



**ACTA de la Comisión de Carrera de Ingeniería Civil**  
Sesión N° 09 del día 21.07.2022 (Virtual)

**Docentes**

Alfredo Canelas

Pablo Gianoli

**Egresados**

Miguel Fierro

**Estudiantes**

Gianna Matiaude

Camila Fortunato

**Directora de Carrera**

María Noel Pereyra

- 1- Aprobación Acta: N° 08 del 23.06.2022  
Se aprobó el Acta N° 08 del 23.06.2022
- 2- Reacreditación – Revisión de Informe de Autoevaluación e Informe de Acreditación.  
Fondos para reacreditación:
  - Propuesta de Laboratorio del área de Transporte y vías de comunicación
  - Conformación Subcomisión para seguimiento de plan de mejoras de la carrera y armado de documentación para reacreditación. Extensión o DC para un docente del IET y un docente del IMFIA.Se solicita aval al Jefe del Depto de Transporte, Ing. Ceiter y Propuesta de borrador del Programa al docente.  
Informar a los Directores del IET y el IMFIA que está el dinero para ir manejando quien puede trabajar  
Se mantiene en el orden del día.
- 3- Exp.: 061030-000030-18 - Licenciatura en Recursos Hídricos y Riego: solicitud de reválidas automáticas con la Carrera de Ingeniería Civil.  
Se aprueba. FALTA RESOLUCIÓN
- 4- Exp. electrónico 061100-510242-21 ELÍAS JOSÉ KAREH HADID, solicita la reválida de su título de Ingeniero Civil obtenido en la Universidad de los Andes, Venezuela.  
Con relación a la solicitud de reválida de título de Ingeniero Civil obtenido en la Universidad de los Andes, Venezuela, presentada por Elías José Kareh Hadid, se informa:
  1. Los estudios realizados se encuadran dentro del área de la Ingeniería Civil.

2. En el informe del IFFI (folio 44), se informa que el solicitante presenta una formación en *Física* equivalente a aproximadamente 40 créditos.
3. Según el informe presentado por el IMERL (folio 46) la formación en *Matemática* equivale a 70 créditos de nuestra Facultad.
4. Existen antecedentes de la Universidad de Los Antes, Venezuela: Fabiana Ovalles Rojo (061130-000489-15), Hened Kareh Fleitas (061100-036893-18) y Harrison Eduardo Torres (061100-019065-18). Sin embargo, en el caso de Fabiana Ovalles y Hened Kareh, los currículos presentados pertenecen a un plan distinto al del interesado.
5. Considerando el antecedente de Harrison Eduardo Torres (061100-019065-18), analizados los documentos presentados por el solicitante, se verifica que se cumplió con una currícula equivalente. En función de ello, la formación del interesado tendría razonable equivalencia en las áreas *Resistencia de Materiales, Geotécnica, Teoría de Estructuras, Mecánica de los Fluidos e Hidrología y Sanitaria*.
6. Si bien no se presentan cursos relacionados al área *Ciencias Ambientales*, de acuerdo con el antecedente los contenidos acreditados en las áreas *Mecánica de los Fluidos e Hidrología y Sanitaria* superan los mínimos requeridos para la carrera.
7. El solicitante no presenta formación en las áreas *Construcción y Gestión y Operativa del Transporte*. No se presentan cursos en el área *Proyecto*, ni trabajos de grado de carácter integrador de los conocimientos. Presenta una asignatura electiva Pasantía, pero no se dispone de información sobre el trabajo realizado.
8. En función de lo anterior, se sugiere que la Comisión de reválida de Título evalúe la pertinencia de solicitar al interesado completar créditos en las áreas *Construcción y Gestión y Operativa del Transporte*.
  - Se sugiere para completar los créditos en *Construcción*:
    - o “Introducción a la Construcción”
    - o Una asignatura adicional a elegir entre “Procedimientos de Construcción para Estructuras”, “Procedimientos de Construcción para Obras Viales y Suelos” o “Tecnología del Hormigón.
  - Se sugiere para completar los créditos en *Gestión y Operativa del Transporte*
    - o “Introducción al Transporte”
9. En cuanto a la falta de una actividad de carácter integrador de los conocimientos, esta comisión sugiere que el interesado realice una unidad curricular de este tipo como “Pasantía de Ingeniería Civil” o “Proyecto”.
- 5- Expediente 061100-510138-21 Eleusis Gustavo Ramos García solicita la reválida de su título de Ingeniero Civil obtenido en la Universidad de Carabobo, Venezuela.

Considerado los antecedentes de Patricia Colina (Expediente 061100-002446-19) y de Simón Vicent (Expediente 061130-013404-15), y analizados los documentos presentados por el solicitante, donde se verifica que se cumplió con una currícula equivalente a los antecedentes mencionados, la CCIC sugiere otorgar la Reválida de título de Ingeniero Civil de la UdelaR.

Se retira por el Orden de Egresados Miguel Fierro  
Se retira por el Orden Docente Pablo Gianoli

6- Doble titulación UDELAR - INSA LION

Se mantiene en el OD.

7- Ofertas electivas del área

Se sugiere considerar como electivas las UC de FADU "Teoría del Urbanismo", "Ciudad Sociedad y Políticas Urbanas" y "Proyecto Urbano y Planificación".

Se sugiere como previas requeridas para su cursado para los estudiantes de Ingeniería Civil para las 3 UC:

- La UC aprobada "Ciencia, Tecnología y Sociedad"
- 45 créditos de avance en la Carrera

Se envían Anexos B para cada UC.

Ingresar por el Orden de Egresados Miguel Fierro

8- Curso de Geología de Ingeniería Civil

Visto el informe de la CIET, la CCIC toma conocimiento del cambio del cuerpo docente del curso. La Comisión mantendrá el seguimiento del dictado del Curso de GI en las próximas ediciones. Se enviará las sugerencias realizadas por la CCIC al equipo anterior para que sean tenidas en cuenta por el nuevo equipo docente.

9- Movilidad docente en el marco del programa MARCA

Se mantiene en el orden del día

10- Programa Módulo Taller Ing. Sanitaria

Se mantiene en el orden del día

11- [rt-ssaa.fing.edu.uy](mailto:rt-ssaa.fing.edu.uy) #276369 María José Varela

La estudiante ya tiene el curso de Elasticidad aprobado, por lo que no es necesario el levantado de previa solicitado.

De inscribirse la estudiante nuevamente a cursar una asignatura para la cual tuviera vigente la ganancia de curso, a los efectos de las previas que requieran otras asignaturas se interpretará que aquella ganancia de curso se mantiene vigente, según los criterios de excepcionalidad enviados a AA en marzo de 2022.

Bach.  
Orden Estudiantil

Dra. Ing. María Noel Pereyra  
Directora  
Comisión de Carrera de Ingeniería Civil