

# INVERSIONES

#MásMaríaCano

## FUNDACIÓN UNIVERSITARIA MARÍA CANO INFORMACIÓN DE INVERSIONES POR SEDES

Con el objetivo de prestar un mejor servicio a toda la comunidad, la Institución ha realizado esfuerzos administrativos y financieros con importantes inversiones en sus sedes Medellín, Cali, Neiva y Popayán. Se han venido preparando las instalaciones físicas para el retorno seguro y organizado de los estudiantes de los diferentes programas académicos, la planta profesoral y el personal administrativo, en la ruta del plan de reactivación de la educación superior que está programado en todas las Instituciones de Colombia para el segundo semestre del año y como parte de la implementación de los planes de mejoramiento derivados de los ejercicios de autoevaluación con la Comunidad.

La Institución ha invertido un valor de \$6.333.670.000 (seis mil trescientos treinta y tres millones seiscientos setenta mil pesos) durante los años 2019 y 2020 en modernización, mejoras locativas y adecuación de espacios, adquisición de mobiliario, material educativo y renovación de equipos para la labor docente y administrativa, más una importante inversión en adecuación de laboratorios, instrumentos deportivos y musicales, inscripción a bases de datos para la biblioteca y compra de libros. Cabe resaltar que la inversión acumulada para los últimos cuatro años corresponde a \$13.000.262.000 (trece mil millones doscientos sesenta y dos mil pesos) en las diferentes sedes para los distintos conceptos.

Buscando optimizar y hacer más eficientes las actividades académicas y administrativas, la María Cano, invirtió en 2020 un total de \$600.553.664 (seiscientos millones quinientos cincuenta y tres mil seiscientos sesenta y cuatro pesos) en el licenciamiento de U-Planner a nivel nacional, sistema que permite realizar la planeación a través de un software especializado y que garantiza mayor efectividad en el trabajo institucional, con miras al ahorro de los recursos, el incremento en la eficiencia del ejercicio de la matrícula, la mejora en la experiencia de los estudiantes y profesores y de la gestión organizacional. (rubro incluido en la inversión institucional)

Por otro lado, la Institución ha desarrollado procesos de formación profesoral por un valor de \$278.541.075 en los 4 últimos años y ha otorgado becas a sus egresados por un valor de \$3.017.562.000 para continuidad en estudios de especialización.

Se cuenta además para el 2021 con un presupuesto de inversión por \$1.363.392.527 (mil trescientos sesenta y tres millones trescientos noventa y dos mil quinientos veinte siete pesos) en el Plan de Acción Integral – PAI, para continuar con el proceso de adquisición y renovación de equipos, proceso comunicacional, laboratorios de las diferentes sedes, consultorio de Ciencias Empresariales, infraestructura entre otros; además de \$30.000.000 para mejoras en propiedad ajena para las sedes.

# SEDE MEDELLÍN

Entre los años 2019 y 2020, se hicieron inversiones por \$5.069.291.000 representados así: en activos intangibles como licencias, gestión documental y plan maestros un valor de \$2.619.834.000, así mismo en muebles, enseres y equipos de oficina por \$78.329.000, equipos de comunicación y computación por \$751.471.000, equipo médico y científico por \$853.172.000, material educativo por \$125.494.000 y mejoras locativas por \$640.991.000.

# 1

## Laboratorio Morfofisiología y Estudios Clínicos



Se adquirió una mesa de disección virtual del cuerpo humano con asociación clínica, visualización de ayudas diagnósticas, especialmente diseñada para el proceso de formación de profesionales en salud y tecnología. Contiene una librería de 4 donantes digitalizados humanos y varios animales, una herramienta de visualización de escaneos, tomografía o resonancia magnética, En este laboratorio se realizaron adecuaciones de infraestructura en acabados y estas herramientas permiten aprender del interior del cuerpo humano de sus formas y de sus interacciones de manera experiencial.

Se realizó una inversión en la creación completa del laboratorio desde la infraestructura red eléctrica, mesones en acero para trabajo de precisión, acabados arquitectónicos, microscopios, centrifuga, basculas, agitadores electromagnéticos, contenedores de reactivos, dotación de reactivos, kits de química orgánica, kits de química inorgánica, kits de química de alimentos, sensores de temperatura, humedad, refrigerador, sillas de trabajo, con estos elementos se hace la enseñanza experiencial de la física, química y bioquímica.

