



# UTN.BA

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL  
FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES

## Solicitud de constancia de presencia en examen - Alumnos

### Objetivo

Solicitar una constancia de presencia en Examen.

### Pre-requisitos

- **Alumno:** Ser alumno de la UTN FRBA
- **Examen final:** Estar inscripto en un examen final y tener una nota cargada.

### Ubicación en el sistema

Autogestión >> Trámites >> **Solicitar Constancias y Certificados**

### Iniciar sesión

Como primer paso debemos iniciar sesión en el módulo de autogestión.

Si no sabe como hacer esto o tiene dudas al respecto, puede consultar el manual de [Acceso a Autogestión](#)

### Desarrollo

Al iniciar sesión veremos la página principal de Guaraní autogestión. Luego, debemos ir a la pestaña **Trámites** y seleccionar la operación **Solicitar Constancias y Certificados**.

Una vez aquí, tendremos a disposición el listado de las solicitudes emitidas, con la siguiente información:

- **Constancia:** tipo de constancia solicitada
- **Fecha solicitud:** fecha en que fue solicitada la constancia o certificado
- **Presentar a:** ante quien debe presentarse la constancia o certificado
- **Solicitado en:** medio por el cual fue solicitada la constancia o certificado
- **Copias:** cantidad de copias solicitadas
- **Estado:** estado en que se encuentra la solicitud
- **Fecha vencimiento:** fecha hasta la cual tiene vigencia la solicitud (en caso de tener)



**UTN.BA**  
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL  
FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES

0
 

EZEQUIEL ROMAN RUIZ MAGLIANO

Propuesta: Ingeniería en sistemas de i...

Inscripción a Materias

Inscripción a Exámenes

Reportes

Trámites

Noticias


Perfil: Alumno

**Listado de solicitudes**

Nueva solicitud

☐ Solicitudes históricas
 

Para solicitar una constancia o certificado, debemos presionar el botón "Nueva solicitud", situado en la parte superior derecha de la pantalla.



**UTN.BA**  
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL  
FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES

0
 

EZEQUIEL ROMAN RUIZ MAGLIANO

Propuesta: Ingeniería en sistemas de i...

Inscripción a Materias

Inscripción a Exámenes

Reportes

Trámites

Noticias

Perfil: Alumno

**Solicitar constancias**

1

Constancia

Constancia de Examen Final

4

Copias

1

2

Examen

Análisis Matemático I - 12/01/2021

3

Presentar a

Guardar

Volver

- En este menú desplegable debemos seleccionar el tipo de constancia que queremos solicitar. En este caso solicitaremos la **Constancia de Examen Final**.
- En este menú desplegable debemos seleccionar el examen para el cual queremos solicitar la constancia. Solo aparecerán los exámenes a los que estemos inscriptos y tengamos nota cargada (no figuraran los ausentes).
- En este campo debemos escribir ante quien presentaremos la constancia.
- En este campo pondremos la cantidad de copias que necesitamos de la constancia que estamos solicitando.

Luego de llenar todos los campos debemos presionar el botón **Guardar**. Y nos saldrá el siguiente cartel:

Solicitud generada correctamente.

Aceptar

Una vez hecho esto, podemos descargar nuestra constancia desde la pantalla inicial de solicitud de constancias, haciendo clic

en "  ", que se encuentra al lado derecho del comprobante que solicitamos:

**i** Esta constancia es uno de los comprobantes que no es necesario solicitar a Bedelía, por lo tanto se puede descargar de manera "online"

**i** El Alumno tendrá disponible la solicitud del certificado hasta 30 días posteriores a la fecha del examen.


**i** Solo estará disponible para descargar 3 días luego de solicitar la constancia.

## Listado de solicitudes

[Nueva solicitud](#)
☐ Solicitudes históricas

Constancia	Fecha solicitud	Presentar a	Solicitado en	Copias	Estado	Fecha vencimiento	
Constancia de Examen Final	12/01/2021	Instituto Nacional de Ingeniería	Autogestión	1	Impreso		
Constancia de Examen Final	13/01/2021	Mi	Autogestión	1	Online	16/01/2021	
Constancia de Examen Final	13/01/2021	Jefe de departamento Ing. Sanchez	Autogestión	1	Online	16/01/2021	
Constancia de Examen Final	13/01/2021	aa	Autogestión	1	Online	16/01/2021	

Finalmente, el formato de la **Constancia de Examen Final** es la siguiente:



### Constancia de Examen Final

**Apellido y Nombre:** JIMENEZ FERRER CARLOS ALBERTO

**Identificación:** DNI 95879762

Por la presente se certifica que la persona cuyos datos se citan anteriormente se presentó a rendir el siguiente examen:


**Propuesta:** (R) Ingeniería Electrónica

**Actividad:** Ingeniería y Sociedad

**Fecha del Examen:** 12/01/2021

**Ubicación:** Campus

Se extiende la presente constancia a pedido del interesado para ser presentada ante JEFE DE DEPARTAMENTO en CABA - Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Ciudad Autónoma de Buenos Aires a los 14 días del mes de enero de 2021.



CÓDIGO DE VALIDACIÓN: 21011418374184

Este certificado podrá ser validado ingresando a [https://guarani-tst.frba.utn.edu.ar/autogestion/grado/validar\\_certificado](https://guarani-tst.frba.utn.edu.ar/autogestion/grado/validar_certificado) completando el código de validación y el N° de DNI (o pasaporte) del alumno o bien escaneando el código QR.

Hay que tener en cuenta que si el alumno se encuentra en más de una carrera, se inscribirá a los exámenes correspondientes a cada especialidad (y podrá solicitar las constancias de dichos exámenes) seleccionando previamente la propuesta pertinente. En cambio, para las **materias homogéneas** entre las especialidades, podrá realizar la inscripción desde cualquier especialidad, pero solamente podrá solicitar la constancia desde la **propuesta** en la que se **inscribió**. Desde Autogestión puede cambiar de propuesta con el menú desplegable que se encuentra arriba a la derecha:

Propuesta:

Ingeniería en sistemas de i...
Ingeniería en sistemas de i...
Ingeniería industrial

**i** La constancia cuenta con un **código de validación** y un **código QR** para su verificación frente a cualquier entidad.

**✓** Dicho esto ¡damos por culminada la explicación!

Revisión #23

★ Creado 12 enero 2021 18:51:34 por Ezequiel Roman Ruiz

✎ Actualizado 29 mayo 2021 16:29:43 por María Córdoba