



TECNOLOGIA EN OBRAS CIVILES  
BOLETIN INFORMATIVO No 46  
MAYO 2019

### 1) EXONERACION DE MATRICULA POR PROMEDIO DE NOTAS

Los estudiantes que fueron exonerados del pago de matrícula por los mejores promedios de notas fueron:

2018-1

José Leonardo Sánchez Rubio. Promedio: 4,64

Carlos Alberto Sánchez Martínez. Promedio: 4,60

Yenifer Valencia López. Promedio: 4,60

2018-2

Manuela Osorio Sabogal: 4,72

Daniela Rodríguez Vega: 4,72

### 2) REPOSITORIO INSTITUCIONAL

El Programa está subiendo artículos y trabajos de grado al Repositorio de la Biblioteca CRAI.

La ruta para acceder a esa información es:

[Institución-Biblioteca-Base de datos-Repositorio Institucional- Listar- comunidades- Ingeniería-Tecnología en Obras Civiles.](#)

### 3) PRUEBAS SABER T y T

Continúa el proceso para la presentación de las pruebas SABER T y T, las fechas son las siguientes:

Aplicación del examen: 9 de junio de 2019.

Publicación de resultados: 27 de julio de 2019.

Tarifa ordinaria: 80.000

Tarifa extraordinaria: 118.000

Es uno de los requisitos de grado, el haber presentado las pruebas SABER T y T.

### 4) ACUERDO PARA EL PAGO DE CONTINUIDAD

El Consejo superior de la universidad aprobó el acuerdo 062 del 22 de junio del 2018, en el cual se modifica el pago de la continuidad para los estudiantes que terminan materias y les falta el trabajo de grado.

Los estudiantes de los programas de Tecnología, tienen cuatro semestres para optar el título.

El pago debe ser:

1 semestre de continuidad: 5% del valor de la matrícula.

2 semestre de continuidad: 10% del valor de la matrícula

3 semestre de continuidad: 10% del valor de la matrícula

4 semestre de continuidad: 10% del valor de la matrícula.

El estudiante de continuidad debe registrar la materia de trabajo de grado, cada semestre mientras opta por el título.

## 5) CALENDARIO DE CEREMONIAS DE GRADO. SEGUNDO SEMESTRE 2019

Primera fecha: Grado por ceremonia pública.

Septiembre 16 al 20 - 2019.

Julio 18 al 24 - 2019. Entrega de formato de solicitud de grado por parte del estudiante, al respectivo programa.

Segunda fecha: Grado por ventanilla.

Octubre 24 - 2019.

Septiembre 2 al 6 - 2019. Entrega de formato de solicitud de grado por parte del estudiante, al respectivo programa.

Tercera fecha: Grado por ceremonia pública.

Diciembre 9 al 13 - 2019.

Noviembre 1 al 8 - 2019. Entrega de formato de solicitud de grado por parte del estudiante, al respectivo programa.

## 6) MISION Y VISION DEL PROGRAMA

### MISION DEL PROGRAMA

El Programa tiene la Misión de formar Tecnólogos en Obras Civiles Íntegros, con las competencias, aptitudes y actitudes que le permitan desempeñarse de acuerdo a las nuevas tecnologías dentro de los retos que traen consigo los avances y tendencias de la construcción, siendo pertinentes y creativos en la solución problemas complejos de la comunidad; educando una sociedad en tiempos del posconflicto y la consolidación de la paz, con principios éticos y morales, mediante la conservación de los recursos naturales y un alto sentido humanístico.

### VISION DEL PROGRAMA

El programa se reconocerá en el 2025 como la mejor opción en lo regional y nacional de formación Tecnológica en Obras Civiles por la alta calidad de sus estudiantes y egresados, como una organización inteligente, científica con vocación investigativa y social, con un currículo flexible y siempre actualizado acorde a las nuevas tecnologías y procesos, solucionando problemas complejos en el sector de la construcción y comprometidos con la preservación del medio ambiente.

**GUSTAVO JARAMILLO BOTERO**  
**DIRECTOR DEL PROGRAMA**