#### **OFICINA DE CONTRATACION**



#### ANALISIS ECONOMICO DEL SECTOR

De conformidad con el Estatuto de Contratación de la Universidad (Acuerdo 111 mediante el cual se adopta el manual de contratación de la Universidad de Córdoba) en el cual la Entidad Estatal deberá hacer durante la etapa de planeación el análisis necesario para conocer el sector lativo al objeto del proceso de contratación desde la perspectiva legal, comercial, financiera, organizacional, técnica, y de análisis de Riesgo. La Entidad Estatal debe dejar constancia de este análisis en los Documentos del Proceso.

El análisis del sector permite establecer el contexto del Proceso de Contratación, identificar algunos de los Riesgos y determinar los requisitos habilitantes. La Universidad de Córdoba estructura el presente análisis como anexo al proceso contractual teniendo en cuenta entre otros, los siguientes aspectos:

- 1. Aspectos generales
- 2. Estudio de la demanda
- 3. Estudio de la oferta
- 4. Valor del contrato

#### **Objeto Contractual**

RECONSTRUCCIÓN DEL BLOQUE N° 1 DE LA UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA LUGAR DE DESARROLLO MONTELIBANO.

#### 1. ASPECTOS GENERALES

La Universidad de Córdoba, se encuentra en un constante proceso de mejoramiento de su infraestructura física, educativa y administrativa. Como respuesta a la búsqueda de una Universidad moderna y en atención a las afectaciones que sufrió la infraestructura física de la Universidad de Córdoba en el lugar de desarrollo Montelíbano por el siniestro del 25 septiembre del 2021, la Dirección de Planeación y Desarrollo, realizo en el año 2022 el proyecto de los "ESTUDIO DE VULNERABILIDAD, PATOLOGIA Y DISEÑOS PARA LA RECONSTRUCCIÓN DEL BLOQUE N° 1 (ALA DERECHA) DE LA UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA SEDE MONTELIBANO."

Debido a esto y a la necesidad de contar con los espacios académicos, la Dirección de Planeación y Desarrollo ha considerado incluir en el Plan Operativo Anual de Inversiones 2024 la "RECONSTRUCCIÓN DEL BLOQUE N° 1 DE LA UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA LUGAR DE DESARROLLO MONTELIBANO." Estos proyectos de inversión se incorporaron y consolidaron en la Dirección de Planeación y Desarrollo en concordancia con el Plan de Gobierno vigente de la Universidad de Córdoba "Calidad, innovación e inclusión para la transformación del territorio." en su eje Infraestructura física y tecnológica eficiente.

#### 1.1 SECTOR AL CUAL PERTENECE

El sector servicios o sector terciario es el sector económico que engloba las actividades relacionadas con los servicios no productores o transformadores de bienes materiales. Generan servicios que se ofrecen para satisfacer las necesidades de cualquier población en el mundo.

Incluye subsectores como comercio, comunicaciones, centro de llamadas, finanzas, turismo, hostelería, ocio, cultura, espectáculos, la administración pública y los denominados servicios públicos, los presta el Estado o la iniciativa privada (sanidad, educación, atención a la dependencia), entre otros.



#### **OFICINA DE CONTRATACION**



Dirige, organiza y facilita la actividad productiva de los otros sectores (sector primario y sector secundario). Aunque se le considera un sector de la producción, propiamente su papel principal se encuentra en los dos pasos siguientes de la actividad económica: la distribución y el consumo.

El sector de servicios económicos o sector terciario se compone de áreas de la economía tales como:

- Comercio (mayorista, minorista, franquicias)
- Actividades financieras (banca, seguros, bolsa y otros mercados de valores)
- Servicios personales, los más importantes de los cuales son los que se identifican con el estado de bienestar (especialmente educación, sanidad y atención a la dependencia -

servicios públicos, se presten por el Estado o por la iniciativa privada), pero también otros (como las peluquerías)

- Servicios a empresas de cualquier sector, como la gestión y administración de empresas (incluyendo el nivel ejecutivo), la publicidad y las consultorías y asesoramientos económico, jurídico, tecnológico, de inversiones, etc.
- Función pública, administración pública, actividades de representación política y de servicios a la comunidad, como las actividades en torno a la seguridad y defensa (ejército, policía, protección civil, bomberos, etc.) y las actividades en torno a la justicia (jueces, abogados, notarios, etc.)
- · Hotelería y las actividades en torno al turismo
- Las actividades en torno al ocio, la cultura, el deporte y los espectáculos, que incluyen las llamadas industrias audiovisuales o de imagen y sonido (industria musical, industria cinematográfica y similares, como los videojuegos); la industria editorial se incluye, con las artes gráficas, entre los sectores industriales (es decir, en el sector secundario)
- Transporte y comunicación (según se trasladan mercancías o información)
- Medios de comunicación, especialmente los medios de comunicación de masas o sociales (periodismo escrito -prensa-, radio y televisión)
- Telecomunicaciones, especialmente los medios personales (telefonía)
- Otras aplicaciones de las tecnologías de la información y la comunicación (TIC), especialmente la informática e Internet.

#### 1.2 IMPORTANCIA DEL SECTOR EN EL CONTEXTO LOCAL E INTERNACIONAL

La industria de la construcción ha ido de la mano con el sector Industrial lo que ha permitido la modernización de las instalaciones físicas de las empresas entendiendo así, la estrecha correlación que existe entre las compañías constructoras y su incidencia en el desarrollo industrial. La industria de la construcción ha sido clave para el desarrollo económico del País en los últimos años debido a su gran dinamismo, y se constituye como uno de los sectores más importantes y de mayor incidencia por su estrecha vinculación con la creación de infraestructuras básicas como: puentes, carreteras, puertos, vías férreas, plantas de energía eléctrica, hidroeléctricas y termoeléctricas, así como sus correspondientes líneas de transmisión y distribución, presas, obras de irrigación, construcciones industriales y



#### **OFICINA DE CONTRATACION**



comerciales, instalaciones telefónicas y telegráficas, perforación de pozos, plantas petroquímicas e instalaciones de refinación y obras de edificación no residencial, entre otras.

La mitad de los sectores productivos de la economía Nacional se relacionan en mayor o menor grado con el sector de la construcción como proveedores directos.

La industria constructora es, por lo tanto, un elemento básico en el desarrollo del entorno económico que proporciona soluciones para el diseño de una estructura sólida que garantice una óptima utilización de los recursos de las Compañías para que éstas cumplan con éxito su actividad económica.

La correcta explotación de los recursos locales, la incorporación de tecnologías avanzadas y la minimización del impacto ambiental, son algunos de los factores determinantes en el éxito de cualquier estrategia de desarrollo que se aplique a la industria.

#### Características<sup>1</sup>

La actividad constructora en Colombia se divide en dos grandes ramas: la de la edificación, que primordialmente se dedica a soluciones de vivienda; y la de las obras civiles de infraestructura. Estas últimas, a su vez, se desagregan en públicas y privadas.

El comportamiento del sector de la construcción presenta ciclos de expansión y contracción relacionados directamente, entre otros factores, con la demanda del producto, las tasas de interés del mercado financiero, la disponibilidad de recursos financieros, y las políticas que pone en ejecución el gobierno de turno, las que generalmente responden al estímulo para la generación de empleo.

El sector de la construcción en Colombia presenta ciertas características, la cuales son de gran importancia dentro de las cuales encontramos:

- El volumen de negocio de la construcción presenta una gran ciclicidad, amplificando las oscilaciones del PIB.
- Las elevadas cifras de ventas y la dilatación en los periodos de pago y cobro posibilitan la obtención de importantes beneficios financieros.
- La gran dependencia de la cifra de ventas provoca un afán de crecimiento para garantizar una cartera de pedidos que garantice una rentabilidad suficiente de la constructora.
- El afán de crecimiento se traduce en un mayor endeudamiento que el resto de los sectores. Sin embargo, pese a tener que afrontar el pago de las obligaciones de más deuda, los resultados financieros son claramente superiores al resto de sectores debido a la comentada habilidad por generar ingresos financieros.
- La elevada ciclicidad del sector ha abocado a las constructoras a una etapa de expansión, por tal de garantizar fuentes de ingresos recurrentes.
- Precaución ante las actividades de edificación, si bien la burbuja inmobiliaria sigue sin desinflarse o estallar, resulta insostenible el mantenimiento de una actividad tan elevada durante mucho más tiempo.

https://www.gestiopolis.com/analisis-del-sector-la-construccion-colombia/ Autor: Calos Javier Prestan Serrano.

