



|   |                    |
|---|--------------------|
| PROCESO: Evaluación de la Calidad Académica   | PÁGINA 0 DE 2      |
| SUBPROCESO: Evaluación de resultados de aprendizaje específico RAE para acreditaciones de carrera | VERSIÓN: 01        |
| Cronograma de evaluación de Resultados de Aprendizaje Específico (RAE)                            | UNACH-RGE-01-03.10 |

## CRONOGRAMA CONVOCATORIA ORDINARIA EVALUACIÓN DE RESULTADOS DE APRENDIZAJE ESPECÍFICO (RAE) PERIODO ACADÉMICO 2022-1S (MODALIDAD VIRTUAL)

**Importante:** Para la ejecución de la evaluación VIRTUAL se deberá ingresar el día y la hora señalada al enlace: <https://cedia.zoom.us/j/83952023781>, los estudiantes deberán permanecer conectados durante las 3 horas de la evaluación con la cámara encendida, una vez culminada la evaluación deberán abandonar la reunión.

**NOTA:** La duración de la evaluación RAE es máximo de 3 horas por lo que el cuestionario se cerrará a la hora de finalización establecida en el cronograma.

| Hora Inicio y fin                     | Lunes<br>04/07/2022  | Martes<br>05/07/2022   | Miércoles<br>06/07/2022  | Jueves<br>07/07/2022   | Viernes<br>08/07/2022   |
|---------------------------------------|--|--|--|--|---|
| <b>08h20-11h30<br/>Jornada mañana</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Pedagogía de las Ciencias Experimentales: Química y Biología (R-A) (Séptimo semestre) (18)</li> <li>➤ Diseño Gráfico (R-A) (Séptimo semestre) (16)</li> <li>➤ Educación Básica (R-A) (Séptimo semestre) (34)</li> <li>➤ Educación Básica (R-A) (Octavo semestre) (2)</li> <li>➤ Educación Inicial (R-A) (Séptimo semestre) (33)</li> <li>➤ Pedagogía de la Historia y las Ciencias Sociales (R-A) (Séptimo semestre) (28)</li> <li>➤ Pedagogía de la Historia y las Ciencias Sociales (R-A) (Octavo semestre) (2)</li> <li>➤ Pedagogía de las Ciencias Experimentales: Matemáticas y la Física (R-A) (Séptimo semestre) (24)</li> <li>➤ Pedagogía de las Ciencias Experimentales: Matemáticas y la Física (R-A) (Octavo semestre) (10)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Pedagogía de la Lengua y Literatura (R-A) (Séptimo semestre) (20)</li> <li>➤ Pedagogía de la Lengua y Literatura (R-A) (Octavo semestre) (3)</li> <li>➤ Pedagogía de las Artes y Humanidades (R-A) (Séptimo semestre) (16)</li> <li>➤ Pedagogía de las Ciencias Experimentales: Informática (R-A) (Séptimo semestre) (19)</li> <li>➤ Pedagogía de las Ciencias Experimentales: Informática (R-A) (Octavo semestre) (4)</li> <li>➤ Pedagogía de los Idiomas Nacionales y Extranjeros (R-A) (Séptimo semestre) (31)</li> <li>➤ Pedagogía de los Idiomas Nacionales y Extranjeros (R-A) (Octavo semestre) (1)</li> <li>➤ Psicopedagogía (R-A) (Séptimo semestre) (33)</li> <li>➤ Psicopedagogía (R-A) (Octavo semestre) (2)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Agroindustria (R-A) (Séptimo Semestre) (12)</li> <li>➤ Ingeniería Civil (R-A) (Octavo semestre) (60)</li> <li>➤ Ingeniería Civil (Décimo semestre) (2)</li> <li>➤ Arquitectura (R-A) (Octavo Semestre) (16)</li> <li>➤ Arquitectura (R-A) (Noveno Semestre) (1)</li> <li>➤ Arquitectura (Noveno Semestre) (1)</li> <li>➤ Arquitectura (Décimo Semestre) (1)</li> <li>➤ Ingeniería Ambiental (R-A) (Séptimo Semestre) (26)</li> <li>➤ Terapia Física Y Deportiva (Séptimo semestre) (2)</li> </ul> |  |   |
| <b>14h20-17h30<br/>Jornada tarde</b>  |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Pedagogía de la Actividad Física Y Deporte (R-A) (Séptimo semestre) (39)</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Enfermería (cuarto curso) (10)</li> <li>➤ Enfermería R (IR octavo y noveno) (17)</li> <li>➤ Enfermería (titulación) (5)</li> <li>➤ Laboratorio Clínico E Histopatológico (Séptimo semestre) (1)</li> <li>➤ Laboratorio Clínico E Histopatológico (Octavo semestre) (1)</li> <li>➤ Psicología Clínica (Noveno semestre) (25)</li> <li>➤ Odontología (Noveno semestre) (26)</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Ingeniería Electrónica (Noveno semestre) (17)</li> <li>➤ Ingeniería Electrónica (Noveno semestre) (1)</li> <li>➤ Ingeniería en Telecomunicaciones (R-A) (Séptimo semestre) (17)</li> <li>➤ Ingeniería Industrial (R-A) (Séptimo semestre) (32)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Medicina (Sexto curso) (51)</li> </ul> |

