

## INFORME FINAL DE ASIGNATURA

<b>AÑO ACADÉMICO:</b>	<b>2024</b>
<b>ASIGNATURA:</b>	<b>Hormigón II</b>
<b>CARRERA/S:</b>	<b>Ing. Civil</b>
<b>RESPONSABLE DE ASIGNATURA:</b>	<b>Ing. Carlos Adrian Achiristegues</b>
<b>1. EQUIPO CÁTEDRA</b>	
<b>1.1 INTEGRANTES:</b>	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">           Ing. Rodrigo Isas Pedraza (hasta octubre) luego Ing. Adrian Achiristegues – Ing. Guillermo Diaz Gallardo         </div>	
<b>1.2 EVALUACIÓN DE SUFICIENCIA:</b>	
<p>Analizar y evaluar la composición del equipo docente de la asignatura para llevar adelante las funciones de docencia, investigación, extensión y vinculación inherentes a los cargos que han sido designados</p>	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">           Buena, se llevaron los contenidos en conjunto entre teoría y práctica.         </div>	
<b>2. CLASES</b>	
<b>2.1. CONTENIDOS ABORDADOS</b>	
<p>Indicar si se abordaron todos los contenidos previstos en la Planificación de la asignatura. De no ser así indicar las causas.</p>	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">           Se abordaron todos los temas previstos en la planificación.         </div>	
<b>2.2. CLASES DICTADAS:</b>	
<p>Indicar qué porcentaje de las hs. de clase planificadas se dictaron efectivamente. De no haberse dictado todas las hs. indicar las causas.</p>	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">           Las clases se realizaron en un 90%, dado que algunas coincidieron días feriados.         </div>	
<b>2.3. ACTIVIDADES DE FORMACIÓN PRÁCTICA</b>	
<p>Indicar si se realizaron todas las actividades de formación Práctica previstas en la Planificación. De no ser así, indicar las causas.</p>	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">           En general se pudieron desarrollar todos los trabajos prácticos previstos. Por cuestiones de tiempo no se pudieron realizar el diseño en software y visita de obra.         </div>	

"2024: 30° aniversario del reconocimiento constitucional del principio de Autonomía Universitaria"

### 3. EVALUACIONES

3.1 Cantidad de Evaluaciones Planificadas: ...2...

3.2 Cantidad de Evaluaciones Tomadas: ...2.

3.2 Temas evaluados:

EVALUACIÓN	TEMAS	MODALIDAD
		Escrito

Si hay diferencia entre los valores indicados en 3.1 y 3.2 justifique las razones:

### 4. RESULTADOS DEL CURSADO

#### 4.1 CANTIDAD DE ALUMNOS

Inscriptos:	<b>24</b>
Regularizados:	<b>21</b>
Promocionados:	<b>20</b>
Ausentes:	
Abandonaron:	<b>3</b>
Desaprobados:	

Alumnos ausentes: Se considera aquellos alumnos que tienen 0% de asistencia.

Alumnos que Abandonaron: Se considera aquellos alumnos que teniendo posibilidades de rendir han dejado de asistir.

Alumnos Desaprobados. Se considera aquellos alumnos que han agotado todas las instancias de recuperación.

#### 4.2 EVALUACIÓN

Analizar los datos de inscripción y promoción de los alumnos. Explicar los datos destacados y enunciar causas probables.

Tres alumnos abandonaron por motivos laborales y personales. En su mayoría aprobaron la materia luego de cursarla, salvo uno por motivos laborales.

"2024: 30° aniversario del reconocimiento constitucional del principio de Autonomía Universitaria"

### 5. MATERIAL DE ESTUDIO

Indicar qué tipo de material estudio utilizaron los estudiantes y si el mismo estuvo disponible y fue de fácil acceso para ellos

Se utilizó bibliografía disponible en archivos digitales.

### 6. INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO

Indicar si la infraestructura (aulas, laboratorios, bibliotecas, etc.) y el equipamiento de apoyo a la enseñanza fue suficiente y estuvo disponible y accesible.

Elementos suficientes y disponibles para desarrollar la materia.

### 7. INTEGRACIÓN HORIZONTAL Y VERTICAL

Describir las acciones, reuniones, comisiones en las que participó el equipo docente para trabajar sobre la articulación vertical y horizontal de los contenidos y formación de los estudiantes.

Reuniones de departamento

Santiago del Estero, 31 de marzo de 2025



Firma del Docente Responsable

Ing. Carlos Adrian Achiristegues