

ANÁLISIS DE SECTOR Y ESTUDIO DEL MERCADO

OBJETO: "LA CONFORMACIÓN DE LISTAS DE ELEGIBLES QUE HABILITEN PROPONENTES PARA LA SUSCRIPCIÓN DE CONTRATOS DE OBRA NECESARIOS PARA EL MEJORAMIENTO DE RESIDENCIAS ESCOLARES Y/O SEDES DE INSTITUCIONES EDUCATIVAS EN EL TERRITORIO NACIONAL, PRIORIZADOS POR EL FONDO DE FINANCIAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA – FFIE"

De conformidad con los lineamientos establecidos en la Guía para la Elaboración de Estudios de Sector, versión G- EES-02 expedida por la Agencia estatal Colombia Compra Eficiente, el presente análisis cubre los siguientes aspectos:

- A. ASPECTOS GENERALES
- B. ANALISIS DE LA OFERTA
- C. ANALISIS DE LA DEMANDA

A. ASPECTOS GENERALES

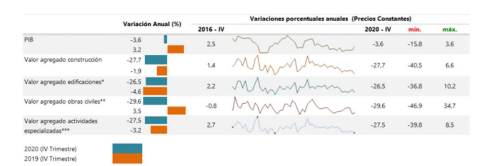
ECONÓMICO	ANÁLISIS DE DATOS
Producto incluidos dentro del sector	El objeto de la contratación corresponde LA CONFORMACIÓN DE LISTAS DE ELEGIBLES QUE HABILITEN PROPONENTES PARA LA SUSCRIPCIÓN DE CONTRATOS DE OBRA NECESARIOS PARA EL MEJORAMIENTO DE RESIDENCIAS ESCOLARES Y/O SEDES DE INSTITUCIONES EDUCATIVAS EN EL TERRITORIO NACIONAL, PRIORIZADOS POR EL FONDO DE FINANCIAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA – FFIE De acuerdo con la Clasificación de Actividades Económicas CIIU, se incluyen las siguientes actividades: F4111 - Construcción de edificios residenciales F412 - Construcción de edificios no residenciales F4220 - Construcción de proyectos de servicio público F4290 - Construcción de otras obras de ingeniería civil F4390 - Otras actividades especializadas para la construcción de edificios y obras de ingeniería civil
Agentes que componen el sector	El sector de la construcción está catalogado dentro del sector terciario o sector servicios que incluye todas aquellas actividades que no producen una mercancía en sí, pero que son necesarias para el funcionamiento de la economía. El tercer sector se considera no productivo, puesto que no produce bienes tangibles, pero, sin embargo, contribuye a la formación del ingreso nacional y del producto nacional. 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 instrumentos claves en el diseño de políticas macroeconómicas y en la elaboración de planes y programas gubernamentales. Por ende, las estadísticas derivadas de la inversión en el sector resultan indispensables para la correcta toma de decisiones de las autoridades públicas y del público en general.
Gremios y asociaciones que	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.



participan en	Entidad / Agremiación
el sector	A C I E M, Asociación Colombiana De Ingenieros Eléctricos, Mecánicos Y Afines - Nacional
	ACAIRE, Asociación Colombiana Del Acondicionamiento De Aire Y La Refrigeración
	ACIC, Asociación Colombiana De Ingenieros Constructores
	ACIPET, Asociación Colombina de Ingenieros de Petróleos
	ACOFI, Asociación Colombiana de Facultades de Ingeniería
	AGRECON, Agregados Y Concretos S.A.
	ANDI, Asociación Nacional De Industriales
	ANEIC, Asociación Colombiana de Estudiantes de Ingeniería Civil
	ANI, Agencia Nacional de Infraestructura
	ASOBANCARIA, Asociación Bancaria y de Entidades Financieras de Colombia
	ASOCRETO, Asociación De Productores De Concreto
	CAMACOL, Cámara Colombiana de La Construcción
	CCI, Cámara Colombiana de la Infraestructura
	CICC, Corporación de Investigación de La Construcción
	COLOMBIT
	CONSTRUDATA, Informática Para La Construcción
	CURADURIAS URBANAS
	DAACD, Departamento Administrativo De Acción Comunal Distrital
	DAMA, Departamento Administrativo Del Medio Ambiente
	DANE, Departamento Administrativo Nacional De Estadística
	DNP, Departamento Nacional De Planeación
	ECI, Escuela Colombiana de Ingeniería
	EMPRESA DE SERVICIOS PÚBLICOS
	FAVIDI, Fondo De Ahorro Y Vivienda Distrital
	FEDEVIVIENDA, Federación Nacional De Organizaciones De Vivienda Popular
	FIIC, Federación Internacional De La Industria De La Construcción
	ICAV, Instituto Colombiano De Ahorro Y Vivienda
	ICONTEC, Instituto Colombiano de Normas Técnicas y Certificación
	ICPC, Instituto Colombiano De Productores De Cemento
	Institutos de Desarrollo Urbano
	IGAC, Instituto Geográfico Agustín Codazzi
	INVÍAS, Instituto Nacional de Vías
	Ministerio de Transporte
	MSE, La Asociación De Ingenieros Estructurales
	SCA, Sociedad Colombiana De Arquitectos
	SCI, Sociedad Colombiana De Ingenieros
	UIA, Unión Internacional de Arquitectos
	UPME, Unidad de Planeación Minero Energético
Perspectivas	Según el Boletín Técnico Indicadores económicos alrededor de la construcción (IEAC)
de	del DANE, con información – octubre 2020 – febrero 2021 con corte a marzo 08 de
crecimiento,	2021pr , En el cuarto trimestre de 2020 (octubre - diciembre), el PIB a precios
inversión y	constantes disminuyó 3,6% con relación al mismo trimestre de 2019. Al analizar el
ventas	resultado del valor agregado por grandes ramas de actividad, se observa un
	decrecimiento de 27,7% del valor agregado del sector construcción. Este resultado se
	explica principalmente por la variación anual negativa presentada en el valor agregado

