

###### ACTA de la Comisión de Carrera de Ingeniería Civil

Sesión Nº 01 del día 06.03.2024 (Virtual)

**Docentes**

Alfredo Canelas

Eugenio Lorenzo

Valentina Cornelius

**Egresados**

Alejandro Iriburo

**Estudiantes**

Camila Fortunato

**Director de Carrera**

###### Sebastián Solari

**1- Aprobación Acta: Nº14 del 13.12.2023**

Se aprueba Acta Nº 14 del 13.12.2023

Entra por el Orden de Egresados Alejandro Iriburo

**2- Exp. 061100-000297-22 - NELLY GREGORIA MENCIA GARCÍA - REVÁLIDA DEL TÍTULO DE INGENIERO CIVIL OBTENIDO EN LA UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA, VENEZUELA**

Se mantiene en el orden del día

**3 - [rt-ssaa.fing.edu.uy #363053] [lc] [Proyecto Estructural 1] [Ingeniería Civil] Valentina Curutchet Ackerman**

Vista la solicitud realizada por Valentina Curutchet Ackermann, habiendo

consultado con los docentes responsables de la UC PIIIE, quienes manifiestan

que la solicitante cuenta con conocimientos suficientes para el correcto

aprovechamiento de esta UC, la Comisión de Carrera de Ingeniería Civil

sugiere acceder a lo solicitado y habilitar la inscripción de la interesada a PIIIE sin contar con Proyecto Estructural 1.

**4- [rt-ssaa.fing.edu.uy #362732] [lc] [2409 - PROYECTO ESTRUCTURAL**

**1] [Ingeniería Civil] Misael Esteban Lemes Silva**

Vista la solicitud realizada por Misael Esteban Lemes Silva, habiendo

consultado con los docentes responsables de la UC PIIIE, quienes manifiestan que el solicitante cuenta con conocimientos suficientes para el correcto aprovechamiento de esta UC, la Comisión de Carrera de Ingeniería Civil sugiere acceder a lo solicitado y habilitar la inscripción del interesado a PIIIE sin contar con Proyecto Estructural 1

**5 - [rt-ssaa.fing.edu.uy #362730] [lc] [Proyecto Estructural 1]**

**[Ingeniería Civil] Nicolas Valverde Gonzalez**Vista la solicitud realizada por Nicolas Valverde Gonzalez, habiendo consultado con los docentes responsables de la UC PIIIE, quienes manifiestan que el solicitante cuenta con conocimientos suficientes para el correcto aprovechamiento de esta UC, la Comisión de Carrera de Ingeniería Civil sugiere acceder a lo solicitado y habilitar la inscripción del interesado a PIIIE sin contar con Proyecto Estructural 1.

**6 - [rt-ssaa.fing.edu.uy #360079] [lc] [Proyecto Estructural 1] [Ingeniería**

**Civil] Pedro**Vista la solicitud realizada por Pedro Tortora País, habiendo consultado con los docentes responsables de la UC PIIIE, quienes manifiestan que el solicitante cuenta con conocimientos suficientes para el correcto aprovechamiento de esta UC, la Comisión de Carrera de Ingeniería Civil sugiere acceder a solicitado y habilitar la inscripción del interesado a PIIIE sin contar con Proyecto Estructural 1.

**7 - [rt-ssaa.fing.edu.uy #360032] [lc] [Proyecto de Investigación e**

**Innovación en Ingeniería Estructural] [Ingeniería Civil] Ignacio Martín**

**Acher Capozzoli**

Vista la solicitud realizada por Ignacio Martín Acher Capozzoli, habiendo consultado con los docentes responsables de la UC PIIIE, quienes manifiestan que el solicitante cuenta con conocimientos suficientes para el correcto aprovechamiento de esta UC, la Comisión de Carrera de Ingeniería Civil sugiere acceder a lo solicitado y habilitar la inscripción del interesado a PIIIE sin contar con Proyecto Estructural 1.

**8 - [rt-ssaa.fing.edu.uy #360425] [lc] [Pasantía en Ingeniería Civil (2450)]**

**[Ingeniería Civil] Juan Manuel Cabrera Barrera**

Vista la solicitud realizada por Juan Manuel Cabrera Barrera, la Comisión de Carrera de Ingeniería Civil considera que la solicitud no presenta condiciones de excepcionalidad. En particular, esta comisión considera que el nivel de avance del solicitante en las materias Teoría de Estructuras y Construcción no es suficiente para justificar la excepción solicitada, y por tanto recomienda no acceder a la misma.

**9 - [rt-ssaa.fing.edu.uy #363502] [lc] [Introducción a la mecánica de**

**suelos] [Ingeniería Civil] Victoria Fradl**

Vista la solicitud realizada por Victoria Fradl, la Comisión de Carrera de Ingeniería Civil considera que la solicitud no presenta condiciones de excepcionalidad. En particular, esta comisión considera que no resulta conveniente para la estudiante cursar la UC Introducción a la Mecánica de Suelos sin haber cursado y ganado el curso de la UC Elasticidad, y por tanto recomienda no acceder a lo solicitado

**10 - [rt-ssaa.fing.edu.uy #362297] [lc] [Costos] [Ingeniería Civil] Victoria Fradl**

Vista la solicitud realizada por Victoria Fradl, la Comisión de Carrera de Ingeniería Civil considera que la solicitud no presenta condiciones de excepcionalidad. En particular, esta comisión considera que no resulta conveniente para la estudiante cursar la UC Costos sin haber cursado y ganado el curso de la UC Introducción a la Construcción, y por tanto recomienda no acceder a lo solicitado.

**11 - UC en el interior para la carrera de Ingeniería Civil**

Se mantiene en el orden del día

Bach. Dr. Ing. Sebastián Solari

Orden Estudiantil Director de la Comisión de Carrera de Ingeniería Civil