



# Universidad Veracruzana

## Sistema de Enseñanza Abierta



Universidad Veracruzana  
SISTEMA DE ENSEÑANZA ABIERTA

### Trámites escolares PERIODO ESCOLAR Febrero / Julio 2024 (202451)

Xalapa: Oficinas del SEA - Campus Arco Sur De 08:30 am a 14:00 horas.

Veracruz, Orizaba, Poza Rica, Agua Dulce y Coatzacoalcos - Coordinación Académica Regional

Consulta <https://www.uv.mx/sea/directorio/>

PROCESO	FECHA DE ATENCIÓN	OBSERVACIONES
Inscripción en línea	29 al 31 de enero 2024 y 1ro de Febrero 2024	Portal Universitario
Inscripción en ventanilla Verifica la oferta académica en: <a href="http://www.uv.mx/sea/alumnos">www.uv.mx/sea/alumnos</a>	2 y 3 de febrero 2024	Requisitar y presentar el formato de inscripción: <a href="https://www.uv.mx/sea/files/2021/02/Formato-Solicitud-Inscripcion.pdf">https://www.uv.mx/sea/files/2021/02/Formato-Solicitud-Inscripcion.pdf</a>
ALTAS de Experiencias Educativas	2 y 3 de febrero	De todos los bloques en Ventanilla
ALTAS de Experiencias Educativas para los bloques 2, 3 y 4	6 al 10 febrero 2023	Excepto para el bloque 1 en Ventanilla
BAJAS de Experiencias Educativas	Del 2 al 9 de febrero	Primer bloque en Ventanilla
BAJAS de Experiencias Educativas	Del 2 al 10 de febrero	Bloques 2, 3 y 4 en Ventanilla

PROCESO	FECHA DE ATENCIÓN	OBSERVACIONES
<p>MOVILIDAD INSTITUCIONALES</p>	<p>8 y 9 de febrero Experiencias educativas con cupo de todos los bloques</p>	<p style="text-align: center;">REQUISITOS</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Estar inscrito en su Facultad de origen,</li> <li>2. Traer su Formato de Movilidad, firmado y sellado por su Secretario de Facultad y por el interesado,</li> <li>3. La inscripción estará sujeta al cupo disponible en cada EE,</li> <li>4. Llenar TODOS los campos que se solicitan</li> <li>5. Haber acreditado la EE de Pre-requisito, por ejemplo: Tener la calificación acreditada de Inglés I, para solicitar inglés II,</li> <li>6. En el formato de Movilidad, agregar el NRC correspondiente a cada EE, la oferta se encuentra disponible en la página <a href="https://www.uv.mx/sea/files/2020/11/Movilidad-estudiantil.pdf">https://www.uv.mx/sea/files/2020/11/Movilidad-estudiantil.pdf</a></li> <li>7. En el formato de Movilidad, agregar el NRC correspondiente a cada EE, la oferta se encuentra disponible en la página <a href="https://www.uv.mx/sea/files/2020/11/Movilidad-estudiantil.pdf">https://www.uv.mx/sea/files/2020/11/Movilidad-estudiantil.pdf</a></li> <li>8. Sólo se permitirá inscribir a lo más en tres EE por Movilidad.</li> </ol> <p>Notas: De no cumplir con alguno de estos requisitos, la solicitud será rechazada.</p>
<p>BAJA TEMPORAL DEL PERIODO ESCOLAR</p>	<p>6 al 20 de febrero</p>	<p>Las bajas después de esta fecha, son de carácter extemporáneo y deben solicitar aval de Consejo Técnico a través de ventanilla electrónica. <a href="http://sapp.uv.mx/sea/">http://sapp.uv.mx/sea/</a></p>
<p>TRASLADOS</p>	<p>6 al 19 de febrero</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inscribirte en tu programa educativo de origen.</li> <li>• Haber aprobado la formación básica general y, como mínimo, el 12% de los créditos restantes del plan de estudios en el que está inscrito.</li> <li>• Solicitar al Secretario de tu Facultad que efectúe el trámite.</li> <li>• El Sistema Abierto recibe y aprueba el trámite.</li> <li>• Recibes correo de aceptación.</li> <li>• Revisas oferta disponible en la página del SEA <a href="http://www.uv.mx/sea/alumnos">www.uv.mx/sea/alumnos</a></li> <li>• Elaboras 2 horarios tentativos.</li> <li>• Solicitar inscripción en las oficinas del SEA Arco Sur con tu mecanógrafa.</li> </ul>
<p>INSCRIPCIONES POR EQUIVALENCIA</p>	<p>6 al 9 de febrero</p>	<p>Envías escaneados certificado de bachillerato y acta de nacimiento.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Recibes información de matrícula asignada.</li> <li>• Revisas oferta disponible en la página del SEA. <a href="http://www.uv.mx/sea/alumnos">www.uv.mx/sea/alumnos</a> Elaboras 2 horarios tentativos.</li> <li>• Solicitar inscripción en las oficinas del SEA Arco Sur o coordinación regional.</li> </ul>