### Consideraciones para la ejecución de la evaluación RAE:

- ✓ Los estudiantes deberán ingresar el día y la hora señalada en el cronograma a la reunión en zoom <https://cedia.zoom.us/j/83952023781>, caso contrario no se permitirá el ingreso.
- ✓ Los estudiantes permanecerán conectados durante las 3 horas de la evaluación con la cámara encendida, una vez culminada la evaluación podrán abandonar la reunión.
- ✓ La duración de la evaluación RAE es máximo de 3 horas por lo que el cuestionario se cerrará a la hora de finalización establecida en el cronograma.
- ✓ Los estudiantes deberán registrar su asistencia en el formulario socializado en día de la evaluación.
- ✓ Para ingresar a la evaluación los estudiantes deberán ingresar al Moodle <https://evarae.unach.edu.ec/> el usuario y contraseña por defecto es la cédula sin guion (000000000).
- ✓ Los estudiantes deberán ingresar al cuestionario habilitado para la evaluación RAE. (Los cuestionarios tienen una contraseña, la misma que se socializará el día de la evaluación en la reunión por zoom).
- ✓ Al finalizar la evaluación, los estudiantes podrán revisar todas las preguntas con su respectiva calificación. En caso de existir inconformidad en alguna de las preguntas, podrán solicitar la revisión en los plazos establecidos en el artículo 17 del REGLAMENTO PARA LA EVALUACIÓN DE RESULTADOS DE APRENDIZAJE ESPECÍFICO COMO PREPARACIÓN A LOS ESTUDIANTES PARA PROCESOS DE ACREDITACIÓN DE CARRERAS EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CHIMBORAZO, aprobado mediante RESOLUCIÓN No. 0325-CU-UNACH-27-18-11/02-12-2021, presentado una solicitud a la Dirección de Carrera y adjuntando el formato de revisión de reactivos.



|   |                    |
|---|--------------------|
| PROCESO: Evaluación de la Calidad Académica   | PÁGINA 1 DE 2      |
| SUBPROCESO: Evaluación de resultados de aprendizaje específico RAE para acreditaciones de carrera | VERSIÓN: 01        |
| <b>Cronograma de evaluación de Resultados de Aprendizaje Específico (RAE)</b>                     | UNACH-RGE-01-03.10 |

## CRONOGRAMA CONVOCATORIA ORDINARIA EVALUACIÓN DE RESULTADOS DE APRENDIZAJE ESPECÍFICO (RAE) PERIODO ACADÉMICO 2022-1S (MODALIDAD PRESENCIAL)

**Importante:** Para la ejecución de la evaluación PRESENCIAL los estudiantes deberán asistir al Centro de Tecnologías de la Información DTIC, primer piso alto (Salas de internet) en el campus norte vía Guano el día y la hora señalada.

