

Realizará UABCS dos simulacros, previo al examen de admisión

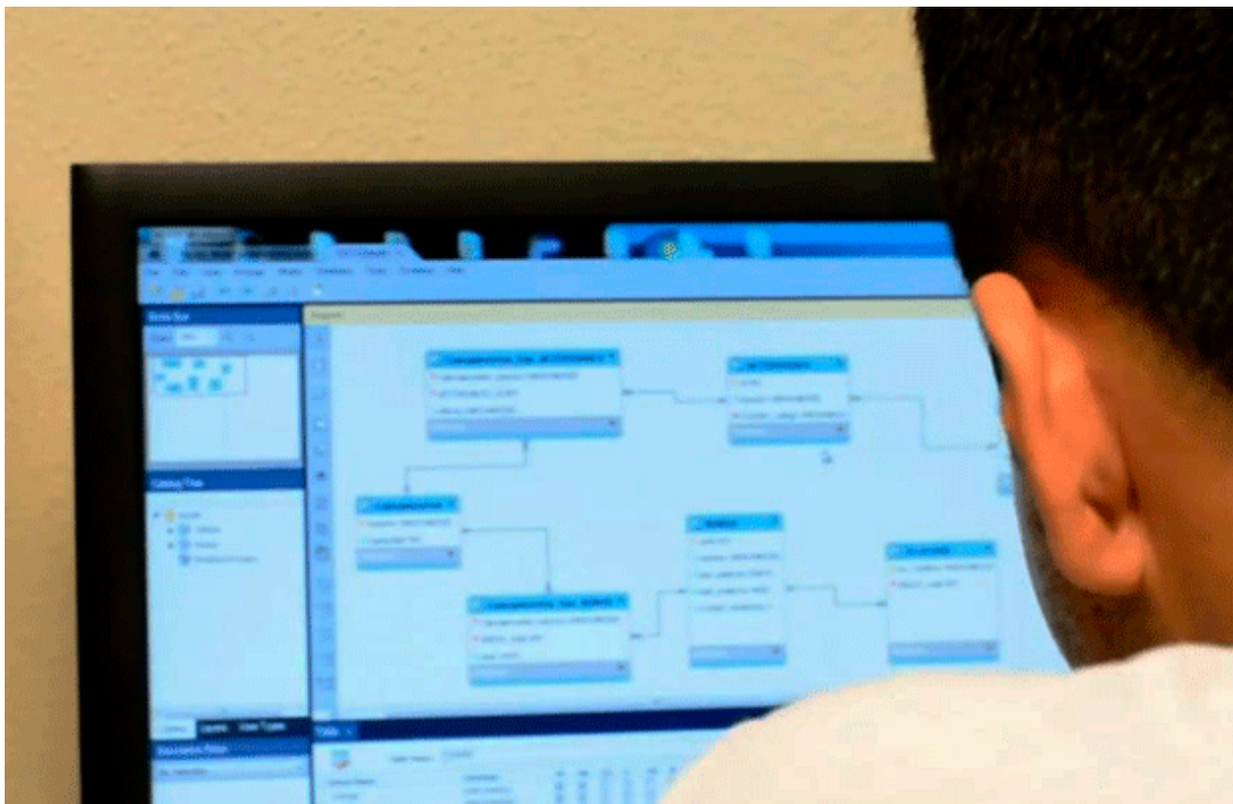


FOTO: UABCS

La Paz, Baja California Sur (BCS). Para que sus aspirantes registrados en el concurso de selección a nuevo ingreso se familiaricen con la plataforma donde se aplicará el **Examen de Admisión Exani-II del Ceneval**, la **Universidad Autónoma de Baja California Sur (UABCS)** dio a conocer que se realizarán dos **simulacros** de manera previa.

El primero de ellos será este próximo miércoles 26 y el segundo el lunes 31 de mayo, ambos en la modalidad: "En Línea Desde Casa", en un horario de 9:00 a 13:00 horas (horario La Paz), se informó a través de un boletín de prensa de la **UABCS**.

Para ello, en el transcurso de este 24 de mayo se les estará

haciendo llegar vía correo electrónico un instructivo, al igual que su número de folio y contraseña con los cuales podrán acceder tanto al **examen simulacro**, como al **Exani-II** que se tiene programado para el 2 de junio.

Es importante que el día de las evaluaciones las y los aspirantes tengan a la mano una identificación o documento oficial con fotografía, como pueden ser su credencial de elector o escolar, licencia de conducir, pasaporte o una constancia de estudios con su imagen.

La directora de **Servicios Escolares de la UABCS**, Lorena Pérez, recordó a las personas registradas en el proceso, que al menos un día antes de cualquiera de las aplicaciones realicen el diagnóstico de su equipo de cómputo, ya sea propio o prestado, para validar que cumple con las especificaciones que solicita **Ceneval**. Asimismo, descargar e instalar en su computadora el programa a través del cual harán los exámenes.

La funcionaria universitaria sugirió volver a revisar la convocatoria de admisión a **nuevo ingreso**, así como el instructivo para el sustentante del **examen Exani-II**, ambos materiales disponibles en la página web de la institución, www.uabcs.mx.

Finalmente, invitó a las y los aspirantes a no perderse el simulacro previsto, pues es una forma en la que no sólo podrán familiarizarse con el sistema, sino que les permitirá observar posibles situaciones desfavorables o fallas técnicas que podrían afectar su aplicación real del próximo 2 de junio, concluye el boletín de la **UABCS**.