#### **OFICINA DE CONTRATACION**





#### Gremio que compone el sector

Con el fin de generar opiniones y realizar acciones concretas en la política económica, la paz, las negociaciones de acuerdos comerciales, la competitividad, el desarrollo tecnológico e informático, la moralización y lucha contra la corrupción, el medio ambiente, el transporte, la logística, la infraestructura, la seguridad social, la educación y la modernización estatal y empresarial, e iniciativas legislativas y regulatorias, entre otros, en el sector de la construcción en Colombia, participan agremiaciones de diferentes ámbitos, tales como los productores o proveedores de materiales, constructores, agremiaciones de profesionales del sector, entidades estatales, universidades, entre otras. A continuación, se relaciona un listado de agremiaciones, asociaciones y entidades que participan del sector de la construcción e influyen desde diferentes frentes en la dinámica del mercado.

#### Por parte del Estado:

Ministerio de transporte

Agencia Nacional de Infraestructura – ANI

Entidades públicas departamentales y municipales (Gobernaciones, Alcaldías)

Instituto Geográfico Agustín Codazzi – IGAC

Departamento Nacional De Planeación – DNP

Superintendencia de Puertos y Transportes

Instituto Nacional de Vías-INVIAS

Agencia Nacional de Licencias Ambientales

Corporaciones Autónomas Regionales

Departamento Nacional de Planeación

Auditoría General de la República

Contraloría General de la República

#### Sociedad Civil:

Cámaras de Comercios

**CAMACOL** 

**FEDESARROLLO** 

**FESCOL** 

Cámara Colombiana de la infraestructura.

Asociación colombiana de ingenieros.



#### **OFICINA DE CONTRATACION**

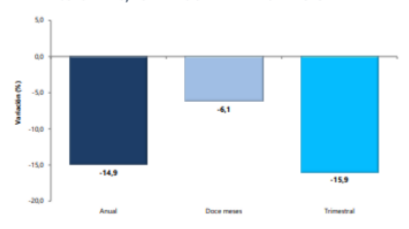


Empresas dedicadas a la Construcción, mantenimiento y reparaciones.

Usuarios

#### 1.3 ANALISIS CONTEXTO ECONOMICO

GRÁFICO 1. VARIACIÓN ANUAL, DOCE MESES Y TRIMESTRAL DE LA PRODUCCIÓN DE OBRAS CIVILES (PRECIOS CONSTANTES) TOTAL NACIONAL. I TRIMESTRE 2023.



Fuente: DANE, IPOC. Pr: preliminar

La construcción de obras de ingeniería civil es una actividad económica que incide en el crecimiento y desarrollo de un país. La medición y el análisis de su comportamiento son importantes en el diseño de políticas macroeconómicas y la elaboración de planes y programas gubernamentales. Por ende, las estadísticas derivadas de la inversión en el sector resultan indispensables para la toma de decisiones de las autoridades y del público en general. De acuerdo con lo anterior, el Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE), en su interés de extender sus fronteras temáticas, en el año 2018 consolidó la metodología para el cálculo del Indicador de Producción de Obras Civiles (IPOC) con el propósito de conocer el comportamiento trimestral de la producción de las obras de ingeniería civil, a partir del seguimiento de los proyectos en ejecución a nivel nacional, directamente desde los avances del proceso productivo de la obra. De esta manera, el indicador se enfoca en cuantificar la producción del subsector de obras civiles, siguiendo el principio de causación, fortaleciendo así el cálculo de los indicadores coyunturales y de los agregados económicos como el Producto Interno Bruto Sectorial (PIB). El cálculo del IPOC se realiza para cada uno de los grupos de obra según la clasificación central de productos (CPC V2.1 A.C): 530201 Carreteras, calles, vías férreas y pistas de aterrizaje, puentes, carreteras elevadas y túneles; 530202 Puertos, canales, presas, sistemas de riego y otras obras hidráulicas (acueductos); 530203 Tuberías para la conducción de gas a larga distancia, líneas de comunicación y cables de poder; tuberías y cables locales, y obras conexas; 530204 Construcciones en minas y plantas industriales y 530205 Instalaciones al aire libre para deportes y esparcimiento; y otras obras de ingeniería civil. En este sentido, las variables calculadas son el índice total nacional, por grupos de obra y 15 subclases, variaciones y contribuciones trimestrales, anuales, año corrido y doce meses.



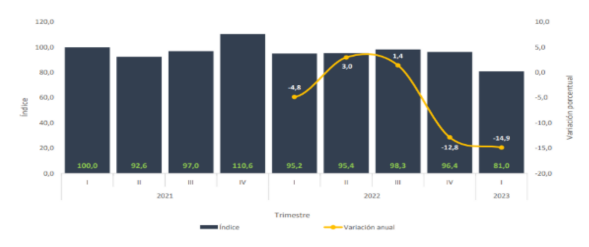
#### **OFICINA DE CONTRATACION**



#### Resultados generales

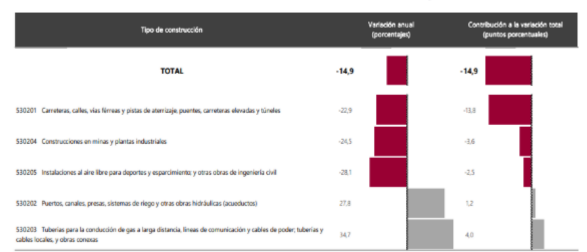
Durante el primer trimestre de 2023, la producción de obras civiles a precios constantes registró una disminución de 14,9%, frente al mismo trimestre de 2022.

GRÁFICO 2. ÍNDICE Y VARIACIÓN ANUAL DE LA PRODUCCIÓN DE OBRAS CIVILES (PRECIOS CONSTANTES) TOTAL NACIONAL- SERIE A PRECIOS CONSTANTES. I TRIMESTRE DE 2023



Fuente: DANE, IPOC. Pr: preliminar

CUADRO 1. VARIACIÓN Y CONTRIBUCIÓN ANUAL DE LA PRODUCCIÓN DE OBRAS CIVILES A PRECIOS CONSTANTES SEGÚN TIPO DE CONSTRUCCIÓN. TOTAL NACIONAL. I TRIMESTRE DE 2023/TRIMESTRE 2022



Fuente: DANE, IPOC.

Pr. cifras preliminares

Nota: Por presentación de las cifras a un decimal, la suma de las contribuciones puede no coincidir con el total para el grupo o el total del indicador, por efectos de redondeo.



#### **OFICINA DE CONTRATACION**





En el cuadro 1 se muestra las variaciones anuales a precios constantes y contribuciones al total nacional y a los cinco grupos de obras civiles de cada una de las 15 subclases enmarcadas en la CPC versión 2.1 actualizada para Colombia. Se evidencia que 7 de las 15 subclases presentaron disminuciones en su producción con respecto al mismo trimestre del año anterior, mientras que 8 subclases registraron incrementos en su producción

Otras variables que indicen el precio del servicio requerido.

www.dataconceptos.com		
SALARIO MÍNIMO COLO	ON	NBIA 2024
Costos de contratar un trabajac mínimo	lor	con el salario
Salario mínimo	\$	1.300.000,00
Subsidio de Transporte	\$	162.000,00
Pensión (12%)	\$	156.000,00
Salud (8.5%)	\$	110.500,00
Parafiscales (9% si aplica según normatividad)	\$	117.000,00
Cesantías (8.33%)	\$	108.290,00
Intereses Cesantías (1%)	\$	13.000,00
ARL (Riesgo 1: 0.522%)	\$	6.786,00
Prima de Servicios (8.33%)	\$	108.290,00
Vacaciones (4,17%)	\$	54.210,00
Dotación (2.5% aprox.)	\$	32.500,00
TOTAL	\$	2.168.576,00

Salario que recibirá el empleado en el 2024 \$1.300.000 + \$162.000 de subsidio de transporte = \$1.462.000



#### **Aspectos Económicos**



#### **OFICINA DE CONTRATACION**



#### Cambios en los presupuestos:

Se podría alterar presupuestalmente el objeto del presente estudio si las condiciones requeridas para la prestación del servicio y suministro de los bienes, previamente detalladas en las actividades y/o requerimientos sufren alteraciones de tipo funcional no contempladas dentro de los riesgos contractuales.

