

**PRUEBAS PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE TÉCNICO SUPERIOR EN****“LABORATORIO DE ANÁLISIS Y DE CONTROL DE CALIDAD”****CALENDARIO Y NOTAS ORIENTATIVAS**

Lunes 15 de junio de 2020	Martes 16 de junio de 2020	Miércoles 17 de junio de 2020	Jueves 18 de junio de 2020	Viernes 19 de junio de 2020
<p>Módulo: “Ensayos microbiológicos”</p> <p>8,30 – 11,00</p> <p>Módulo: “Muestreo y preparación de la muestra”</p> <p>11,30 – 14,00</p> <p>Módulo: “Análisis Instrumental”</p> <p>15,30 – 18,00</p> <p>Exámenes de teoría y resolución de problemas</p> <p>Aula: Salón de -actos</p>	<p>Módulo: “Análisis químico”</p> <p>8,30 – 11,00</p> <p>Módulo: “Ensayos biotecnológicos”</p> <p>11,30 – 14,00</p> <p>Módulo: “Ensayos físicoquímicos”</p> <p>15,30 – 18,00</p> <p>Exámenes de teoría y resolución de problemas</p> <p>Aula: Salón de -actos</p>	<p>Módulo: “Calidad y Seguridad”</p> <p>8,30 – 11,00</p> <p>Módulo: “Ensayos físicos”</p> <p>11,30 – 14,00</p> <p>Exámenes de teoría y resolución de problemas</p> <p>Aula: Salón de -actos</p>		<p>Módulo: “Formación y orientación laboral”</p> <p>09,00 – 11,00</p> <p>Módulo: “Empresa e iniciativa emprendedora”</p> <p>11,30 – 14,00</p> <p>Exámenes de teoría y resolución de casos prácticos</p> <p>Aula: Salón de -actos</p>
Lunes 22 de junio de 2020	Martes 23 de junio de 2020	Miércoles 24 de junio de 2020	Jueves 25 de junio de 2020	Viernes 26 de junio de 2020
<p>Módulo: “Inglés técnico para grado superior”</p> <p>10,00 – 12,00</p> <p>Aula: Salón de -actos</p>			<p>Módulo: “Análisis Instrumental”</p> <p>Examen práctico</p> <p>8,30 – 11,00</p> <p>Laboratorio de Instrumental</p> <p>Módulo: “Muestreo y preparación de la muestra”</p> <p>Examen práctico</p> <p>11,30 – 14</p> <p>Laboratorio de Química</p>	<p>Módulo: “Ensayos Microbiológicos”</p> <p>Examen práctico</p> <p>8,30 – 11,00</p> <p>Laboratorio de Microbiología</p>



Módulo	Fechas de exámenes	
1 – Análisis químicos	16 junio 8,30 horas	---
2 – Ensayos fisicoquímicos	16 junio 15,30 horas	---
3 – Ensayos microbiológicos	15 junio 8,30 horas	26 junio 08,30 horas
4 – Formación y orientación laboral	19 junio 9,00 horas	---
5 – Muestreo y preparación de la muestra	15 junio 11,30 horas	25 junio 11,30 horas
6 – Análisis instrumental	15 junio 15,30 horas	25 junio 08,30 horas
7 – Calidad y seguridad en el laboratorio	17 junio 8,30 horas	---
8 – Empresa e iniciativa emprendedora	19 junio 09,00 horas	---
9 – Ensayos biotecnológicos	16 junio 11,30 horas	---
10 – Ensayos físicos	17 junio 11,30 horas	---
11 – Inglés técnico para grado superior	22 junio 10,00 horas	---

(*) Para realizar estas pruebas se tendrá que haber obtenido unas calificaciones mínimas en las pruebas anteriores de los módulos correspondientes (Apartado 3 del artículo 18 de la orden ORDEN 3743/2019, de 19 de diciembre, de la Consejería de Educación y Juventud, la organización de las pruebas para la obtención de los títulos de Técnico y Técnico Superior de formación profesional).



Comunidad de Madrid



IES Palomeras-Vallecas (Cód. 28021549)

Departamento Familia Profesional de Química

NOTAS ORIENTATIVAS:

En todos los exámenes se deberá presentar el DNI o pasaporte.

En todos los exámenes se tendrá que firmar en la hoja de asistencia.

Todos los exámenes se realizarán con bolígrafo negro o azul.

Está prohibida la utilización de correctores tipo Typex en los exámenes.

Para todos los exámenes se tendrá que traer calculadora científica (no se permitirá utilizar aplicaciones de teléfono móvil como calculadora) y regla de 20-30 cm.

Para los exámenes prácticos se tendrá que traer bata de laboratorio, gafas de seguridad y rotulador para vidrio.

Para poder presentarse al examen práctico de todos los módulos de los días 25 y 26 de junio, se tendrá que haber obtenido al menos un 5.0, tanto en la parte de teoría como en la parte de resolución de problemas de los exámenes del día 15 de junio.

Ciclo Formativo: Laboratorio de Análisis y de Control de Calidad. Referencias del título y del currículo.

Grado: Superior - Código del Ciclo: QUIS01

Título: B.O.E. 23.11.07 (<http://www.boe.es/boe/dias/2007/11/23/pdfs/A47920-47949.pdf>)

Currículo: B.O.C.M. 30.07.08 (http://www.bocm.es/boletin/CM_Boletin_BOCM/20080730_B/18000.pdf)

Modificaciones al currículo: B.O.C.M. 16.09.08 . Afecta a los módulos de “Análisis químico” y “Ensayos microbiológicos”. (https://www.bocm.es/boletin/CM_Boletin_BOCM/20080916_B/22100.pdf)

Modificaciones: B.O.C.M. 11.03.09 (Las modificaciones no afectan a los contenidos).

El currículo del módulo de “Inglés técnico para grado superior” se encuentra dentro del Decreto 18/2009, de la Consejería de Educación, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior correspondiente al título de Técnico Superior en Química Industrial, en el Anexo II (B.O.C.M. número 59 del 11 de marzo de 2009, páginas 14 y siguientes)

(http://www.bocm.es/boletin/CM_Orden_BOCM/2009/03/11/2009-03-11_06032009_0041.pdf).

Madrid a 5 de junio de 2020

Fdo. Isabel Díaz de Mera Gigante
Presidenta de la Comisión evaluadora