de las edificaciones (-26,5%), el valor agregado de las actividades especializadas (-27,5%) y el valor agregado de las obras civiles (-29,6%).

Variación anual del PIB total, valor agregado construcción y subsectores (a precios constantes) 2016 – 2020 pr (IV trimestre)



Fuente: DANE, Cuentas trimestrales.

Pr: cifras provisionales

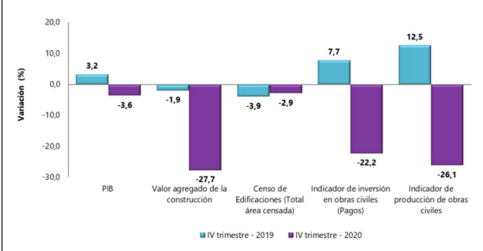
Nota: La diferencia de la suma de las variables, obedece al sistema de aproximación en el nivel de los dígitos trabajados en el índice.

- * El valor agregado de edificaciones incluye construcción de edificaciones residenciales y no residenciales.
- ** Incluye construcción de carreteras y vías de ferrocarril, de proyectos de servicio público y de otras obras de ingeniería civil.

 *** A partir del primer trimestre del año 2018 se realiza cambio del año base a 2015 y se incorpora actividades especializada:
- *** A partir del primer trimestre del año 2018 se realiza cambio del año base a 2015 y se incorpora actividades especializadas para la construcción de edificaciones y obras de ingeniería civil (Alquiler de maquinaria y equipo de construcción con operadores).

Variables económicas que afectan el sector

Variación anual de los indicadores de coyuntura del sector de la construcción Variación anual de los indicadores de coyuntura del sector de la construcción IV Trimestre (2019 – 2020pr).



Fuente: DANE, IEAC Pr: Valores provisionales.

El boletín de Indicadores Económicos Alrededor de la Construcción (IEAC), presenta información de 13 investigaciones, categorizadas en indicadores macroeconómicos, oferta, demanda y precios. Los indicadores de construcción se publican considerando las coberturas geográficas disponibles, a partir de las variaciones mensuales y anuales.

La más reciente actualización metodológica del IPC, implementada a partir de enero de 2019, incluyó el uso de una nomenclatura basada en el estándar internacional COICOP (Clasificación del consumo individual por finalidades, por sus siglas en inglés). Atendiendo el estándar internacional, el primer nivel agregativo pasa de nueve grupos de gasto a doce divisiones de gasto. La medición de los gastos agregados en el anterior grupo de gasto "vivienda", tuvo una recomposición que hace que los resultados de la nueva división 04, llamada con el mismo nombre "vivienda", no sean directamente comparables. La división 04 "vivienda" publicada a partir de enero de 2019, incluye únicamente la medición de la variación de precios para los arrendamientos, los materiales para la conservación y reparación de la vivienda, los servicios relacionados con la copropiedad y servicios como el acueducto, alcantarillado, aseo, gas y electricidad.

Debido a que los resultados del IPC para 2018 fueron generados usando la estructura de ponderaciones vigente para el periodo 2009-2018, y que, por otro lado, los resultados de 2019 utilizan las nuevas ponderaciones actualizadas a partir de los resultados de la ENPH (DANE; 2016-2017), no es posible calcular las contribuciones a la variación anual durante el año 2019. Es por esta razón que a partir del 2019 se decide excluir del presente boletín los resultados referentes al IPC de Vivienda.