## Laboratorio Bioquímica

# 2



# 3

## Laboratorio Simulación de Procedimientos Terapéuticos

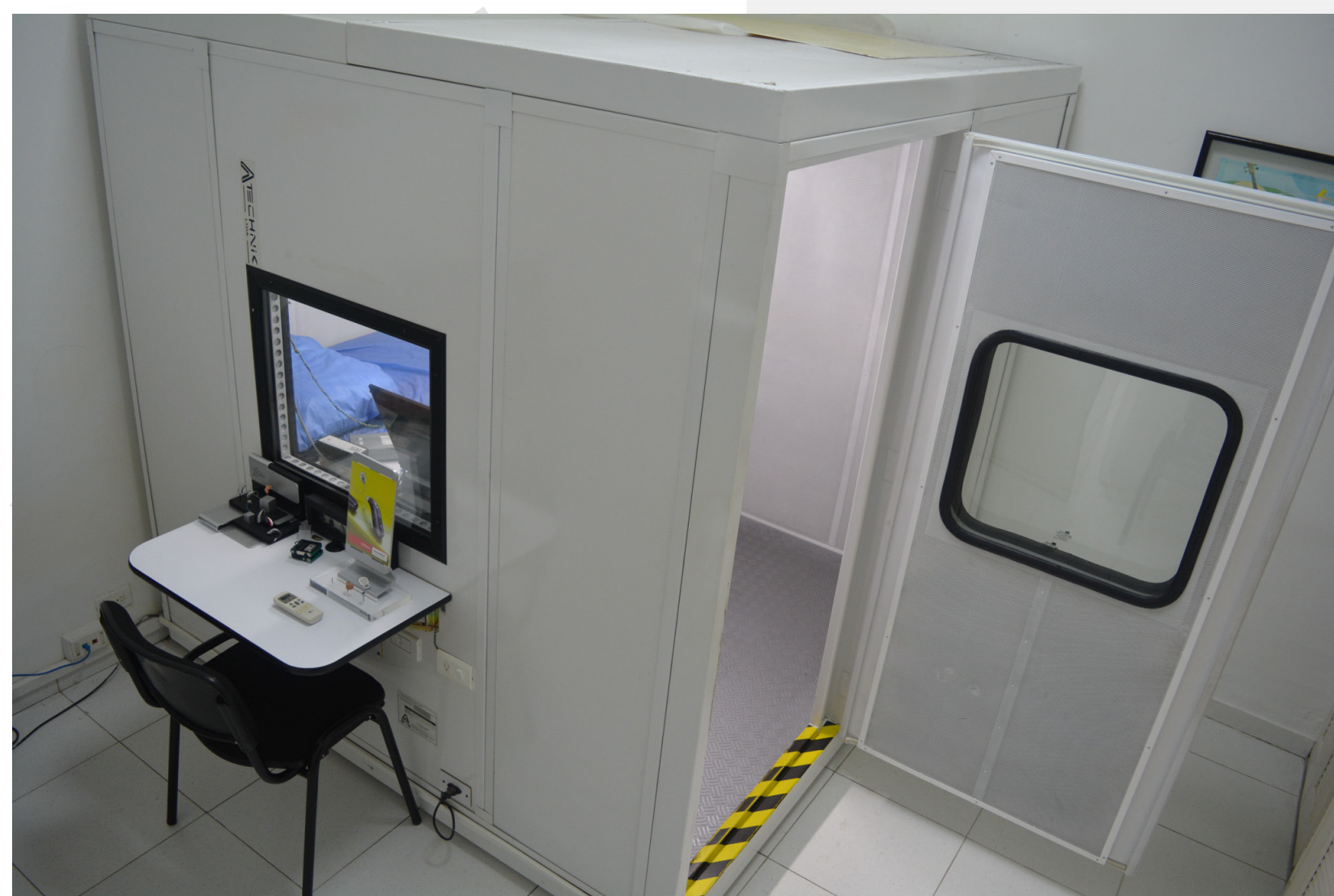
Para este espacio se compró el ventilador mecánico para unidad de cuidados intensivos de alta eficiencia este se utiliza para todos los ejercicios de cuidado cardiovascular. otoscopios para prácticas de fonoaudiología, basculas, tallímetro, infartometro, para ejercicios de valoración.