Existen diversos factores que pueden influir significativamente en los presupuestos establecidos por las entidades territoriales, entre las más importante se encuentran:

- Desastres Naturales
- Fluctuaciones de las políticas monetarias en el país
- Cambios internos en la asignación de los recursos de las entidades estatales
- Comportamiento de la economía global

#### Cambios en las formas de adquisición:

Atendiendo a la necesidad de la prestación de servicio, la forma de adquisición siempre arrojará iguales condiciones económicas.

Las entidades territoriales pueden ajustar sus adquisiciones de acuerdo a factores como:

- disponibilidad de los recursos
- Il priorización de elementos a adquirir o servicios requeridos
- Cambios en los niveles de precios de adquisición de tecnología
- ll aumento en la necesidad del servicio.

#### - Fluctuaciones del valor de las materias primas y costos de producción:

Estas fluctuaciones se derivan de los procesos mismos de producción de las empresas, las cuales están sometidas a las variaciones en los costos de los materiales y elementos necesarios para la prestación de servicio, ya que de ellos derivan factores que incrementan como son: incrementos en los costos de los insumos, incremento en la mano de obra,

incremento de IPC entre otros que se derivan estos.

#### - Inflación, devaluación y otros índices económicos:

Las empresas que prestan este tipo de servicios pueden verse afectadas de manera directa o indirecta por los movimientos cambiarios, lo anterior se debe a que el país es importador activo de productos de la industria automotriz, los cuales son bienes objeto de la presente contratación, la variación en la tasa de cambio afectaría los costos de la empresa y por ende los precios finales del mercado, por esta razón existirá la volatilidad y fluctuación de la divisa frente al peso cada mes.

#### - Precio:

El valor del presupuesto oficial ha sido determinado teniendo en cuenta la naturaleza de los bienes requerido ajustado a los precios del mercado, los cuales de acuerdo al Estatuto Tributario Nacional y según la naturaleza del servicio que



#### **OFICINA DE CONTRATACION**



la Entidad pretende adquirir en la presente contratación, se aplicara la tarifa general del Impuesto sobre las ventas del diecinueve por ciento (19%).

#### 1.3 REGULATORIO. (MARCO NORMATIVO Y LEGAL)

El artículo 94 del Acuerdo No.111 de 7 de junio de 2017, desarrolla el principio de selección objetiva, señalando los criterios bajo los cuales se debe dar la escogencia del contratista. Es objetiva la selección en la cual se escogerá el ofrecimiento más favorable para el cumplimiento de los fines que persigue la Universidad.

En consecuencia, los factores de escogencia y calificación que establezcan la Entidad en los pliegos de condiciones o sus equivalentes, tendrán en cuenta los siguientes criterios:

- 1. La capacidad jurídica, capacidad financiera y las condiciones de experiencia de los proponentes serán objeto de verificación de cumplimiento como requisitos habilitantes para la participación en el proceso de selección y no otorgarán puntaje. La exigencia de tales condiciones debe ser adecuada y proporcional a la naturaleza del contrato a suscribir y a su valor.
- 2. La oferta más favorable será aquella que teniendo en cuenta los factores técnicos y económicos de escogencia y la ponderación matemática y detallada de los mismos, contenidos en los Pliegos de condiciones o solicitudes de oferta, resulte ser la más ventajosa para la entidad, sin que la favorabilidad la constituyan factores diferentes a los contenidos en dichos documentos y siempre que la misma resulte coherente con la consulta de precios y condiciones del mercado.

#### 2. ESTUDIO DE LA DEMANDA

#### 1.1¿Cómo ha adquirido la Entidad Estatal en el pasado este bien, obra o servicio?

Se realiza el correspondiente análisis del comportamiento de los procesos de contrataciones anteriores en la Universidad de Córdoba, así:

NUMERO DEL PROCESO	OBJETO	VALOR
UC017-2023	ADECUACIÓN URBANÍSTICA, PAISAJÍSTICAS Y ADQUISICIÓN DE EQUIPOS	\$440.447.649,00
	PARA EL EDIFICIO DE OFICINA, RESTAURANTE Y SALA DE ESPARCIMIENTO PARA LOS FUNCIONARIOS DE LA UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	
UC047-2023	REFORZAMIENTO ESTRUCTURAL Y ADECUACIÓN DE LAS INSTALACIONES	\$6.564.633.335,00
	FÍSICAS DEL AUDITORIO CULTURAL DE LA UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA EN LA SEDE MONTERÍA, FASE 1	
UC455-2022	CONSTRUCCIÓN DE UN UMBRÁCULO Y ADECUACIÓN DE UNA CÁMARA TÉRMICA PARA DESARROLLAR LA ACTIVIDAD DE PRODUCCIÓN DE SEMILLAS DE PLÁTANO EN EL MARCO DEL PROYECTO DENOMINADO "FORTALECIMIENTO DE PROCESOS DE TRANSFERENCIA Y APROPIACIÓN TECNOLÓGICA Y CONOCIMIENTO PARA ATENDER PROBLEMAS ASOCIADOS A LA REACTIVACIÓN ECONÓMICA Y SEGURIDAD ALIMENTARIA DERIVADAS DE LA EMERGENCIA CAUSADA POR EL COVID 19 EN EL DEPARTAMENTO DE CÓRDOBA	\$327.342.937,00
UC038-2021	ADECUACIÓN DE UN AREA PARA EL FUNCIONAMIENTO DE UN LABORATORIO CON NIVEL DE BIOSEGURIDAD BSL2 Y BSL3 EN EL	\$2.432.210.242.00



### 10

### Universidad de Córdoba

#### **OFICINA DE CONTRATACION**



	LABORATORIO DE SALUD PUBLICA DE LA UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA SEDE MONTERIA	
UC015-2021	CONSTRUCCION DE EDIFICIO DE OFICINAS, RESTAURANTES Y SALA DE ESPARCIMIENTO PARA LOS FUNCIONARIOS DE LA UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA - SEDE MONTERÍA, FASE II	\$1.410.943.472.00

#### 2.2 ¿Cómo adquieren las Entidades Estatales y las empresas privadas este bien, obra o servicio?

De igual manera se indagó en el Sistema Electrónico de Contratación Pública (SECOP), el histórico de compras de otras entidades estatales referente al objeto del presente análisis, encontrándose lo siguiente:

NUMERO DEL PROCESO	CONTRATANTE	OBJETO	VALOR
SA-020-2023	MUNICIPIO DE SAHAGUN	MANTENIMIENTO Y ADECUACION ZONA DE SINDICADOS POLICIA NACIONAL EN EL MUNICIPIO DE SAHAGUN DEPARTAMENTO DE CORDOBA	\$236.487.586
L.P-012-2023	MUNICIPIO DE CIENAGA DE ORO	MEJORAMEINTO Y MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURA DE INSTITUCIONES EDUCATIVAS OFICIALES DE LA ZONA RUTAL DEL MUNICIPIO DE CIENAGA DE ORO-CORDOBA	\$2.396.349.844
S.A.M.C-009 DE 2023	MUNICIPIO DE SAN CARLOS	MANTENIMIENTO Y ADECUACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA DE LA ESTACION DE POLICIA DEL MUNICIPIO DE SAN CARLOS -DEPARTAMETO DE CORDOBA	\$323.950.000
LP-SIM-012-2023	MUNICIPIO DE MONTERIA	ESTUDIOS, DISEÑO, CONSTRUCCION Y MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA EN LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS DEL MUNICIPIO DE MONTERIA	\$2.847.134.379

Con base en el análisis realizado a los procesos contractuales mencionados, con objetos similares al que se pretende adjudicar para el presente proceso de selección, obtenemos:

- **Objeto**: Encontramos que las entidades contratan los servicios requeridos bajo la denominación de construcción, rehabilitación, obras civiles, adecuaciones y mantenimiento.
- Oferta del Servicio: El respecto de las especificaciones técnicas, supervisar la ejecución de las actividades administrativas, técnicas y legales establecidas, la sujeción al presupuesto y al cronograma asignado, y el cumplimiento de las mismas.
- Modalidad de contratación: Los procesos consultados han sido contratados en su totalidad a través de la modalidad de selección abreviada y licitación pública.
- Oferentes presentados: Se evidencia que para este tipo de procesos, los oferentes se presentan bajo la figura de sociedades anónimas, limitadas y consorcios y uniones temporales. Se presenta pluralidad de oferentes, lo que nos lleva a concluir que para el presente proceso de selección se contará con diversidad de oferentes que pueden cumplir con los requisitos habilitantes, condiciones técnicas y de experiencia requeridos.
- **Entidad**: Se han publicado por entidades del estado procesos similares al presente proceso de selección, los cuales han estado sujetos a la reglamentación vigente en materia de contratación estatal.
- Garantías: Se evidencia exigencia de múltiples garantías para el amparo de los procesos.