A partir del tercer trimestre de 2019 se incluye la información correspondiente a leasing habitacional para la operación estadística Cartera Hipotecaria de vivienda con información a partir del primer trimestre de 2015.

El Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio, mediante la aprobación del Decreto número 1467 de 2019, oficializó en su artículo 2.1.9.1 el precio excepcional de la Vivienda de Interés Social (VIS) en donde se indica que el precio máximo para este tipo de vivienda será de ciento cincuenta (150 smmlv) para aquellas viviendas que se ubiquen en los Distritos y Municipios pertenecientes a las aglomeraciones urbanas definidas por el documento CONPES 3819 de 2014 cuya población supere el millón (1.000.000) de habitantes. Por otra parte, la Ley 1955 de 2019 en su artículo 85 define que el valor máximo de la Vivienda de Interés Prioritario será de noventa salarios mínimos mensuales legales vigentes (90 smmlv).

A partir de esta publicación, se incorporan en el boletín IEAC dos operaciones estadísticas nuevas, el Indicador de Producción de Obras Civiles – (IPOC) y el Índice de Costos de la Construcción de Obras Civiles – (ICOCIV).

El IPOC determina la evolución trimestral de la producción de obras civiles según grupos de obra y el avance de la misma, con información histórica a partir del primer trimestre de 2018. Por su parte el ICOCIV es un indicador que permite conocer la variación promedio de los precios de una canasta que representa los costos de la construcción de un conjunto representativo de las obras civiles desarrolladas en el país, con información histórica a partir de enero del 2021.

Indicadores de coyuntura del sector construcción – octubre 2020 – febrero 2021 con corte a marzo 08 de 2021pr.