## Laboratorio Audiología

# 4

Se adquirió el video otoscopio con software para interacción con maestro junto con 2 Otoluz para los ejercicios prácticos de evaluación auditiva, Electroglotógrafo, Biofeedbak para proyectos de investigación en fonoaudiología.



# 5

## Laboratorio Procedimientos

Se adquirieron bicicletas estáticas para spinning ergo estas se utilizan para los ejercicios prácticos de atención a pacientes reales en IPS.

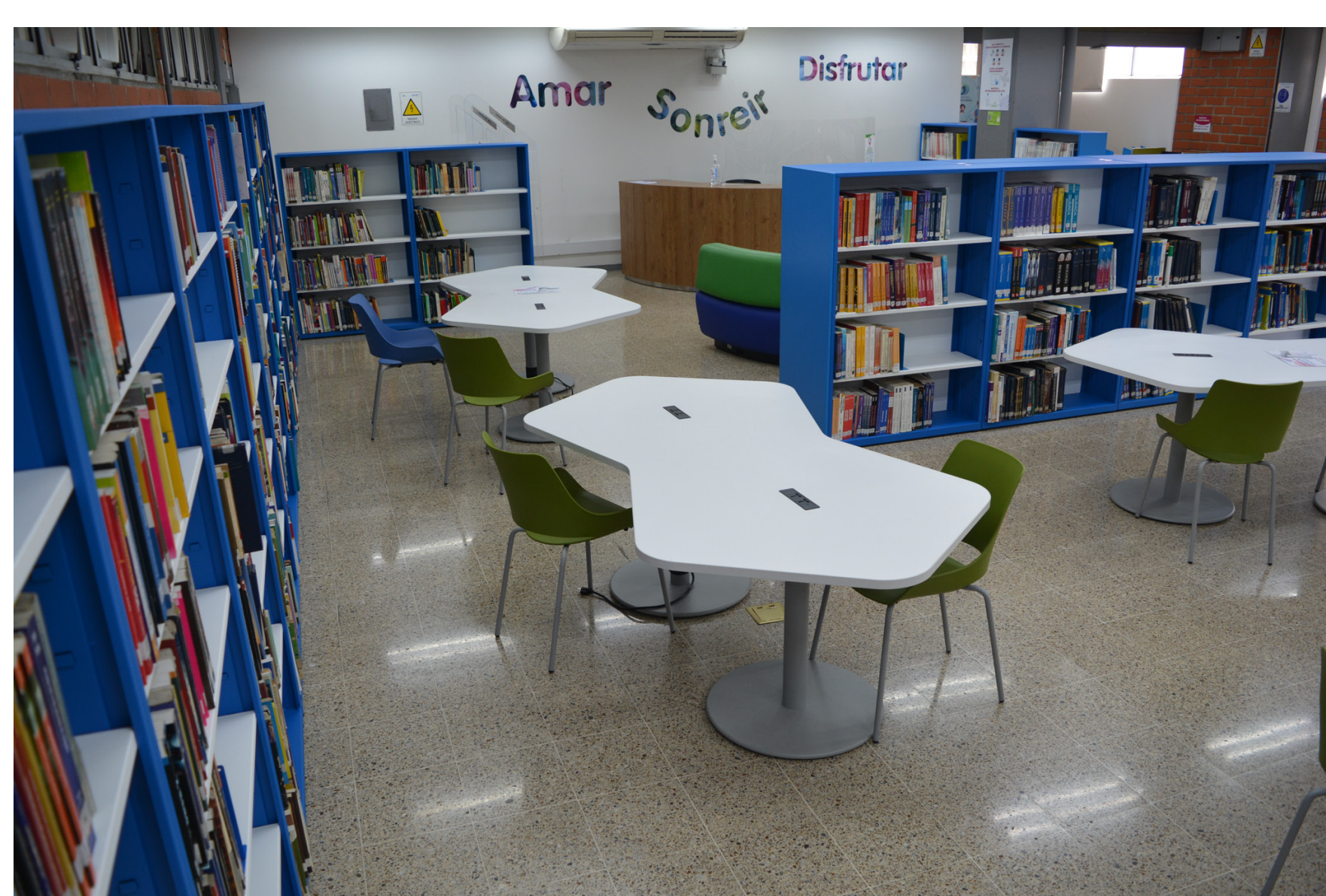


# 6

## Aula 402 IPS (Masoterapia)

# 7

## Espacios para los estudiantes y Biblioteca



SEDE  
CALI

Entre los años 2019 y 2020, se hicieron inversiones por 420.018.000 representados así: en muebles, enseres y equipos de oficina por \$15.085.000, equipos de comunicación y computación por \$109.463.000, equipo médico y científico por \$101.055.000, material educativo por \$22.741.000 y mejoras locativas por \$171.674.000

1

Aula con video (Proceso académico de alternancia)