NOTA: La duración de la evaluación RAE es máximo de 3 horas por lo que el cuestionario se cerrará a la hora de finalización establecida en el cronograma.

### CARRERAS QUE PARTICIPÁN EN EL PLAN PILOTO EN EL SISTEMA INSTITUCIONAL DE EVALUACIONES (SIE)

| Hora Inicio y fin                    | Jueves 07/07/2022 PRESENCIAL             | Viernes 08/07/2022 PRESENCIAL   | Lunes 11/07/2022 PRESENCIAL  | Martes 12/07/2022 PRESENCIAL   | Miércoles 13/07/2022 PRESENCIAL  | Jueves 14/07/2022 PRESENCIAL   |
|--------------------------------------|--|---|--|--|--|--|
| <b>08h20-11h30</b><br>Jornada mañana | ➤ Economía (R-A) (Séptimo semestre) (42) | ➤ Derecho (R) (Noveno semestre) (2)<br>➤ Derecho (R) (Octavo semestre) (52) | ➤ Contabilidad Y Auditoria (R-A) (Séptimo semestre) (37)<br>➤ Contabilidad Y Auditoria (R-A) (Octavo semestre) (4)<br>➤ Ingeniería en Tecnologías de la Información (R-A) (12) | ➤ Comunicación (R-A) (Séptimo semestre) (44)<br>➤ Comunicación (R-A) (Octavo semestre) (1) | ➤ Administración de Empresas (R-A) (Séptimo semestre) (50)<br>➤ Administración de Empresas (R-A) (Octavo semestre) (3) | ➤ Gestión Turística y Hotelera (Noveno semestre) (7)<br>➤ Turismo (R-A) (Séptimo semestre) (25)<br>➤ Turismo (R-A) (Octavo semestre) (2) |

#### Consideraciones para la ejecución de la evaluación RAE:

- ✓ Los estudiantes deberán asistir al Centro de Tecnologías de la Información DTIC, primer piso alto (Salas de internet), campus norte vía Guano el día y la hora señalada en el cronograma, caso contrario no se permitirá el ingreso.
- ✓ Los estudiantes permanecerán conectados durante las 3 horas de la evaluación con la cámara encendida, una vez culminada la evaluación podrán abandonar el centro.
- ✓ La duración de la evaluación RAE es máximo de 3 horas por lo que el cuestionario se cerrará a la hora de finalización establecida en el cronograma.
- ✓ Los estudiantes deberán registrar su asistencia en el formulario socializado en día de la evaluación.
- ✓ Para ingresar a la evaluación los estudiantes deberán ingresar al sistema SIE <https://app.unach.edu.ec:4436/> con las credenciales del correo institucional.
- ✓ Los estudiantes deberán ingresar al cuestionario habilitado para la evaluación RAE. (Los cuestionarios tienen una contraseña, la misma que se socializará el día de la evaluación).
- ✓ Al finalizar la evaluación, los estudiantes podrán revisar todas las preguntas con su respectiva calificación. En caso de existir inconformidad en alguna de las preguntas, podrán solicitar la revisión en los plazos establecidos en el artículo 17 del REGLAMENTO PARA LA EVALUACIÓN DE RESULTADOS DE APRENDIZAJE ESPECÍFICO COMO PREPARACIÓN A LOS ESTUDIANTES PARA PROCESOS DE ACREDITACIÓN DE CARRERAS EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CHIMBORAZO", aprobado mediante RESOLUCIÓN No. 0325-CU-UNACH-27-18-11/02-12-2021, presentado una solicitud a la Dirección de Carrera y adjuntando el formato de revisión de reactivos.