			Período		
		Actual	Doce meses	Anterior ¹	Período de referencia
	MACROECONÓMICOS				
	PIB total ⁶ (variación anual %)	-3,6	-6,8	-8,5	IV trim. 2020
	Valor agregado de la rama construcción (variación anual %)	-27,7	-27,7	-27,3	N trim. 2020
	Valor agregado de obras civiles (variación anual %)	-29,6	-28,9	-27,4	IV trim. 2020
	Valor agregado de edificaciones ⁶ (variación anual %)	-26,5	-27,2	-27,3	N trim. 2020
	Valor agregado de actividades especializadas ^a (variación anual %)	-27,5	-27,3	-27,3	IV trim. 2020
	Tasa de ocupación total nacional (participación %) OFERTA	49,8	49,4	53,4	Enero de 2021
	Producción de cemento gris (variación anual %)	-1,0	-9,8	-1,2	Enero de 2021
	Área causada ^A (variación anual %)	-22,3	-29,5	-30,3	IV trim. 2020
	Área licenciada de edificaciones ¹ (variación anual %)	-40,9	-28,0	-24,1	Diciembre de 2020
	Área iniciada de edificaciones (variación anual %)	-6,5	-31,6	-24,1	IV trim. 2020
	Área culminada de edificaciones ^a (variación anual %)	-3,1	-24,4	-33,9	IV trim. 2020
	DEMANDA Despachos de cemento gris (variación anual %)	-0.3	-10.8	-2.3	Enero de 2021
	Concreto Premezciado T (variación anual %)	-17,6	-27.7	-18.1	Diciembre de 2020
	Valor de los créditos desembolsados para vivienda" (variación anual %)	1,7	-20,4	-30.2	N trim. 2020
	Número de créditos desembolsados para vivienda (variación anual %)	1,6	-20,6	-27,1	N trim. 2020
	Saldo de capital de la cartera hipotecaria de vivienda (variación anual %)	6,0	6,4	5,0	IV trim. 2020
	Saldo de capital de la cartera hipotecaria de vivienda con leasing habitacional (variación anual %) Número de créditos de la cartera hipotecaria de vivienda (variación anual %)	5,2 2,1	7,2 3,2	6,0 2.7	V trim. 2020 V trim. 2020
	PRECIOS Y COSTOS	Actual	Anual	Anterior ¹	14 Unit. 2020
	Indice de precios de vivienda nueva (variación anual %)	2,95	NA	4,17	IV trim. 2020
	Indice de costos de la construcción de vivienda (variación mensual %)	0,78	4,29	0,48	Enero de 2021
	Indice de costos de la construcción pesada (variación mensual %) Índice de costos de la construcción de Obras Civiles (variación mensual %)	0,93	4,96 NA	0,42 NA	Enero de 2021 Enero de 2021
	IPP total (variación mensual %)	2,64	6,39	2,75	Febrero de 2021
	PP materiales de construcción ² (variación mensual %)	1,60	5,17	1,03	Febrero de 2021
	INDICADORES	Actual	Doce meses	Anterior ¹	
	Indicador de inversión en obras civiles (variación anual %) Indicador de producción de obras civiles (variación anual%)	-22,2 -26,1	-18,2 -25,6	-25,1 -24.0	V trim. 2020 V trim. 2020
	Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadistica (DANE).	20,1	20,0	24,0	1V SIII. 2020
	 Precios constantes, año base 2015. ∑ Concreto producido por la industria en el país 				
	La cobertura del Censo de Edificaciones corresponde a 20 áreas (Catorce áreas urbanas, cinco m. ^A . Señe empalmada ¹ La cobertura corresponde a 302 municipios Nota: La diferencia de la suma de las variables, obedece al sistema de a índice.				ígitos trabajados en el
Cadena de	A. Serie empalmada La cobertura corresponde a 302 municipios Nota: La diferencia de la suma de las variables, obedece al sistema de a indice. Conforme la naturaleza del objeto a contratar	y lo e	estableci	do en l	la Resolución 1228
producción y	A. Serie empalmada *La cobertura corresponde a 302 municipios Nota: La diferencia de la suma de las variables, obedece al sistema de a indice. Conforme la naturaleza del objeto a contratar de 2019, en su Artículo 3 — Numeral 9, El pr	y lo e	estableci	do en l	la Resolución 1228 ne como alcance
	* Serie empaimada *La cobertura corresponde a 302 municipios Nota: La diferencia de la suma de las variables, obedece al sistema de a indice. Conforme la naturaleza del objeto a contratar de 2019, en su Artículo 3 — Numeral 9, El pri ejecución de las Obras cuyo objeto sea el mejo	y lo eresen	estableci nte proce	do en leso tier	la Resolución 1228 ne como alcance ción o recuperació
producción y	A. Sere empaimada *La cobertura corresponde a 302 municipios Nota: La diferencia de la suma de las variables, obedece al sistema de a indice. Conforme la naturaleza del objeto a contratar de 2019, en su Artículo 3 — Numeral 9, El pre ejecución de las Obras cuyo objeto sea el mejo de los ambientes escolares para garantiza	y lo eresen	estableci nte proce ento, la a perman	do en l eso tien adecua encia	la Resolución 1228 ne como alcance ción o recuperació en condiciones c
producción y	A. Sere empaimada *La cobertura corresponde a 302 municipios Nota: La diferencia de la suma de las variables, obedece al sistema de a indice. Conforme la naturaleza del objeto a contratar de 2019, en su Artículo 3 — Numeral 9, El pre ejecución de las Obras cuyo objeto sea el mejo de los ambientes escolares para garantiza	y lo eresen	estableci nte proce ento, la a perman	do en l eso tien adecua encia	la Resolución 1228 ne como alcance ción o recuperació en condiciones c
producción y	* Serie empaimada * La cobertura corresponde a 302 municipios Nota: La diferencia de la suma de las variables, obedece al sistema de a indice. Conforme la naturaleza del objeto a contratar de 2019, en su Artículo 3 — Numeral 9, El pre ejecución de las Obras cuyo objeto sea el mejo de los ambientes escolares para garantiza seguridad y comodidad de los estudiantes en	y lo eresen	estableci nte proce ento, la a perman	do en l eso tien adecua encia	la Resolución 1228 ne como alcance ción o recuperació en condiciones c
producción y distribución	* Sere empaimada * La cobertura corresponde a 302 municipios Nota: La diferencia de la suma de las variables, obedece al sistema de a indice. Conforme la naturaleza del objeto a contratar de 2019, en su Artículo 3 — Numeral 9, El prejecución de las Obras cuyo objeto sea el mejo de los ambientes escolares para garantiza seguridad y comodidad de los estudiantes en de la jornada única escolar.	y lo e resen orami r la el sis	estableci nte proce ento, la a perman stema es	do en l eso tien adecua encia ecolar y	la Resolución 1228 ne como alcance ción o recuperació en condiciones o la implementació
producción y distribución Materias	* Serie empaimada * La cobertura corresponde a 302 municipios Nota: La diferencia de la suma de las variables, obedece al sistema de a indice. Conforme la naturaleza del objeto a contratar de 2019, en su Artículo 3 — Numeral 9, El pre ejecución de las Obras cuyo objeto sea el mejo de los ambientes escolares para garantiza seguridad y comodidad de los estudiantes en	y lo e resen orami r la el sis	estableci nte proce ento, la a perman stema es	do en l eso tien adecua encia ecolar y	la Resolución 1228 ne como alcance ción o recuperació en condiciones o la implementació
producción y distribución	* Sere empaimada * La cobertura corresponde a 302 municipios Nota: La diferencia de la suma de las variables, obedece al sistema de a indice. Conforme la naturaleza del objeto a contratar de 2019, en su Artículo 3 — Numeral 9, El prejecución de las Obras cuyo objeto sea el mejo de los ambientes escolares para garantiza seguridad y comodidad de los estudiantes en de la jornada única escolar.	y lo e resen orami r la el sis	estableci nte proce ento, la a perman stema es	do en l eso tien adecua encia ecolar y	la Resolución 1228 ne como alcance ción o recuperació en condiciones o la implementació
producción y distribución Materias primas	* Sere empaimada * La cobertura corresponde a 302 municipios Nota: La diferencia de la suma de las variables, obedece al sistema de a indice. Conforme la naturaleza del objeto a contratar de 2019, en su Artículo 3 — Numeral 9, El prejecución de las Obras cuyo objeto sea el mejo de los ambientes escolares para garantiza seguridad y comodidad de los estudiantes en de la jornada única escolar. Las costos directos e indirectos necesarios para	y lo e resen orami r la el sis	estableci nte proce ento, la a perman stema es	do en l eso tien adecua encia ecolar y	la Resolución 1228 ne como alcance ción o recuperació en condiciones o la implementació