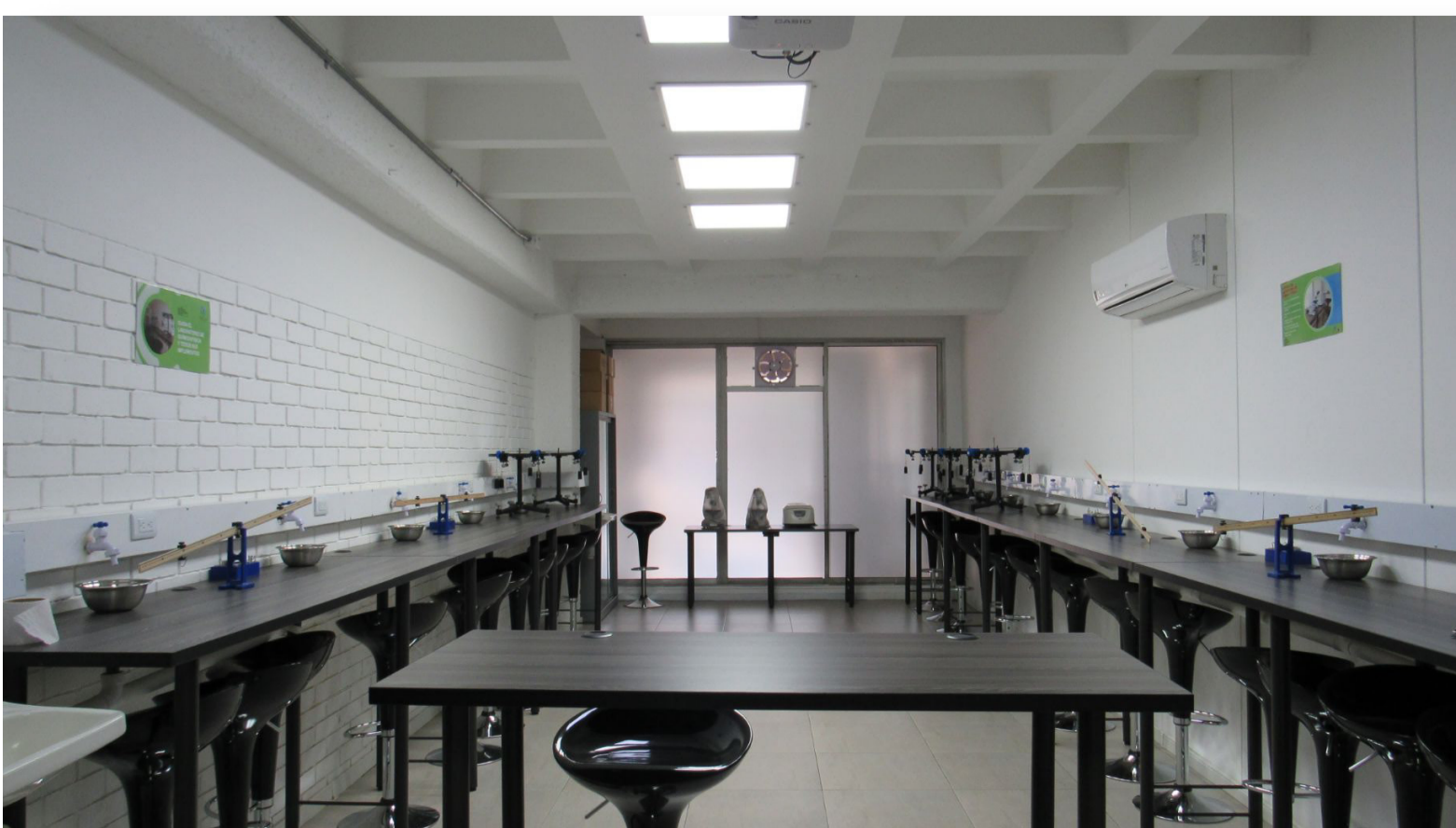


2

Laboratorio  
Física y Bioquímica



Se realizó una inversión en la creación completa del laboratorio desde la infraestructura red eléctrica, mesones para trabajo de precisión, acabados arquitectónicos, microscopios, centrifuga, basculas, agitadores electromagnéticos, contenedores de reactivos, dotación de reactivos, kits de química orgánica, refrigerador, sillas de trabajo, con estos elementos se hace la enseñanza experiencial de la física, química y bioquímica.