#### **OFICINA DE CONTRATACION**



En conclusión, se pudo evidenciar de manera generalizada para este análisis, que el mercado estatal se comporta de forma muy parecida con relación al objeto que se pretende satisfacer y la manera como contrata la Entidad.

#### 3. ESTUDIO DE LA OFERTA

#### 3.1 Identificación de proveedores

Una vez definido el sector principal sobre el cual se ejecuta el proyecto que se va a adelantar, se define a continuación un análisis sobre la oferta de empresas que pueden llegar a ser parte específica del segmento de mercado propio de proyectos de esta magnitud. Este numeral pretende identificar las dinámicas propias de la construcción entre oferta y demanda, que permitan identificar los potenciales oferentes que pueden participar en cada uno de los procesos de adquisición realizados por la entidad, los tiempos de respuesta, los costos y riesgos en que puedan afectar a la entidad.

De acuerdo a la CLASIFICACIÓN INDUSTRIAL INTERNACIONAL UNIFORME DE TODAS LAS ACTIVIDADES ECONÓMICAS DANE, el Sector Construcción se clasifica así:

Código	Descripción
F41	Construcción de edificios
F42	Obras de ingeniería civil
F43	Actividades especializadas para la construcción de edificios y obras de ingeniería civil

En la construcción de edificaciones F41 se divide en residenciales y no residenciales; en el ítem F42 Obras de Ingeniera civil se divide en; Construcción de carreteras y vías de ferrocarril, Construcción de proyectos de servicio público y Construcción de otras obras de ingeniería civil. Y para ítem F43 Actividades especializadas para la construcción de edificios y obras de ingeniería civil se encuentran; Demolición, Preparación del terreno, Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones especializadas; Terminación y acabado de edificios y obras de ingeniería civil.

En el contexto gremial a nivel de profesionales, la Sociedad Colombiana de Ingenieros es la asociación profesional académica de mayor tradición y reconocimiento a nivel nacional. La Sociedad fundada en 1887, fue declarada en 1904 por ley de la República, Centro Consultivo del Gobierno Nacional. Entre sus objetivos se mencionan los de asesorar a las entidades del Estado que así lo requieran, fomentar la investigación y el desarrollo de la ingeniería en todas sus especialidades y proteger y mejorar el medio ambiente. Los miembros de la Sociedad conforman las comisiones técnicas permanentes establecidas con el fin de analizar temas y producir conceptos técnicos en las diversas especialidades de la profesión.

Desde el punto de vista empresarial la Cámara Colombiana de la Infraestructura – CCI agremia a las empresas que se dedican a las actividades de consultoría, construcción, concesión y proveedores. La CCI se ha consolidado desde su creación en el año 2003 como uno de los gremios de mayor relevancia en el sector de la infraestructura.

Los afiliados a la Cámara Colombiana de la Infraestructura son empresas y empresarios activos que están participando en el desarrollo de proyectos con mayor envergadura en el país. De acuerdo con el listado de afiliados a esta entidad



### 12

### Universidad de Córdoba

#### **OFICINA DE CONTRATACION**



en la actividad de consultoría, construcción, concesión y proveedores, se encuentran dos variables relevantes: la localización de las empresas y el sector específico de cada actividad a la cual se dedican las empresas.

A continuación, se presenta la distribución de las empresas del sector de la construcción de acuerdo con la localización:

Ciudad	Cantidad	Porcentaje
Bogotá	65	38.7%
Medellín	49	29.2%
Barranquilla	19	11.3%
Cali	18	10.7%
No informa domicilio	10	6.0%
Chía	2	1.2%
Bucaramanga	1	0.6%
Cartagena	1	0.6%
Montería - Córdoba	1	0.6%
Palmira Valle	1	0.6%
Popayán	1	0.6%
TOTAL	168	100%

Fuente: Cámara Colombiana de Infraestructura

#### 3.2 Indicadores Financieros

El análisis de los Indicadores Financieros contempla la realización de un estudio de las Capacidades Financieras de las empresas del sector. Estos indicadores son herramientas que se diseñan utilizando la información financiera de la empresa, y son necesarias para medir la estabilidad, la capacidad de endeudamiento, la capacidad de generar liquidez, los rendimientos y las utilidades de la entidad, a través de la interpretación de las cifras, de los resultados y de la información en general. Los indicadores financieros permiten el análisis de la realidad financiera, de manera individual, y facilitan la comparación de la misma con la competencia y con la entidad u organización que lidera el mercado.

La capacidad financiera requerida para un proceso de contratación debe ser adecuada, proporcional a la naturaleza y al valor del contrato, en consecuencia, la Universidad de Córdoba debe establecer los requisitos financieros con base en conocimientos del sector, análisis, estadísticas y proyecciones de lo que se va a contratar.



#### **OFICINA DE CONTRATACION**



La Universidad de Córdoba para el análisis de los indicadores financieros, buscó identificar aquellas empresas en el mercado nacional que satisfagan el objeto contractual y cuenten con información financiera<sup>2</sup>. Para tal fin, se consultó la Base Completa de Estados Financieros 2022 de la Superintendencia de Sociedades para contar con la información financiera de las empresas Plenas Individuales, Plenas Separados, Pymes Individuales y Pymes Separados, que reposan en esa base de datos-

Tipo de muestreo - No aleatorio.3

Método de muestreo - Muestreo a Juicio.4

Tres mil novecientas tres (2.579) sociedades cuyas actividades económicas, ya mencionadas en las generalidades, satisfacen el objeto requerido por el área solicitante, cuentan con información financiera. (Ver anexo 1: Universo).

Clasificación Industrial Internacional Uniforme Versión 4 A.C (CIIU)	Total
F4112 - Construcción de edificios no residenciales	246
F4220 - Construcción de proyectos de servicio público	129
F4290 - Construcción de otras obras de ingeniería civil	857
F4321 - Instalaciones eléctricas	98
F4322 - Instalaciones de fontanería, calefacción y aire acondicionado	34
F4329 - Otras instalaciones especializadas	19
F4330 - Terminación y acabado de edificios y obras de ingeniería civil	37
F4390 - Otras actividades especializadas para la construcción de edificios y obras de ingeniería civil	120
G4663 - Comercio al por mayor de materiales de construcción, artículos de ferretería,	
pinturas, productos de vidrio, equipo y materiales de fontanería y calefacción	848
G4752 - Comercio al por menor de artículos de ferretería, pinturas y productos de	
vidrio en establecimientos especializados	191
Total general	2579

Vale la pena precisar que, en virtud del tipo de muestreo seleccionado, y de consideraciones económicas y financieras, se retiraron del universo seleccionado, se retiraron aquellas sociedades cuya actividad en la operación tuvieron pérdidas por actividad de operación.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Ibíd. Bencardino, define el muestreo a juicio, intencional u opinático, como aquel "...donde los elementos se seleccionan a juicio o en opinión del investigador..."



<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Activos corrientes totales, Total de activos, Pasivos corrientes totales, Total pasivos, Patrimonio total, Total de patrimonio y pasivos y Ganancia (pérdida) por actividades de operación

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Martínez Bencardino, Ciro. Estadística y Muestreo. (2005). Ecoe editores décimo segunda edición. Pág. 354.

#### **OFICINA DE CONTRATACION**





También, se retiraron las empresas cuyo indicador de liquidez fuera mayor que cien (100), habida cuenta que esa información no refleja la realidad económica y financiera de esas sociedades, pues no se pueden considerar estos valores sin conocer la exigibilidad de los pasivos.

De la misma forma se excluyeron aquellas sociedades cuyo capital de trabajo fuera cero (0) o negativo, y aquellas que su capacidad de endeudamiento fuera menor a veinte (20) o mayor a 100. También, se excluyeron las empresas cuya rentabilidad del Patrimonio y del Activo excedían el 100%, o fuera negativa.

#### **INDICADORES:**

De capacidad financiera.

a. Índice de Liquidez = 
$$\frac{Total\ Activo\ Corriente}{Total\ Pasivo\ Corriente}$$
.