producción y distribución Materias	* Sere empaimada * La cobertura corresponde a 302 municipios Nota: La diferencia de la suma de las variables, obedece al sistema de a indice. Conforme la naturaleza del objeto a contratar de 2019, en su Artículo 3 — Numeral 9, El prejecución de las Obras cuyo objeto sea el mejo de los ambientes escolares para garantiza seguridad y comodidad de los estudiantes en de la jornada única escolar. Las costos directos e indirectos necesarios par	y lo e resen orami r la el sis	estableci nte proce ento, la a perman stema es	do en l eso tien adecua encia ecolar y	la Resolución 1228 ne como alcance ción o recuperació en condiciones o la implementació
producción y distribución Materias primas	* Sere empaimada *La cobertura corresponde a 302 municipios Nota: La diferencia de la suma de las variables, obedece al sistema de a indice. Conforme la naturaleza del objeto a contratar de 2019, en su Artículo 3 — Numeral 9, El pri ejecución de las Obras cuyo objeto sea el mejo de los ambientes escolares para garantiza seguridad y comodidad de los estudiantes en de la jornada única escolar. Las costos directos e indirectos necesarios para • Costos Directos: O Materiales	y lo e resen orami r la el sis	estableci nte proce ento, la a perman stema es	do en l eso tien adecua encia ecolar y	la Resolución 1228 ne como alcance ción o recuperació en condiciones o la implementació
producción y distribución Materias primas	* Serie empaimada * La cobertura corresponde a 302 municipios Nota: La diferencia de la suma de las variables, obedece al sistema de a indice. Conforme la naturaleza del objeto a contratar de 2019, en su Artículo 3 — Numeral 9, El pre ejecución de las Obras cuyo objeto sea el mejo de los ambientes escolares para garantiza seguridad y comodidad de los estudiantes en de la jornada única escolar. Las costos directos e indirectos necesarios para • Costos Directos: O Materiales O Herramientas	y lo e resen rami r la el sis	estableci ate proce ento, la a perman stema es	do en l eso tien adecua encia ecolar y	la Resolución 1228 ne como alcance ción o recuperació en condiciones o r la implementació ramiento son:
producción y distribución Materias primas	* Sere empaimada *La cobertura corresponde a 302 municipios Nota: La diferencia de la suma de las variables, obedece al sistema de a indice. Conforme la naturaleza del objeto a contratar de 2019, en su Artículo 3 — Numeral 9, El pri ejecución de las Obras cuyo objeto sea el mejo de los ambientes escolares para garantiza seguridad y comodidad de los estudiantes en de la jornada única escolar. Las costos directos e indirectos necesarios para • Costos Directos: O Materiales	y lo e resen rami r la el sis	estableci ate proce ento, la a perman stema es	do en l eso tien adecua encia ecolar y	la Resolución 1228 ne como alcance ción o recuperació en condiciones o r la implementació ramiento son:
producción y distribución Materias primas	* Serie empaimada * La cobertura corresponde a 302 municipios Nota: La diferencia de la suma de las variables, obedece al sistema de a indice. Conforme la naturaleza del objeto a contratar de 2019, en su Artículo 3 — Numeral 9, El prejecución de las Obras cuyo objeto sea el mejo de los ambientes escolares para garantiza seguridad y comodidad de los estudiantes en de la jornada única escolar. Las costos directos e indirectos necesarios para • Costos Directos: O Materiales O Herramientas O Equipos (Equipos de inyección, para su	y lo e resen rami r la el sis	estableci ate proce ento, la a perman stema es	do en l eso tien adecua encia ecolar y	la Resolución 1228 ne como alcance ción o recuperació en condiciones o r la implementació ramiento son:
producción y distribución Materias primas	* Serie empaimads * La cobertura corresponde a 302 municipios Nota: La diferencia de la suma de las variables, obedece al sistema de a indice. Conforme la naturaleza del objeto a contratar de 2019, en su Artículo 3 — Numeral 9, El prejecución de las Obras cuyo objeto sea el mejo de los ambientes escolares para garantiza seguridad y comodidad de los estudiantes en de la jornada única escolar. Las costos directos e indirectos necesarios par el Costos Directos: Materiales Herramientas Equipos (Equipos de inyección, potros)	y lo e resen rami r la el sis	estableci ate proce ento, la a perman stema es	do en l eso tien adecua encia ecolar y	la Resolución 1228 ne como alcance ción o recuperació en condiciones o r la implementació ramiento son:
producción y distribución Materias primas	* Serie empaimads * La cobertura corresponde a 302 municipios Nota: La diferencia de la suma de las variables, obedece al sistema de a indice. Conforme la naturaleza del objeto a contratar de 2019, en su Artículo 3 — Numeral 9, El prejecución de las Obras cuyo objeto sea el mejo de los ambientes escolares para garantiza seguridad y comodidad de los estudiantes en de la jornada única escolar. Las costos directos e indirectos necesarios para • Costos Directos: O Materiales O Herramientas O Equipos (Equipos de inyección, potros) O Mano de obra	y lo e resen orami r la el sis	estableci ate proce ento, la a perman stema es obras de	do en l eso tier adecua encia ecolar y e mejor	la Resolución 1228 ne como alcance ción o recuperació en condiciones o r la implementació ramiento son:
producción y distribución Materias primas	* Serie empaimada * La cobertura corresponde a 302 municipios Nota: La diferencia de la suma de las variables, obedece al sistema de a indice. Conforme la naturaleza del objeto a contratar de 2019, en su Artículo 3 — Numeral 9, El pri ejecución de las Obras cuyo objeto sea el mejo de los ambientes escolares para garantiza seguridad y comodidad de los estudiantes en de la jornada única escolar. Las costos directos e indirectos necesarios para • Costos Directos: O Materiales O Herramientas O Equipos (Equipos de inyección, potros) O Mano de obra O Trasporte de materiales para to	y lo eresen orami r la el sis	estableci nte proce ento, la a perman stema es obras de	do en l eso tier adecua encia ecolar y e mejor	la Resolución 1228 ne como alcance ción o recuperació en condiciones o r la implementació ramiento son:
producción y distribución Materias primas	* Serie empaimads * La cobertura corresponde a 302 municipios Nota: La diferencia de la suma de las variables, obedece al sistema de a indice. Conforme la naturaleza del objeto a contratar de 2019, en su Artículo 3 — Numeral 9, El prejecución de las Obras cuyo objeto sea el mejo de los ambientes escolares para garantiza seguridad y comodidad de los estudiantes en de la jornada única escolar. Las costos directos e indirectos necesarios para • Costos Directos: O Materiales O Herramientas O Equipos (Equipos de inyección, potros) O Mano de obra	y lo eresen orami r la el sis	estableci nte proce ento, la a perman stema es obras de	do en l eso tier adecua encia ecolar y e mejor	la Resolución 1228 ne como alcance ción o recuperació en condiciones o r la implementació ramiento son:
producción y distribución Materias primas	* Serie empaimada * La cobertura corresponde a 302 municipios Nota: La diferencia de la suma de las variables, obedece al sistema de a indice. Conforme la naturaleza del objeto a contratar de 2019, en su Artículo 3 — Numeral 9, El pri ejecución de las Obras cuyo objeto sea el mejo de los ambientes escolares para garantiza seguridad y comodidad de los estudiantes en de la jornada única escolar. Las costos directos e indirectos necesarios para • Costos Directos: O Materiales O Herramientas O Equipos (Equipos de inyección, potros) O Mano de obra O Trasporte de materiales para to	y lo eresen orami r la el sis	estableci nte proce ento, la a perman stema es obras de	do en l eso tier adecua encia ecolar y e mejor	la Resolución 1228 ne como alcance ción o recuperació en condiciones o r la implementació ramiento son:

- Costos de Personal profesional, asesores, personal no profesional, quienes realizaran desde el inicio del contrato el acompañamiento en la eta de virilización y posterior ejecución física de las obras. Mencionado personal tendrá la responsabilidad de realizar ajustes, conceptos y diseños nuevos propios del ejercicio profesional de cada uno de los especialistas costeados en el AIU. De esta manera si durante la ejecución del contrato se requiere realizar algún diseño nuevo, concepto o ajustes a un diseño existente, para la correcta ejecución de las obras de mejoramiento, estos deben ser elaborados por el contratista de obra, aprobado por la interventoría y revisados por la UG-FFIE.
- Costos tramites autorizaciones de tratamientos silviculturales
- Costos de informes de diagnóstico viabilidad jurídica y técnica de cada sede aintervenir.
- Costos de por concepto de vistas de diagnóstico cuando el proyecto se ejecute.
- Costos de informes de viabilidad jurídica y técnica.
- Todos los costos relacionados la implementación del protocolo de prevención delCORONAVIRUS – COVID 19, tales como adecuaciones, compra de elementos.
- Costo del personal para la viabilidad jurídica y técnica
- o Costos de informes de gestión social
- o Costos de informes de manejo ambiental
- O Costos de toma de muestras y ensayos de laboratorio.
- Costos de papelería de oficina y trámites
- Costos de planos para el constructor
- Costo de ploteo original y ribete
- Costo de manual de mantenimiento
- Costos de informes de diagnóstico de edificaciones existentes.
- Costo de secuencia fotográfica
- Costo para entregas en medio magnético
- Costos de señalización de manejo tráfico, seguridad industrial y salud ocupacional
- Costos de servicios públicos oficina central y obra
- Costos de atención a la comunidad
- Costos de publicidad, refrigerios y logística para atención a la comunidad
- Costos de equipo de topografía
- Costos de transporte
- o Costos de la Vigilancia de materiales y herramientas y demás
- Costos de prestaciones sociales y parafiscales
- Costo de cerramiento provisional
- Costo de campamento más baño
- Costo Valla informativa