# 3

## Salón de música y biblioteca

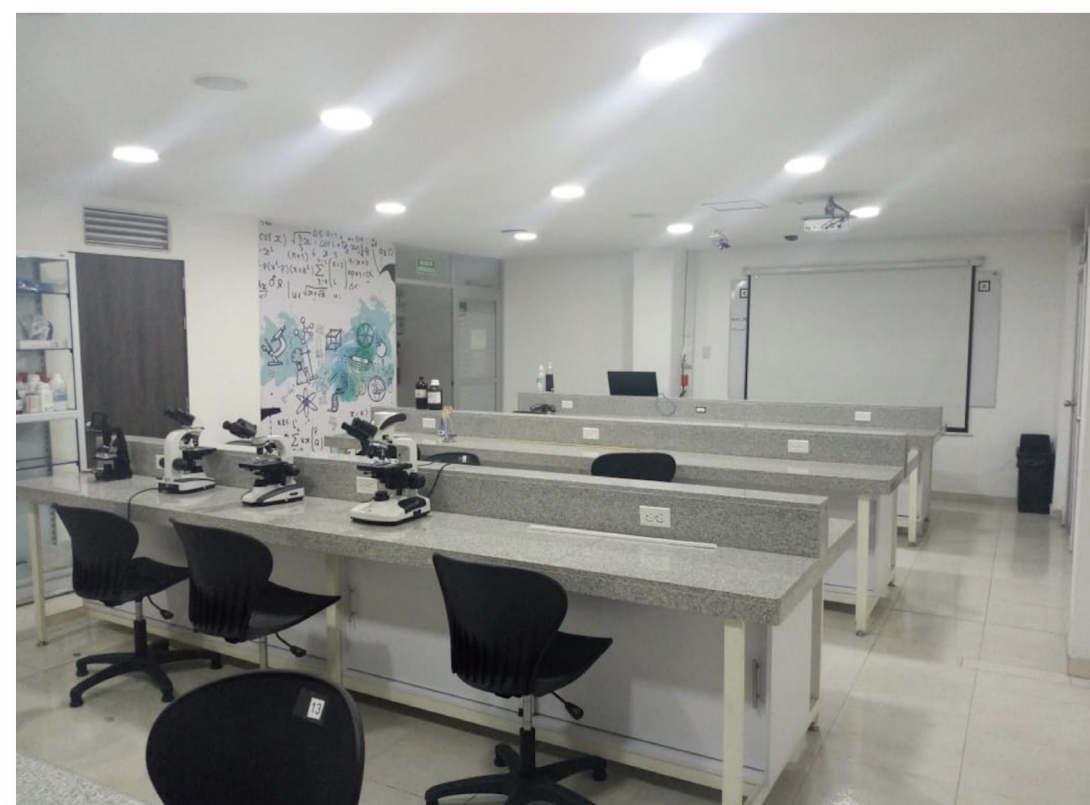


## SEDE NEIVA

Entre los años 2019 y 2020, se hicieron inversiones por \$366.214.000 representados así: en muebles, enseres y equipos de oficina por \$50.722.000, equipos de comunicación y computación por \$81.935.000, equipo médico y científico por \$134.334.000, material educativo por \$51.774.000 y mejoras locativas por \$47.449.000