Se interpreta como cada peso que se tiene el activo para responder por cada peso que se debe en el pasivo.

b. Índice de Endeudamiento = 
$$\frac{Total\ Pasivo}{Total\ Activo}$$

Se interpreta como el porcentaje de fondos totales que han sido proporcionado por los acreedores, ya sea en el corto o largo plazo, para invertir en activos.

C. Razón de Cobertura de Intereses = 
$$\frac{Utilidad\ Operacional}{Gastos\ de\ Intereses}$$
.

Refleja la capacidad del proponente de cumplir con sus obligaciones financieras. A mayor cobertura de intereses, menor es la probabilidad de que el proponente incumpla sus obligaciones financieras.

#### **RESULTADO:**

Mediante el uso de Microsoft Excel se obtuvieron los siguientes resultados:

En la siguiente tabla, se relacionan los correspondientes indicadores financieros de todas las empresas que reportaron información, calculados por la actividad Económica, los cuales se tomaron como base para establecer los indicadores del actual proceso.

La universidad de Córdoba utilizó medidas de dispersión como la desviación estándar en conjunto con la media aritmética o promedio para caracterizar las variables financieras, para definir los indicadores numéricos de capacidad financiera y organizacional. Se estableció para todos los indicadores financieros, la utilización de la media de la muestra v la desviación estándar.

En matemáticas y estadística, la media aritmética, también llamada promedio o media, de un conjunto finito de números es el valor característico de una serie de datos cuantitativos, objeto de estudio que parte del principio de la esperanza matemática o valor esperado, se obtiene a partir de la suma de todos sus valores dividida entre el número de sumandos. Cuando el conjunto es una muestra aleatoria recibe el nombre de media muestral siendo uno de los principales estadísticos muéstrales.



#### **OFICINA DE CONTRATACION**





Dados los n números  $\{x_1, x_2, \dots, x_n\}$ , la **media aritmética** se define como:

$$\bar{x} = \frac{1}{n} \sum_{i=1}^{n} x_i = \frac{x_1 + x_2 + \dots + x_n}{n}$$

La desviación estándar es la medida de dispersión más común, que indica qué tan dispersos están los datos con respecto a la media. ... El símbolo  $\sigma$  (sigma) se utiliza frecuentemente para representar la desviación estándar de una población, mientras que s se utiliza para representar la desviación estándar de una muestra.

La fórmula para la <u>desviación estándar poblacional</u> es:  $\sigma = \sqrt{\frac{1}{N}\sum_{i=1}^N (x_i-\mu)^2}$  donde N es el tamaño de la población y  $\mu$  es la media aritmética de la población.

**Mediana** es una medida estadística que representa el valor que ocupa la posición central en una muestra. Para calcularlo los datos deben ordenarse de menor a mayor e identificar el dato que ocupa la posición central. Si el tamaño de la muestra es par, la mediana es el promedio de los dos valores centrales. Si el tamaño de la muestra es impar, la mediana corresponde al valor ubicado en la mitad de la muestra. A diferencia de la media, la mediana no es afectada por la presencia de datos atípicos. Sin embargo, al ser una medida de ubicación o posición, se recomienda que sea una variable complementaria, la cual puede brindar información útil si es comparada con la media.

	INDICE DE LIQUIDEZ/ RAZON CORRIENTE: ACT CTE/ PAS CTE (Igual o Mayor a)	INDICE DE ENDEUDAMIENTO: PAS TOTAL / ACT TOTAL ( Igual o Menor al %)
PROMEDIO	4	53%
MEDIANA	2	53%
DESVIACIÓN ESTÁNDAR	7,5	18%

Respecto a la Cobertura de Intereses, la base de datos consultada no incluye el costo financiero (pago de intereses) de cada empresa que constituye la muestra, razón por la cual para calcular el indicador se acudirá al histórico de procesos similares realizados por la Entidad, razón por la cual se sugiere un valor mayor o igual a cuatro (4).

Siguiendo lo dispuesto, La Universidad de Córdoba fija los siguientes indicadores como requisitos habilitantes de capacidad financiera de la **Mediana** así;

Indicador	Fórmula	Margen
Índice de liquidez	Activo corriente dividido por el pasivo corriente	Mayor o igual a 2.0
Índice de endeudamiento	Pasivo total dividido por el activo total x 100	Menor o igual a 53%
Razón de Cobertura de Intereses	Utilidad Operacional / Intereses	Igual o mayor 4



#### **OFICINA DE CONTRATACION**





16

#### 4. VALOR ESTIMADO DEL CONTRATO

A efectos de estimar el presupuesto del presente proceso de selección, el área requirente, obtuvo varias propuestas, en donde se seleccionó la propuesta de menor valor para la "RECONSTRUCCIÓN DEL BLOQUE N° 1 DE LA UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA LUGAR DE DESARROLLO MONTELIBANO.", es de NOVECIENTOS OCHENTA Y UN MILLONES SETECIENTOS NOVENTA Y NUEVE MIL SEIS PESOS (\$ 981.799.006,00), dado lo anterior se discrimina el presupuesto oficial a continuación:

ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UND.				
HEM	DESCRIPCION	UND.	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	V. CAPITULO
1	PRELIMINARES					\$ 20.582.528,00
1.01	Localización y replanteo	M2	183,50	\$ 5.888,60	\$ 1.080.558,00	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
1.02	Cerramiento en lona verde y estructura en madera 2.15m	ML	64,00	\$ 20.559,20	\$ 1.315.789,00	
1.03	Demolición de estructuras y cimentaciones existe. Incluye retiro	M2	318,53	\$ 40.309,00	\$ 12.839.626,00	
1.04	Campamento provisional 25 m2, cubierta en lamina de zinc y estructura en madera h= 2mts	UND.	1,00	\$ 5.346.555,19	\$ 5.346.555,00	
2	EXCAVACIONES Y RELLENOS					\$ 10.103.432,00
2.01	Excavación Manual Zapatas y vigas de cimentación (incluye retiro de material)	М3	38,41	\$ 90.284,11	\$ 3.468.065,00	
2.02	Lleno con material seleccionado compactado con vibrocompactador manual	М3	65,40	\$ 101.458,21	\$ 6.635.367,00	
3	CIMIENTOS					\$ 31.468.706,00
3.01	Solado en concreto de 2500 PSI. e = 0.05 m para zapatas.	M2	15,00	\$ 44.726,30	\$ 670.894,00	
3.02	Zapatas en concreto de 3000 PSI	М3	4,50	\$ 893.046,39	\$ 4.018.709,00	
3.03	Viga de cimentación de 0.30 m x 0.30 mts de 3000 PSI	МЗ	7,18	\$ 1.396.592,67	\$ 10.025.049,00	
3.04	Viga de cimentación de 0.20 m x 0.20 m de 3000 PSI	МЗ	0,83	\$ 1.339.548,87	\$ 1.115.094,00	
3.05	Acero de Refuerzo de 60000 PSI	Kg	1.182,72	\$ 13.222,85	\$ 15.638.960,00	
4	ESTRUCTURAS EN CONCRETO					\$ 71.761.609,00
4.01	Columnas Rectangulares en Concreto de f'c=3.000 psi	M3	7,75	\$ 1.389.024,91	\$ 10.759.908,00	
4.02	Vigas Estructurales Aéreas o Descolgadas en Concreto de 3.000 psi	М3	9,87	\$ 1.542.626,22	\$ 15.231.876,00	
4.03	Alfajías en concreto de f`c= 3.000 psi	МЗ	0,75	\$ 1.361.498,04	\$ 1.022.431,00	
4.04	Acero de Refuerzo de 60000 PSI	Kg	3.223,96	\$ 13.222,85	\$ 42.629.948,00	
4.05	Construcción de losa para soporte de lavamanos de sobreponer en concreto de 3000 PSI, e=0.07, incluye formaleta, acero de refuerzo y acabado en granito pulido.	M2	2,70	\$ 785.694,28	\$ 2.117.446,00	