 de la dimensión que se requiera de acuerdo al proyecto.
- Otros Costos de Administración en los que se incluyan dotación, seguridad industrial, Campamento y demás obras provisionales.
- Costo de la implementación del programa de seguridad industrial y salud ocupacional, el Asesor encargado, el equipo de protección el cual debe cumplir con las normas, se deben considerar dentro de la administración.
- Costos de legalización del contrato e impuestos y/o contribuciones de ley.
- Costos de conexión de los servicios públicos provisionales para la obra.
- Costos de los seguros y garantías.
- Costos de las copias, heliografías, fotografías y en general de todos los documentos necesarios para ejecutar la obra.
- Costo de los consumos de los servicios públicos
- Costos de Trámites, obras requeridas para la entrega a las empresas de servicios públicos y Medidores para los Servicios Públicos, e Interventorías de conexión, permisos y expensas ambientales.

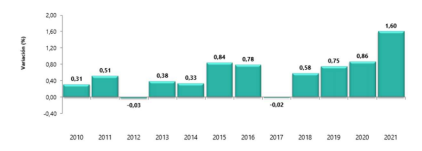


- Costos por ensayos y análisis necesarios para garantizar la calidad de la obra realizada.
- Costo de levantamiento y dibujo de los planos récord técnicos y manuales que fueren del caso.
- Costo causado por visitas del consultor de diseño, cuando se requiera.
- Costos de planos, copia de escrituras, certificados de libertad y demás documentos requeridos para establecer la propiedad del predio.
- Costo causado por visitas de los profesionales encargados de establecer la viabilidad jurídica y técnica.

Costo causado por visitas del consultor de diseño, cuando se requiera.

Fluctuaciones del valor de las materias primas y costos de producción En febrero de 2021, el Índice de Precios del Productor (IPP) para materiales de construcción presentó un crecimiento de 1,60%, respecto a enero 2021. Según la clasificación CUODE, el IPP para consumo intermedio presentó una variación de 2,09% con relación al mes de enero de 2021.

Variación mensual del IPP de materiales de construcción* Total nacional 2010 - 2021pr (febrero)



Fuente: DANE, IPP

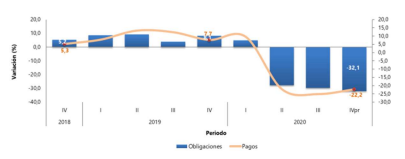
Nota: La diferencia de la suma de las variables, obedece al sistema de aproximación en el nivel de los dígitos trabajados en el índice.

En el cuarto trimestre de 2020 (octubre – diciembre), los pagos efectuados para la construcción de obras civiles registraron un decrecimiento de 22,2%, con relación al cuarto trimestre del año anterior. Las obligaciones adquiridas en obras civiles en el cuarto trimestre de 2020 registraron una variación de -32,1% frente al mismo trimestre del año 2019.

