

# PEvAU 2020

## PRIMER COMUNICADO

Hola, soy Marisa Navas González, profesora de francés del IES Juan de Mairena y vuestra profesora acompañante durante esta prueba en la convocatoria de junio. Os envío un primer comunicado para informaros de los aspectos básicos a tener en cuenta durante la PEvAU. En caso de tener algún problema o duda avisadme e intentaremos solucionarlo. Vuestros delegados de clase irán recibiendo las informaciones y ellos las irán pasando a los grupos.

Correo de contacto: [mnavas@iesjuandemairena.org](mailto:mnavas@iesjuandemairena.org)

Leed atentamente este comunicado ya que en él encontraréis datos muy importantes que deberéis de tener en cuenta.

### **USUARIO VIRTUAL UPO:**

Lo primero que tenéis que tener es vuestro usuario virtual UPO.

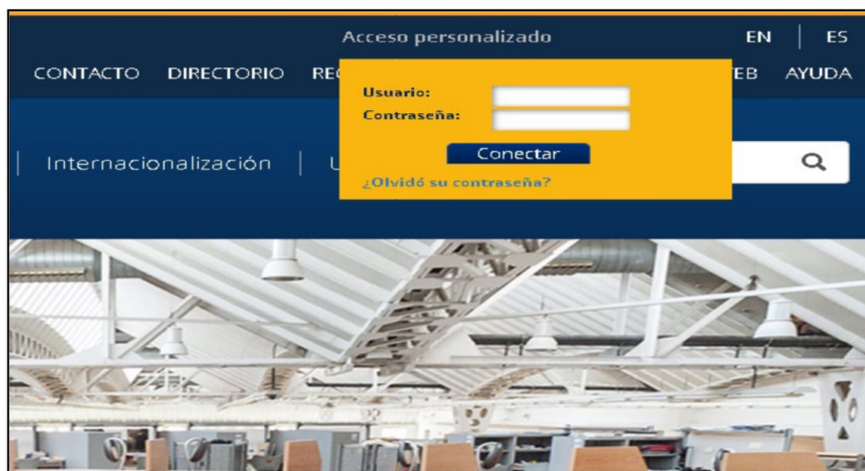
Los estudiantes podréis pagar, consultar y descargar vuestras calificaciones, solicitar revisión de exámenes, etc., a través de la página web [www.upo.es](http://www.upo.es). Para ello deberéis obtener el "USUARIO UPO".

Únicamente en el plazo habilitado para ello (a partir del 26 de junio), en esta web habrá un recuadro: "PEvAU USUARIO VIRTUAL" donde deberéis introducir vuestro DNI (sin letra) y una CLAVE (vuestra fecha de nacimiento : año, mes y día: 21 de julio de 2002 : 020721).

The screenshot shows the website of the Vice Rectorado de Estudiantes at the University of Pablo de Olavide. The main heading is 'Asistencia al Estudiante de Grado'. Below it, there is a section for 'Usuario Virtual UPO' with the following text: 'Te identificas como miembro de la comunidad universitaria, con él podrás pagar, consultar tu matrícula, calificaciones, cambiar contraseña, solicitar revisión de exámenes, descargar tu certificado académico oficial, etc. Para conseguirlo debes introducir : - DNI (SIN letra)/NIE ó Pasaporte. - La CLAVE es tu fecha de nacimiento con el siguiente formato: aammdd. Ejemplo: 020531 (SIN separadores, espacios, guiones o barras inclinadas) Solicitalo AQUÍ A PARTIR DEL 26 DE JUNIO DE 2020. Una vez que obtengas tu Usuario Virtual, entra en "ACCESO PERSONALIZADO" de la página Web de la UPO.'

