

CITANTE

HERNÁN SALAZAR ESCOBAR

Citación a Reunión de

Acta No.

Carácter de la Reunión

Consejo de Facultad

27

Ordinaria

Extraordinaria

x

Fecha de Reunión

Lugar de Reunión

Hora inicio

Hora final

Día

Mes

Año

23

11

2020

Plataforma Microsoft Teams

2:30

3:30

ORDEN DEL DÍA

1. Verificación del quorum
2. Solicitud aval documento maestro Especialización en Infraestructura Hospitalaria.
3. Compromiso

DESARROLLO Y DECISIONES

1. Verificación del Quórum

La Secretaria constató la asistencia de los miembros del Consejo y consecuentemente verificó que había quórum deliberatorio y decisorio con la asistencia de las siguientes personas:

1. Presidente del Consejo: Hernán de Jesús Salazar
2. Jefe de Departamento de Ciencias Aplicadas: Diana Alexandra Orrego Metaute
3. Jefe de Departamento de Ciencias Ambientales y de la Construcción: José Luis González Manosalva
4. Representación docente: Andrés Felipe Vargas Ramírez
5. Representante de estudiantes: Julián Andrés Machado Flórez
6. Representante de los egresados: Julio Cesar Muñoz Zapata
7. Secretaria: Miriam Janet Gil Garzón
8. Jefe de Departamento de Educación y Ciencias Básicas: Vacante. El señor Hernán Salazar Escobar, se encuentra realizando las funciones de este cargo.

INVITADOS

- Lina Mayerly Cruz Parra - docente
- Maritza Andrea Gil Garzón - docente
- Camilo Alberto Rivera - docente

2. Solicitud aval documento maestro Especialización en Infraestructura Hospitalaria

DIANA ALEXADRA ORREGO METAUTE: El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, analizó la solicitud y le comunica que una vez analizada la solicitud y basados en la presentación realizada, el Consejo de Facultad aprueba el documento Maestro de la Especialización en Infraestructura Hospitalaria y recomienda al Consejo Académico, su viabilidad.

Tener en cuenta las recomendaciones dadas por los miembros del Consejo para continuar con la aprobación del Programa.



DENOMINACIÓN DEL PROGRAMA

Nombre del Programa:	Capacitación en Infraestructura Hospitalaria
Perfil del cargo:	Especialista en Infraestructura Hospitalaria
Unidad organizativa:	Maestría en Ingeniería
Nombre del programa:	CONSTRUCCIÓN
Modalidad del programa:	Presencial
Centro de Estudios de Investigación:	Ingeniería, Infraestructura, Construcción y Ambiente
Centros de Estudios de Investigación:	Ingeniería, Infraestructura y Ambiente
Centros de Estudios de Investigación:	Ingeniería, Infraestructura y Construcción
Modalidad del programa:	Acreditación
Modalidad de entrega académica:	Presencial
Programa de Investigación:	Presencial
Modalidad de gestión académica:	Sistema Tecnológico Mancomunado

7

TENDENCIAS



UNIVERSIDAD DEL BOGOTÁ

8

ESPECIALIZACIONES Y DIPLOMADOS RELACIONADOS EN COLOMBIA

UNIVERSIDAD	PROGRAMA	DESCRIPCIÓN
UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA	Capacitación en Ingeniería Clínica	Capacitación de la FARMACIA DE ADMINISTRACIÓN de Farmacia Especializada en la Atención de Salud
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA BOLIVARIANA	Capacitación en Ingeniería de Infraestructura	Infraestructura, AMBIENTE Y APLICACIÓN de SISTEMAS de INGENIERÍA AMBIENTAL Y SALUD
UNIVERSIDAD CAJ	Capacitación en Administración Hospitalaria	Administración en Salud
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA BOLIVARIANA	Capacitación en Construcción Hospitalaria	
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA BOLIVARIANA	Capacitación en Construcción Hospitalaria	

9

PROGRAMAS RELACIONADOS EN EEUU



Más allá de las fronteras para la atención y cuidado de salud. Mecanismos entre operarios. Acreditación y las necesidades de los pacientes.

10

PROGRAMAS RELACIONADOS EN IBEROAMÉRICA



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE COLOMBIA

11

CARACTERÍSTICAS DE LOS PROGRAMAS EN IBEROAMÉRICA



12

DEMANDA DEL PERFIL PROFESIONAL



¿LINGÜAS Y HABILIDADES CON GABARDO EN INFRAESTRUCTURA HOSPITALARIA?

13

ENTREVISTAS A EXPERTOS



INGENIERIA: Análisis y Diseño (estructuras, sistemas, materiales) y gestión (energía, logística, seguridad, etc.)

ARQUITECTONICA: Saberes (arquitectónicos y Normativa)

14

CONTEXTO INTERNACIONAL Y NACIONAL



SAHCO (SALUD ASISTIDA COMUNITARIA): La brecha actual de la atención en infraestructura de salud en Colombia. Es de las mayores, aproximadamente se 17 millones de la salud.