**UNICORDOB** 

#### **OFICINA DE CONTRATACION**





5	MAMPOSTERIA					\$ 20.300.215,00
5.01	Levante de muro no estructural en bloque macizo de arena cemento de 0.10m x 0.20m x 0.40m y pega con mortero 1:4	M2	294,32	\$ 68.973,04	\$ 20.300.215,00	
6	CUBIERTA					\$ 133.899.904,00
6.01	Suministro e instalación de perfiles estructurales PHR según diseño de cubierta, con cordones continuo de soldadura 6011 y 7018, incluye pintura base anticorrosivo y pintura de acabado final tipo esmalte a dos manos	Kg	2.556,40	\$ 26.796,40	\$ 68.502.312,00	17
6.02	Suministro e instalación de cubierta modular en lamina prepintada termoacústica tipo sandwich. Incluye fijaciones. (no incluye remates) color verde.	M2	209,66	\$ 311.922,12	\$ 65.397.592,00	
7	PAÑETES Y ACABADOS					\$ 91.805.154,87
7.01	Pañete Impermeabilizado Muros M.1:4 y espesor e=2 cm.	M2	505,60	\$ 38.682,86	\$ 19.558.051,87	
7.02	Pañete lineal en mortero 1:4. Para filos y dilataciones.	ML	571,25	\$ 22.619,10	\$ 12.921.163,00	
7.03	Estuco Plástico para interiores y exteriores.	M2	505,06	\$ 29.709,02	\$ 15.004.839,00	
7.04	Estuco plástico filos	MI	571,25	\$ 17.668,90	\$ 10.093.358,00	
7.05	Pintura en vinilo tipo 1 para muros (a 3 manos)	M2	505,06	\$ 26.597,94	\$ 13.433.557,00	
7.06	Pintura en vinilo tipo1 lineal (a 3 manos)	MI	571,25	\$ 13.445,76	\$ 7.680.891,00	
7.07	Suministro e instalación de cielo raso en Dry Wall, incluye estructura de soporte y pintura a 3 manos	M2	167,66	\$ 78.213,62	\$ 13.113.295,00	
8	PISOS					\$ 67.217.810,00
8.01	Plantilla en concreto 21 MPa (3000 psi), e=0.10mt con malla electrosoldada. (Incluye suministro, fundida y nivelación)	M2	167,66	\$ 144.327,60	\$ 24.197.965,00	
8.02	Suministro e instalación de Baldosa en grano Vibroprensado de 30 x30, Grano N°1. Incluye Mortero 1:4, Boquilla Blanca, destronque, 3 pulidas y brillo al plomo para Piso	M2	167,66	\$ 222.924,17	\$ 37.375.467,00	
8.03	Guarda escoba en granito, incluye todo lo necesario para su correcta instalacion.	ML	95,81	\$ 58.912,20	\$ 5.644.378,00	
9	9 INSTALACIONES HIDROSANITARIAS					
9.01	Suministro e instalacion de canal metalico de cubierta	ML	19,89	\$ 123.577,83	\$ 2.457.963,00	
9.02	Suministro e instalación de Tubería PVC de 4"sanitario, incluye accesorios, abrasaderas, encajuelada y relleno	ML	45,92	\$ 89.340,96	\$ 4.102.537,00	