The screenshot shows a form titled 'Solicitud de cuenta para las pruebas de acceso' on the website 'cicdat.upo.es'. The form includes the following fields and instructions: 'Para obtener su cuenta de acceso a los servicios que la Universidad Pablo de Olavide le ofrece durante sus pruebas de acceso a la universidad, debe proporcionar la clave que se le ha indicado. Introduzca su DNI (sin letra final) / Pasaporte y su clave.' Below this, there are input fields for 'DNI/Pasaporte:' and 'Clave:'. An 'ENVIAR' button is located at the bottom of the form. The footer of the page includes 'Copyright © 2020 Universidad Pablo de Olavide, de Sevilla' and logos for 'W3C HTML 4.01' and 't. a. w. a.'.

De este modo obtendréis vuestro “**Acceso personalizado**” para pagar la matrícula (del 26 al 30 de junio) y para tener acceso a vuestras calificaciones.



### **NO PODÉIS OLVIDAR LO SIGUIENTE:**

- 1.- DNI, PASAPORTE o CARNÉ DE CONDUCIR.** Os lo pedirán al comienzo de cada examen.
- 2.- BOLÍGRAFOS AZUL O NEGRO.** No podéis escribir con otro color, ni con lápiz, ni podéis pedir prestado un boli, ni ninguna otra cosa, a ningún compañero. Por lo tanto, llevad 2 bolígrafos del mismo color (o azul o negro, ya que no se pueden mezclar colores) por si alguno se queda sin tinta.
- 3.- TIPEX NO!** No se admite el uso de tipeg, aunque podréis tachar.
- 4.- FIRMA NO!** No podéis escribir vuestro nombre en el examen, ni firmarlo, ni realizar ninguna marca o señal que pueda identificar el examen. Ya os explicarán dónde deberéis poner vuestros datos para identificar posteriormente el examen.
- 5.- CUIDADO CON LAS CALCULADORAS!** Será responsabilidad vuestra usar un modelo de calculadora que esté permitido (NO programables, NO capacitadas para almacenar voz y/o datos y que no realicen la transmisión de estos).
- 6.- MASCARILLA OBLIGATORIA!** No olvidéis la mascarilla porque no os dejarán entrar sin ella.
- 7.- MATERIAL PERMITIDO:** NO podréis usar material que no esté especificado en la lista que viene a continuación.

