



**UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR  
FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS APLICADAS  
SECRETARÍA**

**ACTA No. 17  
SESIÓN EXTRAORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO  
DE 05 DE OCTUBRE DE 2022**

En Quito, hoy 05 de octubre de dos mil veintidós, a las 09h00, se instala en Sesión Extraordinaria el Consejo Directivo de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Aplicadas de la Universidad Central del Ecuador. Lo preside el Ing. Diego Paredes Méndez, MSc., Decano de la Facultad y a partir del Punto 3 del Orden del Día, se encarga la presidencia al Ing. Flavio Arroyo Morocho, PhD., Subdecano de la Facultad; asisten los siguientes miembros: Ing. Flavio Arroyo Morocho, PhD., Subdecano de la Facultad; Ing. Susana Guzmán Rodríguez, MSc., Representante Principal por los Docentes; Ing. Aldrin Flores Suárez, MSc, Representante Principal por los Docentes; Ing. Luis Morales Gubio, MSc., Director de la Carrera de Ingeniería Civil; Ing. Alicia Andrade Bazurto, PhD., Directora de la Carrera de Sistemas de Información; Ing. Felipe Borja Borja, PhD., Director de la Carrera de Computación; Ing. Mauricio Fuentes Fuentes, PhD., Director de la Carrera de Diseño Industrial; Ing. Boris Herrera Flores, PhD., Director del Consejo de Posgrado de la Facultad; Ing. Natali Lascano Robalino, Presidenta de la Asociación de Empleados y Trabajadores de la Facultad. Actúa como Secretario el Dr. Mario Guerra Burbano.

**ORDEN DEL DÍA:**

1. Matriz de carga horaria docente,
2. Contratación de docentes del Consejo de Posgrado de la facultad,
3. Fecha de inicio de clases de la Maestría en Sistemas de Información, Mención Inteligencia de Negocios.

Por pedido del Director del Consejo de Posgrado de la facultad, se aprueba la modificación el orden del día:

1. Contratación de docentes del Consejo de Posgrado de la facultad,
2. Fecha de inicio de clases de la Maestría en Sistemas de Información, Mención Inteligencia de Negocios,
3. Matriz de carga horaria docente.

**1. CONTRATACIÓN DOCENTES POSGRADO DE LA FACULTAD.**

Mediante oficio 327-P-S del 05 de octubre de 2022, suscrito por el Director del Consejo de Posgrado de la facultad, adjunta las hojas de vida para la selección y contratación de docente para la asignatura de: VISION DE LA CIUDAD, POLÍTICAS URBANAS de la Maestría en Construcciones de Obras Civiles, Mención en Gestión y Dirección” – 2da. Cohorte.- **Resolución:** Aprobar la selección de contratación del docente para la maestría del Consejo de Posgrado de la facultad, de acuerdo al siguiente detalle:



**UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR  
FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS APLICADAS  
SECRETARÍA**

**ACTA No. 17  
SESIÓN EXTRAORDINARIA PRESENCIAL DE CONSEJO DIRECTIVO  
DE 05 DE OCTUBRE DE 2022**

<b>Nombre del docente</b>	<b>Maestría</b>	<b>Asignatura que Dictará</b>
Arquitecto Diego Estuardo Vásquez, MSc.	Construcciones de Obras Civiles, Mención en Gestión y Dirección - 2da. Cohorte	Visión de Ciudad y Políticas Urbanas.

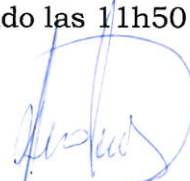
**2. FECHA DE INICIO DE CLASES DE LA MAESTRÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN, MENCIÓN INTELIGENCIA DE NEGOCIOS.**

Con oficio 312-P-S del 28 de septiembre de 2022, suscrito por el Director del Consejo de Posgrado de la facultad, solicita se autorice la fecha del 13 de octubre de 2022, como inicio de clases de la Maestría en Sistemas de Información, Mención Inteligencia de Negocios. - **Resolución:** Aprobar como fecha de inicio de clases de la Maestría en Sistemas de Información, Mención Inteligencia de Negocios, el 13 de octubre de 2022.

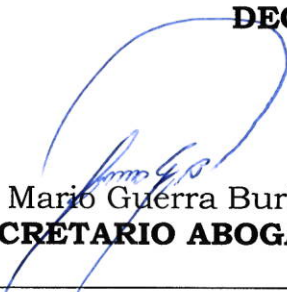
**3. MATRIZ DE PLANIFICACIÓN DE CARGA HORARIA DOCENTE**

En relación a la revisión de la Matriz de Planificación de Carga Horaria Docente período académico 2022-2023 unificada, de la Facultad. - **Resolución** Aprobar la Matriz de Planificación de Carga Horaria Docente período académico 2022-2023 unificada, de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Aplicadas, anexa.

Siendo las 11h50 se levanta la sesión.

  
Ing. Diego Paredes Méndez, MSc.  
**DECANO**

  
Ing. Flavio Arroyo Morocho, PhD.  
**DECANO ENCARGADO**

  
Dr. Mario Guerra Burbano  
**SECRETARIO ABOGADO**