OMS (ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE LA SALUD): Necesidad de la Infraestructura, Diseño y Construcción de Estructuras Hospitalarias en Colombia para el desarrollo de la atención en salud y que responda de modo de acuerdo a las necesidades.

ONU (ORGANIZACIÓN DE LAS NACIONES UNIDAS): Pacto con la Espiritualidad. Salud preventiva con calidad y atención integral. Es de las mayores, aproximadamente se 17 millones de la salud.

PLANIFICACION DE DESARROLLO SOCIAL: Necesidad de la Infraestructura, Diseño y Construcción de Estructuras Hospitalarias en Colombia para el desarrollo de la atención en salud y que responda de modo de acuerdo a las necesidades.

COLONIZADA: Necesidad de la Infraestructura, Diseño y Construcción de Estructuras Hospitalarias en Colombia para el desarrollo de la atención en salud y que responda de modo de acuerdo a las necesidades.

15

CONTEXTO REGIONAL Y LOCAL



Plan de Desarrollo Departamental 2022-2023: Impulsar la vida.

Plan de Desarrollo Local 2022-2023: Modelos rurales.

Plan de Desarrollo Tecnológico e Innovación (PLAN C112011-2021)

16

ARTICULACIÓN INSTITUCIONAL PDI



1. Planificación estratégica y alineación de la institución.

2. Investigación y desarrollo de la institución.

3. Planificación y gestión de la institución.

4. Diseño de la institución.

5. Gestión y administración de la institución.

6. Innovación y desarrollo de la institución.

17

ESTUDIO DE FACTIBILIDAD



71% PROFESIONALES

29% ESTUDIANTES

33% INGENIEROS

67% VECES SALUD

33% INGENIEROS DE INGENIERIA

33% INGENIEROS DE INGENIERIA

18

CONTEXTO

IMPORTANCIA DEL PROGRAMA

Calificación de los encuestados respecto a la contextualización

	Mejor	Peor
Importancia del programa	4.3	0.00
Importancia del perfil	4.3	0.00
Importancia del título	4.3	0.00

19

CONTEXTO



86%

De las personas encuestadas de empresas, el 86% de ellas, "Soy ASESOR" en materia de profesionalismo en el trabajo con conocimientos a nivel de infraestructura en infraestructura hospitalaria.

20

INTENCIÓN



Distribución de la calificación según sector donde se desea trabajar la actividad:

¿Existen una especialización en infraestructura hospitalaria para profesionales más conocimientos en el área?

(Productivo)

21

INTENCIÓN



Distribución de la calificación según sector donde se desea trabajar para la actividad:

¿Existen una especialización en infraestructura hospitalaria para profesionales más conocimientos en el área?

(Estudiantil)

22

INTENCIÓN



78%

De las personas encuestadas de empresas, el 78% de ellas, "Soy ASESOR" en materia de profesionalismo en el trabajo con conocimientos a nivel de infraestructura en infraestructura hospitalaria.

23

INTENCIÓN SEGÚN MODALIDAD Y JORNADA

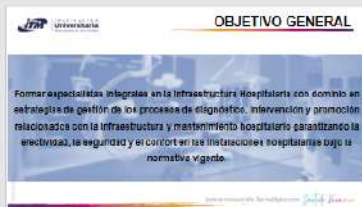
Modalidad	Intención		
	Virtual	Presencial	Presencial
Estudiantil	4.3	4.3	4.3
Profesional	3.3	3.3	3.3

Para el caso de Estudiantes y Profesionales, la jornada nocturna es la preferida por ellos.

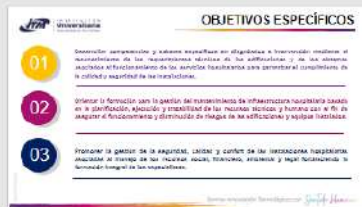
24



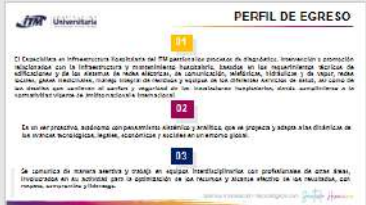
25



26



27



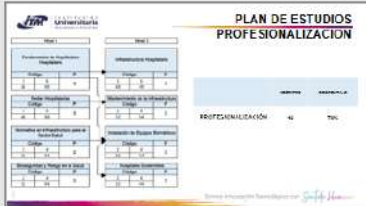
28



29



30



31



32



33



34



35



36



37



38



39




40



41



42


 Institución Universitaria	ACTA DE REUNION CONSEJO DE FACULTAD	Código	FG 002
		Versión	03
		Fecha	2008-04-18



3. Compromisos

Atender recomendaciones y enviar a Autoevaluación y al Consejo Académico

Agotado el orden del día a las 3:30 pm se levanta la sesión.


HERNÁN SALAZAR ESCOBAR
 Presidente (E)


MIRIAM JANET GIL GARZÓN
 Secretario

Anexos:
 Respuesta y presentación

GESTIÓN DOCUMENTAL. Original: Dependencia que ejerce Secretaría de Comité (Serie o Subserie a que haya lugar).