## ANEXO I

### MATERIAL PERMITIDO EN LOS EXÁMENES

<b>Cultura Audiovisual II</b>	No se admitirán materiales que puedan contener aspectos teórico-prácticos. Tampoco se podrán utilizar medios informáticos mientras no se regule el uso de los mismos
<b>Dibujo Técnico II</b>	<p>La ejecución de los dibujos se hará únicamente con lápiz de grafito, pudiéndose usar distintas durezas de minas. A tal efecto, el alumno deberá llevar al examen, como mínimo, el material de dibujo siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lápiz de grafito o portaminas</li> <li>• Afilaminas</li> <li>• Goma de borrar</li> <li>• Escuadra y cartabón</li> <li>• Regla graduada o escalímetro</li> <li>• Compás</li> <li>• Además, si los alumnos lo estiman oportuno, se les permitirá que utilicen:</li> <li>• Plantillas</li> <li>• Transportador de ángulos</li> <li>• Tablero tamaño A-3 con su correspondiente paralelógrafo.</li> <li>• Calculadora no programable, ni gráfica, ni con capacidad para almacenar o transmitir datos.</li> </ul>
<b>Diseño</b>	<p>El alumno podrá utilizar cuantos materiales estime oportunos, tanto en el orden instrumental como gráfico plástico. Entre los que puede aportar se sugieren los siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Soporte (papel en formato A4 adecuado para cualquier tipo de bocetos gráficos o realización del resultado final).</li> <li>• Diversos tipos de papeles: Basic, Cansón opaco de 85 gr., vegetal, acetato, papeles de colores, papel pinocho, papel charol, de periódico, etc.</li> <li>• Ilustraciones y fotografías para recortar imágenes de textos. Láminas de corcho, de plástico de colores transparentes y opacos. Cartón de embalar, cartón-pluma. Y otros soportes planos en formato A4.</li> <li>• Lápices 6B, 3B, 2B, HB, H, 2H, lápices de colores, sacapuntas, afilaminas, gomas de borrar (blandas y duras), rollos de cinta adhesiva, cinta de enmascarar, barras de pastel, ceras de colores, grafito, guaches o témperas, acuarelas, pinceles, trapos, esponja natural, pocillos, recipientes para agua...</li> <li>• Tintas, pulverizadores, estilógrafos, rotuladores de diámetros diferentes (en negro o de diferentes colores). Escuadra, cartabón, plantillas de curvas, compás, escalímetro o regla graduada</li> <li>• Cortadores, cuchillas, tijeras, pegamento rápido o de contacto, pegamento en barra o cola blanca.</li> <li>• Tramas transferibles de línea, puntos, letras, etc.</li> <li>• Se podrán emplear palillos o palitos, alambre, alicates, papel de calco y distintos tipos de tejidos y clases de texturas</li> <li>• El uso de revistas de todo tipo, para ser utilizadas a modo de collage</li> <li>• La selección de los materiales a utilizar en el proceso de diseño aportados por cada uno de los alumnos, se colocarán en la mesa de trabajo a fin de evitar la presencia de "modelos" hallados fortuitamente entre los materiales utilizados, como muebles, logotipos, anuncios o carteles que aparezcan, por ejemplo, en las revistas, folletos o periódicos</li> <li>• Por ello no se admitirán materiales que puedan contener aspectos teórico-prácticos. Tampoco se podrán utilizar medios informáticos mientras no se regule el uso de los mismos.</li> </ul>
<b>Economía de la Empresa</b>	Se permitirá el uso de calculadoras que no sean programables, ni gráficas ni con capacidad para almacenar o transmitir datos.
<b>Física</b>	Se permitirá el uso de calculadoras que no sean programables, ni gráficas ni con capacidad para almacenar o transmitir datos.
<b>Geología</b>	Se admitirá la utilización de calculadora científica no programable, sin pantalla gráfica y sin capacidad para almacenar, transmitir o recibir datos. Asimismo, se permitirá instrumental de dibujo (compás, regla, escuadra, cartabón). No se permite la utilización de colores para las ilustraciones de esquemas o dibujos.
<b>Griego II Latín II</b>	El alumnado podrá hacer uso del diccionario y de su apéndice gramatical.
<b>Matemáticas II Química</b>	Se permitirá el uso de calculadoras que no sean programables, ni gráficas ni con capacidad para almacenar, transmitir o recibir datos.
<b>Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales II</b>	Útiles de escritura, regla, calculadora (que no sea programable, ni gráfica ni con capacidad para almacenar o transmitir datos), tabla de la distribución Normal (le será facilitada al alumno en el examen).

## **RECOMENDACIONES POR COVID 19**

- Si los/las alumnos/as sospechan que tuvieron fiebre o síntomas compatibles con COVID-19, **NO** deberán asistir a la prueba, debiendo contactar con su Centro de Salud por los medios habilitados.
- Los/las alumno/as que presenten condiciones más vulnerables (diabetes, enfermedades cardiovasculares, pulmonares crónicas, cáncer, etc.) podrán acudir al centro siempre que su condición clínica esté controlada y lo permita.
- Los/las alumno/as se deberán desinfectar en el acceso al aula. Para ello se dispondrá de geles hidroalcohólicos.
- Los/las alumno/as deberán ir provistos de **MASCARILLAS** como mínimo higiénicas.
- Los/las alumno/as deberán acceder al edificio del campus universitario y al aula por las puertas destinadas al efecto y obedeciendo la señalética.
- En todo momento deberán respetar la distancia social de seguridad con las personas que le preceden.
- Esperarán las indicaciones del personal docente para acceder al lugar de ubicación en el aula.
- **NO** podrán compartir bolígrafos o cualquier otro material con el resto de compañeros/as.
- Para acceder a las Aulas de la planta primera, se utilizarán preferentemente las escaleras.

***LAS AULAS AÚN NO ESTÁN DESIGNADAS, ASÍ QUE HORARIO DE CITACIÓN Y AULAS EN EL PRÓXIMO COMUNICADO.***