### 

#### **OFICINA DE CONTRATACION**





i i		1		1	
Punto sanitario PVC 4", incluye accesorios, encajuelada y relleno	UND.	6,00	\$ 118.836,76	\$ 713.021,00	
Suministro e instalación de Tubería PVC de 1/2" de agua potable, para adecuación de la red interna. Incluye encajuelada y relleno	ML	10,91	\$ 23.866,75	\$ 260.386,00	
Punto hidraulico PVC 1/2", incluye	UND.	2,00	\$ 65.784,32	\$ 131.569,00	
Suministro e instalación de Tubería PVC de 1/2" para desague de aires acondicionados. Incluye encajuelada y relleno	ML	65,81	\$ 23.866,75	\$ 1.570.671,00	18
Caja de Registro de 70x70 en concreto y construcción tapa h=0.50 mts	UND.	5,00	\$ 443.301,43	\$ 2.216.507,00	
Suministro e instalacion de Rejillas para Desagüe cromada 6"x4" tipo cupula.	UND.	3,00	\$ 79.917,61	\$ 239.753,00	
Suministro e instalacion de Rejillas para Desagüe cromada 6"x4" sosco anti cucaracha	UND.	1,00	\$ 56.917,61	\$ 56.918,00	
CARPINTERIA METALICA Y MUE	BLES EN	ACERO			\$ 35.562.527,00
Suministro e instalacion de puerta en lámina galvanizada calibre 18 de segun diseño, incluye anticorrosivo y pintura.	UN	3,00	\$ 4.850.000,00	\$ 14.550.000,00	
Suministro e instalacion ventanearía en vidrio templado según diseño, incluye anticorrosivo y pintura.	M2	21,32	\$ 858.900,00	\$ 18.311.748,00	
Suministro e instalacion de puerta tipo estera, incluye anticorrosivo y pintura	M2	2,22	\$ 795.300,00	\$ 1.765.566,00	
Poceta Lavaplatos Doble en Acero Inoxidable 80x40 (incluye griferia, Accesorios de desagüe sencillo para lavamanos + sifon botella)	UND.	1,00	\$ 935.212,80	\$ 935.213,00	
INSTALACION ELECTRICAS					\$ 64.857.999,00
Suministro e Instalación de Acometida en (3F+1N)x4 Cu THHN/THWN desde TGA a Tablero de Distribucion Iluminacion y Toma	ML	20,00	\$ 168.112,73	\$ 3.362.255,00	
Suministro e Instalación de Acometida en (3F+1N)x6 Cu THHN/THWN desde TGA a Tablero de Distribucion Regulado	ML	30,00	\$ 134.112,73	\$ 4.023.382,00	
Suministro e Instalación de Acometida en (2F+1N)x12 Cu THHN/THWN desde Tablero de Distribucion a carga	Un	400,00	\$ 18.648,84	\$ 7.459.534,00	
Suministro e instalación de tablero de distribución de 24 ctos. con espacio para totalizador .	Un	2,00	\$ 1.736.351,13	\$ 3.472.702,00	
Suministro e instalación de Canalización del alimentador baja tensión desde gabinete principal	Un	9,00	\$ 111.796,51	\$ 1.006.169,00	
	accesorios, encajuelada y relleno Suministro e instalación de Tubería PVC de 1/2" de agua potable, para adecuación de la red interna. Incluye encajuelada y relleno Punto hidraulico PVC 1/2", incluye encajuelada y relleno Suministro e instalación de Tubería PVC de 1/2" para desague de aires acondicionados. Incluye encajuelada y relleno Caja de Registro de 70x70 en concreto y construcción tapa h=0.50 mts Suministro e instalacion de Rejillas para Desagüe cromada 6"x4" tipo cupula. Suministro e instalacion de Rejillas para Desagüe cromada 6"x4" sosco anti cucaracha  CARPINTERIA METALICA Y MUE Suministro e instalacion de puerta en lámina galvanizada calibre 18 de segun diseño, incluye anticorrosivo y pintura. Suministro e instalacion de puerta ten lámina galvanizada calibre 18 de segun diseño, incluye anticorrosivo y pintura. Suministro e instalacion de puerta tipo estera, incluye anticorrosivo y pintura  Poceta Lavaplatos Doble en Acero Inoxidable 80x40 (incluye griferia, Accesorios de desagüe sencillo para lavamanos + sifon botella)  INSTALACION ELECTRICAS  Suministro e Instalación de Acometida en (3F+1N)x4 Cu THHN/THWN desde TGA a Tablero de Distribucion Iluminacion y Toma  Suministro e Instalación de Acometida en (3F+1N)x6 Cu THHN/THWN desde TGA a Tablero de Distribucion Regulado  Suministro e Instalación de Acometida en (2F+1N)x12 Cu THHN/THWN desde TGA a Tablero de Distribucion Regulado  Suministro e Instalación de Acometida en (2F+1N)x12 Cu THHN/THWN desde TGA a Tablero de Distribucion Regulado  Suministro e instalación de Acometida en (2F+1N)x12 Cu THHN/THWN desde Tablero de Distribucion a carga  Suministro e instalación de Acometida en (2F+1N)x12 Cu THHN/THWN desde Tablero de Distribucion a carga  Suministro e instalación de acometida en (2F+1N)x12 Cu THHN/THWN desde Tablero de Distribucion a carga	accesorios, encajuelada y relleno  Suministro e instalación de Tubería PVC de 1/2" de agua potable, para adecuación de la red interna. Incluye encajuelada y relleno  Punto hidraulico PVC 1/2", incluye encajuelada y relleno  Suministro e instalación de Tubería PVC de 1/2" para desague de aires acondicionados. Incluye encajuelada y relleno  Caja de Registro de 70x70 en concreto y construcción tapa h=0.50 mts  Suministro e instalacion de Rejillas para Desagüe cromada 6"x4" tipo cupula.  Suministro e instalacion de Rejillas para Desagüe cromada 6"x4" sosco anti cucaracha  CARPINTERIA METALICA Y MUEBLES EN  Suministro e instalacion de puerta en lámina galvanizada calibre 18 de segun diseño, incluye anticorrosivo y pintura.  Suministro e instalacion de puerta en lámina galvanizada calibre 18 de segun diseño, incluye anticorrosivo y pintura.  Suministro e instalacion de puerta tipo estera, incluye anticorrosivo y pintura.  Suministro e instalacion de puerta tipo estera, incluye anticorrosivo y pintura.  Suministro e instalacion de puerta tipo estera, incluye anticorrosivo y pintura.  Suministro e instalación de desagüe sencillo para lavamanos + sifon botella)  INSTALACION ELECTRICAS  Suministro e Instalación de Acometida en (3F+1N)x4 Cu THHN/THWN desde TGA a Tablero de Distribucion Regulado  Suministro e Instalación de Acometida en (3F+1N)x6 Cu THHN/THWN desde TGA a Tablero de Distribucion Regulado  Suministro e Instalación de Acometida en (2F+1N)x12 Cu THHN/THWN desde TGA a Tablero de distribución Regulado  Suministro e instalación de Acometida en (2F+1N)x12 Cu THHN/THWN desde Tablero de Distribucion Regulado  Suministro e instalación de Acometida en (2F+1N)x12 Cu THHN/THWN desde Tablero de Distribucion Regulado  Suministro e instalación de tablero de distribución de 24 ctos. con espacio para totalizador .  Suministro e instalación de tablero de distribución de 24 ctos. con espacio para totalizador .	accesorios, encajuelada y relleno Suministro e instalación de Tubería PVC de 1/2" de agua potable, para adecuación de la red interna. Incluye encajuelada y relleno Punto hidraulico PVC 1/2", incluye encajuelada y relleno Suministro e instalación de Tubería PVC de 1/2" para desague de aires acondicionados. Incluye encajuelada y relleno Caja de Registro de 70x70 en concreto y construcción tapa h=0.50 mts Suministro e instalacion de Rejillas para Desagüe cromada 6"x4" tipo cupula. Suministro e instalacion de Rejillas para Desagüe cromada 6"x4" sosco anti cucaracha  CARPINTERIA METALICA Y MUEBLES EN ACERO  Suministro e instalacion de puerta en lámina galvanizada calibre 18 de segun diseño, incluye anticorrosivo y pintura. Suministro e instalacion ventanearía en vidrio templado según diseño, incluye anticorrosivo y pintura. Suministro e instalacion de puerta tipo estera, incluye anticorrosivo y pintura  Poceta Lavaplatos Doble en Acero Inoxidable 80x40 (incluye griferia, Accesorios de desagüe sencillo para lavamanos + sifon botella)  INSTALACION ELECTRICAS Suministro e Instalación de Acometida en (3F+1N)x4 Cu THHN/THWN desde TGA a Tablero de Distribucion Iluminacion y Toma  Suministro e Instalación de Acometida en (3F+1N)x6 Cu THHN/THWN desde TGA a Tablero de Distribucion Regulado Suministro e Instalación de Acometida en (2F+1N)x12 Cu THHN/THWN desde TGA a Tablero de Distribucion Regulado Suministro e Instalación de Acometida en (2F+1N)x12 Cu THHN/THWN desde TGA a Tablero de Distribucion Regulado Suministro e instalación de Acometida en (2F+1N)x12 Cu THHN/THWN desde TGA a Tablero de distribución de 24 ctos. Con espacio para totalizador .  Suministro e instalación de tablero de distribución de 24 ctos. Con espacio para totalizador .	accesorios, encajuelada y relleno Suministro e instalación de Tubería PVC de 1/2" de agua potable, para adecuación de la red interna. Incluye encajuelada y relleno Punto hidraulico PVC 1/2", incluye encajuelada y relleno Punto hidraulico PVC 1/2", incluye encajuelada y relleno Suministro e instalación de Tubería PVC de 1/2" para desague de aires acondicionados. Incluye encajuelada y relleno Caja de Registro de 70x70 en concreto y construcción tapa h=0.50 mts Suministro e instalación de Rejillas para Desague cromada de Rejillas para Desague cromada 6"x4" tipo cupula. Suministro e instalación de Rejillas para Desague cromada 6"x4" sosco anti cucaracha  CARPINTERIA METALICA Y MUEBLES EN ACERO Suministro e instalación de puerta en lámina galvanizada calibre 18 de segun diseño, incluye anticorrosivo y pintura. Suministro e instalación de puerta tipo estera, incluye anticorrosivo y pintura. Suministro e instalación de puerta tipo estera, incluye anticorrosivo y pintura. Suministro e instalación de puerta tipo estera, incluye anticorrosivo y pintura. Suministro e instalación de puerta tipo estera, incluye anticorrosivo y pintura. Suministro e instalación de Acometida en (3F+1N)x6 Cu THHN/THWN desde TGA a Tablero de Distribución Iluminación y Toma  Suministro e Instalación de Acometida en (3F+1N)x6 Cu THHN/THWN desde TGA a Tablero de Distribución Regulado Suministro e instalación de Acometida en (3F+1N)x6 Cu THHN/THWN desde TGA a Tablero de Distribución Regulado Suministro e instalación de Acometida en (3F+1N)x6 Cu THHN/THWN desde TGA a Tablero de Distribución Regulado Suministro e instalación de Acometida en (3F+1N)x12 Cu THHN/THWN desde TGA a Tablero de Distribución de Acometida en (3F+1N)x12 Cu THHN/THWN desde TGA a Tablero de Distribución de Lucon espacio para totalizador .  Suministro e instalación de Lucon espacio para totalizador .	Accessorios, encajuelada y relleno   Suministro e instalación de Tuberta PVC de 1/2" de agua potable, para adecuación de la red interna. Incluye encajuelada y relleno   Punto hidraulico PVC 1/2", incluye Punto hidraulico PVC 1/2", incluye encajuelada y relleno   Punto hidraulico PVC 1/2", incluye encajuelada y relleno   Suministro e instalación de Tuberta PVC de 1/2" para desague de alres acondicionados. Incluye encajuelada y relleno   ML   65,81   \$23,866,75   \$1,570,671,00   \$1,570,671

#### **OFICINA DE CONTRATACION**





11.12	Instalación Aire Acondicionado Tipo MINI SPLIT. 36.000 BTU. Alta eficiencia economizador de energía refrigerante ecológico	Un	2,00	\$ 2.766.218,02	\$ 5.532.436,00	
11.11	Suministro e instalación de cable encauchetado 3x14 AWG THHN conexión lámparas	Un	15,00	\$ 32.512,35	\$ 487.685,00	
11.10	Suministro e instalación de punto eléctrico 220V Monofasico en tubería 3/4" EMT	Un	2,00	\$ 317.006,95	\$ 634.014,00	
11.09	Instalación de salida eléctrica para ventilador en techo: incluye tubería SCH-40, diámetro de ½" y /o ¾" según se indique en plano. Cable (1#12F + 1#12N +1#12T Cu AWG) aproximadamente 15m,	Un	12,00	\$ 915.704,62	\$ 10.988.455,00	
11.08	Suministro, e instalación de salida de swiche doble según la norma nema 5-15r, certificación RETIE. incluye toma, cajas 4"x2" metálica, tubería EMT de 1/2", conductores de cobre 12 libre de halógenos, y demás accesorios y elementos para su correcta instalación y funcionamiento. (salida promedio de 4 m).	Un	2,00	\$ 245.127,87	\$ 490.256,00	
11.07	Suministro e instalación de salida eléctrica para toma de corriente doble polo a tierra 15A, 125VAC NEMA (Dúplex 15A/125V). Incluye tubería PVC de Ø=1/2", cajas, cable Cu No12 HFFR	Un	8,00	\$ 302.211,23	\$ 2.417.690,00	
11.06	Suministro e instalación de salida eléctrica para luminaria en techo: incluye tubería EMT, diámetro de ½" y /o ¾" según se indique en plano. Cable (1#12F + 1#12N +1#12T Cu AWG) aproximadamente 6m, caja, soporte y accesorios. (Luminaria Panel LED de 60*60 40 W)	Un	30,00	\$ 446.119,35	\$ 13.383.581,00	19