# 1

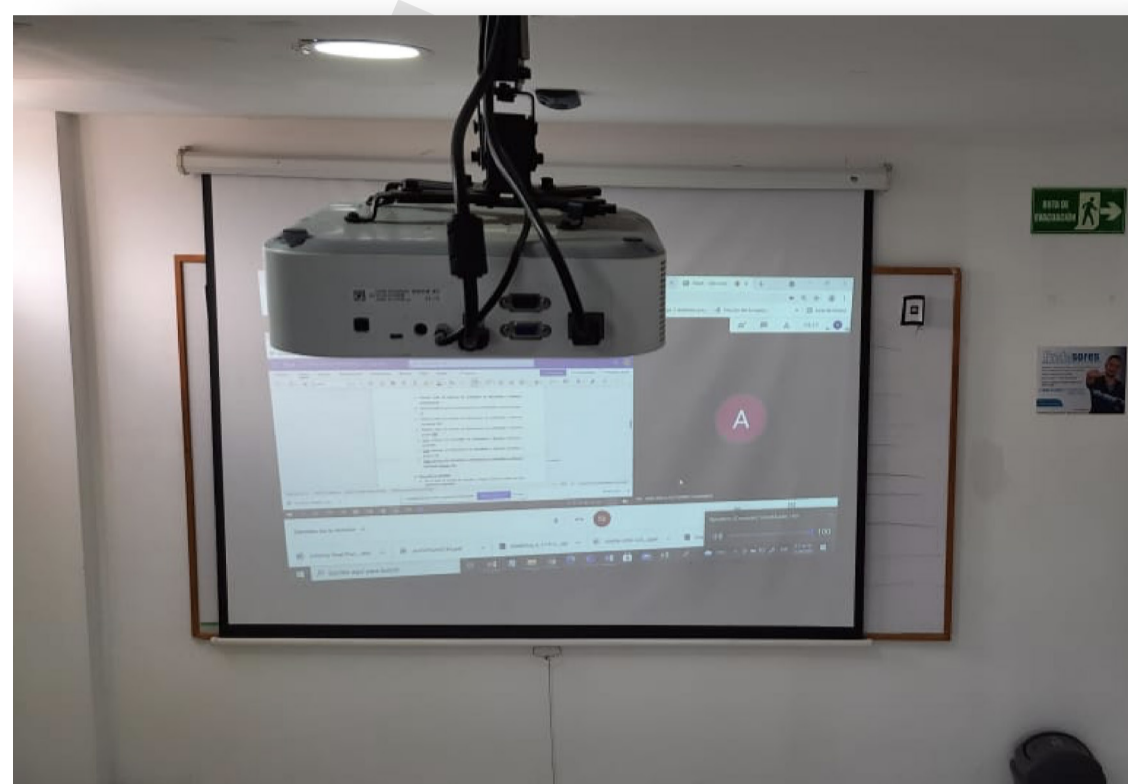
## Laboratorio Bioquímica



Se realizó una inversión en la creación completa del laboratorio desde la infraestructura red eléctrica, mesones en acero para trabajo de precisión, acabados arquitectónicos, microscopios, centrifuga, basculas, agitadores electromagnéticos, contenedores de reactivos, dotación de reactivos, refrigerador, sillas de trabajo, con estos elementos se hace la enseñanza experiencial de la física, química y bioquímica.

