

CALENDARIO CNPBSGBPRCT 201709 ALUM GT3 V1.2.0

SEPTIEMBRE 2017 V1.2.0

DÍA / TEMA	HORARIO / PROF	OBSERVACIONES
VIERNES 01/09/2017 T24 INMIGRACIÓN	19:00-22:00	<i>Test de preparación para examen.</i> <i>Material de refuerzo en la plataforma del curso de optimización.</i> SOCRATIVE PRESENCIAL (TEMA 24) SOCRATIVE DIFERIDO (TEMA 24)
SABADO 02/09/2017 MÓDULO ESTRATÉGICO DE EVALUACIÓN	09:30-11:30	<i>Test de preparación para examen.</i> <i>Material de refuerzo en la plataforma del curso de optimización.</i>
LUNES 04/09/2017 T 10 ENTRADA Y LIBRE CIRCULACIÓN (2ª VUELTA). T 11 INFRACCIONES EXTRANJERÍA (2ª VUELTA).	19:00-22:00	<i>Test de preparación para examen.</i> <i>Material de refuerzo en la plataforma del curso de optimización.</i> SOCRATIVE PRESENCIAL (TEMA 10) SOCRATIVE PRESENCIAL (TEMA 11) SOCRATIVE DIFERIDO (TEMA 10-11)
MIÉRCOLES 06/09/2017 PSICOTECNICOS-ORTOGRAFÍA	19:00-22:00	<i>Test de preparación para examen.</i> <i>Material de refuerzo en la plataforma del curso de optimización.</i>
LUNES 11/09/2017 T02 LA CONSTITUCIÓN ESPAÑOLA I (2ª VUELTA). T 03 LA CONSTITUCIÓN ESPAÑOLA II (2ª VUELTA).	19:00-22:00	<i>Test de preparación para examen.</i> <i>Material de refuerzo en la plataforma del curso de optimización.</i> SOCRATIVE PRESENCIAL (TEMA 02) SOCRATIVE PRESENCIAL (TEMA 03) SOCRATIVE DIFERIDO (TEMA 02-03)
MIÉRCOLES 13/09/2017 T 01 EL DERECHO (2ª VUELTA). T 12 PROTECCIÓN INTERNACIONAL (2ª VUELTA).	19:00-22:00	<i>Test de preparación para examen.</i> <i>Material de refuerzo en la plataforma del curso de optimización.</i> SOCRATIVE PRESENCIAL (TEMA 01) SOCRATIVE PRESENCIAL (TEMA 12) SOCRATIVE DIFERIDO (TEMA 01-12)
VIERNES 15/09/2017 T 30 HARDWARE Y WINDOWS (2ª VUELTA).	19:00-22:00	<i>Test de preparación para examen.</i> <i>Material de refuerzo en la plataforma del curso de optimización.</i> SOCRATIVE PRESENCIAL (TEMA 30) SOCRATIVE DIFERIDO (TEMA 30)
LUNES 18/09/2017 T21 GLOBALIZACIÓN Y ANTIGLOBALIZACIÓN (2ª VUELTA). T 26 LA SEGURIDAD (2ª VUELTA).	19:00-22:00	<i>Test de preparación para examen.</i> <i>Material de refuerzo en la plataforma del curso de optimización.</i> SOCRATIVE PRESENCIAL (TEMA 21) SOCRATIVE PRESENCIAL (TEMA 26) SOCRATIVE DIFERIDO (TEMA 21-26)
MIÉRCOLES 20/09/2017 PSICOTECNICOS-ORTOGRAFÍA	19:00-22:00	<i>Test de preparación para examen.</i> <i>Material de refuerzo en la plataforma del curso de optimización.</i>

<p>LUNES 25/09/2017 T 13 SEGURIDAD PRIVADA (2ª VUELTA). T 14 PROTECCIÓN INFRAESTRUCTURAS CRÍTICAS (2ª VUELTA).</p>	<p>19:00-22:00</p>	<p><i>Test de preparación para examen.</i> <i>Material de refuerzo en la plataforma del curso de optimización.</i></p> <p>SOCRATIVE PRESENCIAL (TEMA 13) SOCRATIVE PRESENCIAL (TEMA 14) SOCRATIVE DIFERIDO (TEMA 13-14)</p>
--	---------------------------	--

<p>MIÉRCOLES 27/09/2017 PSICOTECNICOS-ORTOGRAFÍA</p>	<p>19:00-22:00</p>	<p><i>Test de preparación para examen.</i> <i>Material de refuerzo en la plataforma del curso de optimización.</i></p>
--	---------------------------	--

<p>VIERNES 29/09/2017 T25 LA CIUDAD (2ª VUELTA).</p>	<p>19:00-22:00</p>	<p><i>Test de preparación para examen.</i> <i>Material de refuerzo en la plataforma del curso de optimización.</i></p> <p>SOCRATIVE PRESENCIAL (TEMA 25) SOCRATIVE DIFERIDO (TEMA 25)</p>
--	---------------------------	---

PRUEBAS FÍSICAS

<p>➤ PRUEBAS FÍSICAS: Los martes, los jueves y los viernes de 19:00 a 21:00.</p>

CURSO DE OPTIMIZACIÓN

<p>En la plataforma del CURSO DE OPTIMIZACIÓN pondremos a tu disposición diferente material de refuerzo: videoconferencias grabadas, test de temario y psicotécnicos autocorregibles con respuestas razonadas, material de ortografía e inglés, etc. Es muy recomendable que utilices nuestra plataforma on line para incrementar tu nivel de rendimiento.</p> <p>Consulta el calendario correspondiente o contacta con el Coordinador del Curso (coorenpbspr@asm-formacion.es).</p>

Nota: Todas las fechas, horarios y contenidos reflejados en el presente calendario pueden sufrir modificaciones en función de las necesidades pedagógicas que se planteen. Estas modificaciones, en su caso, serán anunciadas con la máxima antelación posible.