#### **OFICINA DE CONTRATACION**





12.01	Desinstalación/retiro de canaletas metalicas existentes, ble UTP cat 6A y de patch panel	ML	20,00	\$ 22.374,00	\$ 447.480,00	
12.02	Organización de Rack para comunicaciones, de 45u,cerrado, doble puertta frontal y posterior, elaborado en lámina y pintura electrostática	UND.	1,00	\$ 1.084.800,00	\$ 1.084.800,00	
12.03	Suministro e instalación de Kit Barra de tierra para rack formato 19"	UND.	1,00	\$ 1.056.000,00	\$ 1.056.000,00	20
12.04	Apantallamiento de rack (equipos activos) en cable de cobre vehicular AWG #12	UND.	1,00	\$ 457.700,00	\$ 457.700,00	
12.05	Suminstro e instalación de puesta a tierra principal para rack, desde tablero regulado en cable AWG #6,ponchado en barra de cobre sin barra de cobre.	UND.	1,00	\$ 1.056.000,00	\$ 1.056.000,00	
12.06	Suministro e instalación de Patch cord cat 6A 3ft	UND.	37,00	\$ 139.888,00	\$ 5.175.856,00	
12.07	Suministro e instalación de Patch cord cat 6A 7ft	UND.	37,00	\$ 153.328,00	\$ 5.673.136,00	
12.08	Suministro e instalación de Patch cord cat 6A 10ft	UND.	5,00	\$ 173.690,00	\$ 868.450,00	
12.09	Suministro e instalación de Z Plug	UND.	1,00	\$ 132.288,00	\$ 132.288,00	
12.10	Suministro e instalación canastilla metálica 50x6 color negro	ML	17,00	\$ 286.200,00	\$ 4.865.400,00	
12.11	Suministro e instalación de canaleta metálica 15cmx7cm, pintura electrostática, con tapa y división	ML	14,00	\$ 230.830,00	\$ 3.231.620,00	
12.12	Suministro e instalación de canaleta metálica 12cmx7cm, pintura electrostática, con tapa y división	ML	53,00	\$ 221.259,00	\$ 11.726.727,00	
12.13	Troquel metálico triple (1 datos y 2 energía) de 12cm	UND.	47,00	\$ 74.831,00	\$ 3.517.057,00	
12.14	Suministro e instalacion de manguera liquid tight de 1 1/4"	UND.	6,00	\$ 87.210,00	\$ 523.260,00	
12.15	Apantallamiento de canaleta metálica, elaborada en cable de cobre vehicular #12, color verde, con puentes de conexión de 40cm entre uniones, y terminal ponchado en ambos extremos	UND.	20,00	\$ 35.568,00	\$ 711.360,00	
12.16	Suministro e instalación de Cable UTP cat 6A SIEMONS	ML	1.100,00	\$ 19.376,00	\$ 21.313.600,00	
12.17	Cable trenzado 3 colores para cableado regulado libre de halógeno	ML	1.130,00	\$ 21.560,00	\$ 24.362.800,00	
12.18	Suministro e instalación de cinta velcro doble faz PANDUIT o similar de 3/4", por rollo de 10m	ROLLO	3,00	\$ 92.660,00	\$ 277.980,00	
12.19	Suministro e instalación de Face plate doble/sencillo	UND.	47,00	\$ 41.022,00	\$ 1.928.034,00	
12.20	Suministro e instalación de Tubería EMT 3/4": Incluye accesorios, uniones, caja de emplame, curvas, etc	ML	32,00	\$ 59.325,00	\$ 1.898.400,00	
	,,,,					

UNICORDOB@

#### **OFICINA DE CONTRATACION**





12.21	Suministro e instalación de Caja rawelt 4x4	UND.	8,00	\$ 44.635,00	\$ 357.080,00	
12.22	Suministro e instalación de Jack cat. 6A TERA	UND.	95,00	\$ 122.640,00	\$ 11.650.800,00	
12.23	Suministro e instalación de tablero normal de 36 ctos, 3 fases, con bahía para totalizador, barra de tierra y neutro	UND.	2,00	\$ 2.585.000,00	\$ 5.170.000,00	
12.24	Suministro e instalación de Totalizador de 3x40amp	UND.	1,00	\$ 395.000,00	\$ 395.000,00	
12.25	Suministro e instalación de Totalizador de 3x50amp	UND.	1,00	\$ 415.000,00	\$ 415.000,00	21
12.26	Breaker monopolar enchufable 1x20A luminex	UND.	20,00	\$ 53.760,00	\$ 1.075.200,00	
12.27	Suministro e instalación de Toma de energía regulada color naranja	UND.	37,00	\$ 82.500,00	\$ 3.052.500,00	
12.28	Suministro e instalación de Toma de energía normal color blanco	UND.	37,00	\$ 49.170,00	\$ 1.819.290,00	
12.29	Suministro e instalación de bypass 3x60amp	UND.	1,00	\$ 599.500,00	\$ 599.500,00	
12.31	Pruebas generales de datos y certificación de puntos Cat 6A	UND.	37,00	\$ 82.800,00	\$ 3.063.600,00	
12.32	Marcación de cableado de datos (CABLE UTP PUNTO A PUNTO, PATCH CORD, FACE PLATE ) y de energía. Faceplate marcado con sharpmark PL36U y cable UTP con Sharpmark SLLIOLU. Incluye: Suministro de material, levantamiento de información, fabricación e instalación de cada una de las marquillas con envío de archivo de texto digital de correspondencia.	UND.	240,00	\$ 10.972,00	\$ 2.633.280,00	
12.33	Perforaciones y resanes. Incluye perforación para pasante de tuberías o canaletas, en muro de ladrillo o bloque no mayor a 15 cm de espesor incluyendo reboques, pintura.	UND.	20,00	\$ 169.636,00	\$ 3.392.720,00	
12.34	Instalación de AP RUCKUS r750	UND.	2,00	\$ 588.050,00	\$ 1.176.100,00	
12.35	Instalación de AP RUCKUS T750	UND.	1,00	\$ 1.250.000,00	\$ 1.250.000,00	
VALOR '	TOTAL COSTOS DIRECTOS					\$ 685.667.228
VALOR '	TOTAL COSTOS INDIRECTOS			Г		\$ 208.972.132
ADMINIS	ADMINISTRACIÓN					161.318.260
IMPREV		1%				6.856.672
UTILIDA	D D	5%				34.283.361
	RE UTILIDAD	19%				6.513.839
VALOR	OBRA CIVIL					\$ 894.639.360









ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UND.	CONDICIONES ORIGINALES			
11 - 141		OND.	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	V. CAPITULO
13	SUMINISTROS					\$ 73.243.400,00
13.02	Aires Acondicionados Tipo PISO TECHO. 36.000 BTU. Alta eficiencia economizador de energia refrigerante ecologico R410A. 220V / 1PH /60 HZ	UND	2,00	\$ 10.264.000	\$ 20.528.000,00	22
13.03	Ruckus Unleashed R750	UND	2,00	\$ 11.761.000	\$ 23.522.000,00	
13.04	Gigabit-Unit- POE injector 60 W	UND	3,00	\$ 490.000	\$ 1.470.000,00	
13.05	Licencia de controladora en la nube para AP Ruckus x 3 año	UND	2,00	\$ 1.361.700	\$ 2.723.400,00	
13.06	Ruckus Unleashed T750	UND	1,00	\$ 25.000.000	\$ 25.000.000,00	
VALOR TOTAL COSTOS DIRECTOS						\$ 73.243.400,00
VALOR TOTAL COSTOS INDIRECTOS						\$ 13.916.246,00
IVA		19%				\$ 13.916.246,00
VALOR	VALOR TOTAL SUMINISTRO					
TOTAL PROYECTO						\$ 981.799.006,00

OBRA CIVIL	\$ 729.770.963,76
VOZ Y DATOS	\$ 164.868.396,49
SUMINISTRO	\$ 87.159.646,00
TOTAL	\$ 981.799.006,00

Para establecer el presupuesto oficial se consideraron los precios y condiciones del mercado y se analizó el sector económico, su comportamiento, la naturaleza y el tipo de contrato. Adicionalmente, se determinó el presupuesto oficial, luego de un análisis detallado de todas las actividades a ejecutar, por ello se garantiza que la apropiación presupuestal para este proyecto es acorde con las necesidades de este, de conformidad con el presupuesto de obra y análisis de precios unitarios, establecidos por la Dirección de Planeación y Desarrollo de la Universidad de Córdoba.