

**FACULTAD DE INGENIERÍA AGRONÓMICA  
DEPARTAMENTO DE SUELOS Y AGUAS**

Resultados evaluación de hojas de vida para la convocatoria de docentes catedráticos modalidad presencial y distancia (banco de hojas de vida) semestre B de 2021.

**EVALUACIÓN DE LAS HOJAS DE VIDA**

<b>PROGRAMA ACADÉMICO</b>	<b>ASIGNATURA/CURSO</b>	<b>NOMBRE CANDIDATO</b>	<b>PUNTAJE</b>	<b>CONVOCATORIA</b>	<b>OBSERVACIÓN</b>	<b>TEMAS Y FECHAS PARA PRUEBA ESCRITA Y ENTREVISTAS</b>
Ingeniería Agronómica	Hidrología	Ruiz López Jairo Alberto	17	I CONVOCATORIA PROFESORES CATEDRÁTICOS SEMESTRE A-2022		Temas: 1. Balance hídrico y sus aplicaciones en la planificación y gestión de recursos hidráulicos. 2. Gobernanza del agua asociada al uso agrícola. 3. Modelación hidrológica aplicada a la planificación y gestión de los recursos hidráulicos. Fecha: Miércoles 16 de marzo 2:00 p.m. Sesión presencial: Laboratorio de Física de Suelos Bloque 18 Sede Central Universidad del Tolima.
Ingeniería Forestal	Suelos	Leal Villamil Julián	30	I CONVOCATORIA PROFESORES CATEDRÁTICOS SEMESTRE A-2022		Temas: 1. Métodos didácticos en el estudio de las propiedades físicas de los suelos. 2. Estudio integrado de las características físicas, químicas y biológicas de los suelos. 3. Fertilidad y productividad de los suelos en los sistemas forestales. Lunes 14 de marzo 4:00 p.m. Sesión presencial: Laboratorio de Física de Suelos Bloque 18 Sede Central Universidad del Tolima.
Ingeniería Agronómica	Mecanización Agrícola	Caicedo Triana Hery Santiago	15	I CONVOCATORIA PROFESORES CATEDRÁTICOS SEMESTRE A-2022		Temas: 1. Tecnologías y técnicas de mecanización agrícola aplicadas a la regulación hídrica del suelo. 2. Planificación y gestión de costos de operación, asignación y mantenimiento de la maquinaria agrícola. 3. Estrategias de optimización en los procesos de mecanización agrícola. Lunes 14 de marzo 5:00 p.m. Sesión presencial: Laboratorio de Física de Suelos Bloque 18 Sede Central Universidad del Tolima.

Tecnología en Levantamientos Topográficos Ingeniería Forestal. Ingeniería Agronómica.	Hidráulica	Chacón Moreno Pedro Antonio	25	I CONVOCATORIA PROFESORES CATEDRÁTICOS SEMESTRE A-2022		Temas: 1. Métodos didácticos en el estudio de caudales y pérdidas. 2. Tecnologías aplicadas al diseño redes hidráulicas para riego. 3. Uso de energías renovables en los sistemas de captación, almacenamiento y distribución del agua para uso agrícola. Miércoles 16 marzo 5:00 p.m.. Sesión presencial: Laboratorio de Física de Suelos Bloque 18 Sede Central Universidad del Tolima.
Ingeniería Agronómica	Hidrología	Chacón Moreno Pedro Antonio	25	I CONVOCATORIA PROFESORES CATEDRÁTICOS SEMESTRE A-2022		Temas: 1. Balance hídrico y sus aplicaciones en la planificación y gestión de recursos hidráulicos. 2. Gobernanza del agua asociada al uso agrícola. 3. Modelación hidrológica aplicada a la planificación y gestión de los recursos hidráulicos. Fecha: Miércoles 16 de marzo 3:00 p.m. Sesión presencial: Laboratorio de Física de Suelos Bloque 18 Sede Central Universidad del Tolima.
Ingeniería Agronómica	Diseño de Embalses	Chacón Moreno Pedro Antonio	25	I CONVOCATORIA PROFESORES CATEDRÁTICOS SEMESTRE A-2022		Temas: 1. Análisis integrado de las condiciones hidrológicas, topográficas, geológicas, climatológicas y meteorológicas en la planificación de embalses. 2. Tecnologías aplicadas al diseño y gestión de embalses. 3. Validación en el diseño hidráulico del embalse. Lunes 14 de marzo 2:00 p.m. Sesión presencial: Laboratorio de Física de Suelos Bloque 18 Sede Central Universidad del Tolima.
Tecnología en Topografía/ Tecnología en Levantamientos Topográficos	Abastecimiento de Agua y Sanitaria	Chacón Moreno Pedro Antonio	25	I CONVOCATORIA PROFESORES CATEDRÁTICOS SEMESTRE A-2022		Temas: 1. Tecnologías aplicadas al diseño redes hidráulicas para abastecimiento de agua y alcantarillado. 2. Uso de energías renovables en los sistemas de captación, almacenamiento y distribución del agua para uso doméstico e industrial del agua. 3. Uso, reuso y calidad de agua en los sistemas de abastecimiento hídrico. Miércoles 16 marzo 4:00 p.m.. Sesión presencial: Laboratorio de Física de Suelos Bloque 18 Sede Central Universidad del Tolima.
Ingeniería Agronómica	Drenaje de Tierras Agrícolas	Chacón Moreno Pedro Antonio	25	I CONVOCATORIA PROFESORES CATEDRÁTICOS SEMESTRE A-2022		Temas: 1. Balance hídrico del suelo en escenarios El Niño-La Niña. 2. Nuevas tecnologías aplicadas al drenaje de tierras agrícolas. 3. El drenaje en el estudio de la capacidad de uso del suelo y ordenamiento de tierras agrícolas. Lunes 14 de marzo 3:00 p.m. Sesión presencial: Laboratorio de Física de Suelos Bloque 18 Sede Central Universidad del Tolima.

A handwritten signature in black ink, reading "Yenny Urrego". The signature is fluid and cursive, with the first name "Yenny" and the last name "Urrego" clearly visible.

**Dra. Yenny Fernanda Urrego  
Pereira**

**Directora del Departamento de Suelos y Aguas**