gestión, evaluación y mejora continua, preparar o modelizar resoluciones administrativas o elaborar informes o estudios para la toma de decisiones		
Plazas ofertadas (2019)	15	Instancias presentadas (2018)	
<b>Proceso selectivo</b>	<i>Programa (DOCM 14/08/ 2018) Convocatoria (DOCM 22/02/2019)</i>		
A) FASE OPOSICION	Dos pruebas obligatorias y eliminatorias		
Pruebas	Calificación	Tiempo	En qué consiste:
Primera	0-40 puntos	110 min.	Cuestionario-test sobre 105 temas del programa específico
			Desarrollar por escrito y en lectura pública ante el Tribunal, 3 temas de la parte específica a elegir entre 5 propuestos mediante sorteo público.
Segunda	0-35 puntos	4 horas	Materias: Gestión y Políticas Públicas (12 temas), Teoría General del Derecho (6 temas), (Organización Administrativa y Derecho Administrativo (42 temas), Gestión de Personal y Seguridad Social (17 temas), Gestión Financiera (14 temas) y Ciencias Sociales y Económicas (14 temas)
B) FASE DE CONCURSO	0-25 puntos	No tienen carácter eliminatorio. Se valorarán los servicios prestados en las administraciones públicas	

Modalidad	Presencial	On-line	Ambas modalidades dispondrán de acceso al campus virtual
Matrícula			
Precio clases/mes			
Precio temario			
Calendario de inicio			