## Inversión en mobiliario, salón de música y aulas de clase

# 2



# SEDE POPAYÁN

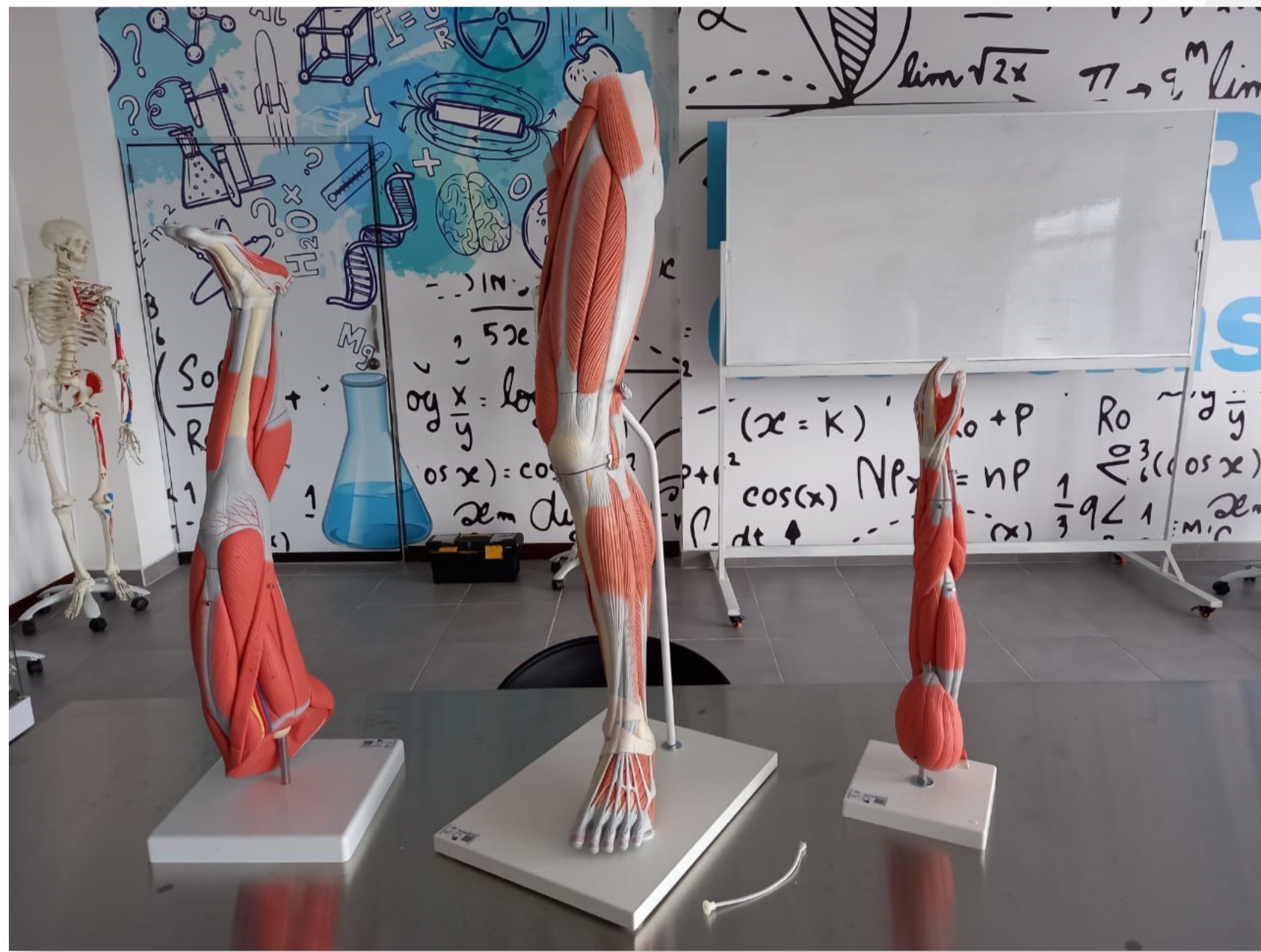
Entre los años 2019 y 2020, se hicieron inversiones por \$478.148.000 representados así: en muebles, enseres y equipos de oficina por \$67.982.000, equipos de comunicación y computación por \$81.544.000, equipo médico y científico por \$220.075.000, material educativo por \$69.704.000 y mejoras locativas por \$38.843.000

# 1

## Laboratorio Morfofisiología

Se realizó adecuación en infraestructura compra de mesones, modelos anatómicos, microscopios, medidores de ph. Estas herramientas permiten aprender del interior del cuerpo humano de sus formas y de sus interacciones de manera experiencial.





### Zonas de estudios y biblioteca