El decrecimiento en los pagos efectuados obedece principalmente al grupo de Carreteras, calles, caminos, puentes, carreteras sobreelevadas, túneles y construcción de subterráneos y al grupo de Otras obras de ingeniería que disminuyeron sus pagos en un 20,0% y 58,4% respectivamente y aportaron en conjunto -15,3 puntos porcentuales a la variación anual.

Variación anual del IIOC de los pagos y obligaciones en obras civiles (serie empalmada) 2018 (IV trimestre) - 2020pr (IV trimestre).

^{*} CUODE: Clasificación según Uso o Destino Económico



Fuente: DANE, IIOC.

Pr: cifras provisionales

Nota: La diferencia de la suma de las variables, obedece al sistema de aproximación en el nivel de los dígitos trabajados en el índice.

A partir del primer trimestre del año 2018 se realiza cambio del año base de la estructura de los ponderadores a 2015 y actualización del año base del indicador a 2017, por lo cual los resultados presentados se encuentran actualizados.

En enero de 2021, el Índice de Costos de la Construcción de Vivienda ICCV, registró una variación mensual de 0,78%, frente a diciembre del 2020.

En enero de 2021, el índice de Costos de la Construcción Pesada ICCP, registró una variación mensual de 0,93%, frente a diciembre del 2020

Variación mensual del ICCV e ICCP Total nacional 2018 - 2021pr (enero).



Fuente: DANE, ICCV - ICCP.

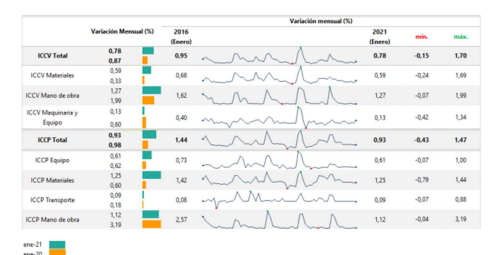
Nota: La diferencia de la suma de las variables, obedece al sistema de aproximación en el nivel de los dígitos trabajados en el índice.

El índice de Costos de la Construcción de Vivienda (ICCV) y el índice de Costos de la Construcción Pesada (ICCP), muestran el comportamiento de los costos de los principales insumos utilizados en la construcción de vivienda y en la construcción de carreteras y puentes, por lo tanto, es un importante punto de referencia para la actualización de presupuestos, contratos y demás aspectos relacionados con la evolución de los precios de estos tipos de construcción.

Por grupos de costos, en el Índice de Costos de la Construcción de Vivienda (ICCV) durante el mes de enero de 2021, la mayor variación mensual la registró el grupo Mano de obra con 1,27%, frente a diciembre de 2020.

En el Índice de Costos de la Construcción Pesada (ICCP) el grupo Materiales registró la mayor variación positiva con 1,25%, durante el mes de enero de 2021 en comparación con diciembre de 2020.

Variación mensual del ICCV e ICCP, por grupos de costos Total nacional 2016 - 2021pr (enero).



Fuente: DANE, ICCV - ICCP.

Nota: La diferencia de la suma de las variables, obedece al sistema de aproximación en el nivel de los dígitos trabajados en el índice.

En enero de 2021, el Índice de Costos de la Construcción de Obras Civiles – (ICOCIV), registró una variación mensual de 0,89%, frente a diciembre del 2020. Según tipos de construcción, el grupo de Construcciones en minas y plantas industriales y el grupo de Puertos, canales, presas, sistemas de riego y otras obras hidráulicas (acueductos) tuvieron las mayores variaciones al registrar 1,14% y 1,26% respectivamente. Por su parte el grupo de Carreteras, calles, vías férreas y pistas de aterrizaje, puentes, carreteras elevadas y túneles contribuyó con 0,49 puntos porcentuales a la variación mensual del índice.

Variación mensual y contribución del ICOCIV según tipos de construcción Total nacional Enero 2021pr.



Fuente: DANE, ICOCIV.

Nota: La diferencia de la suma de las variables, obedece al sistema de aproximación en el nivel de los dígitos trabajados en el índice.

Por grupos de costos, el grupo de Materiales presento una variación mensual de 1,15% y el grupo de Mano de obra registro una variación de 1,06% y presentaron la mayor contribución a la variación total ICOCIV (0,89%) al sumar conjuntamente 0,77 puntos porcentuales.

Índices económicos

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
IPC Anual	3,66%	6,77%	5,75%	4,09%	3,18%	3,80%	1.61%
TRM Valor Promedio Anual	\$ 2.000,33	\$ 2.743,39	\$ 3.050,98	\$ 2.951,32	\$ 2.956,43	\$ 3.281,09	\$3.729,87
Salarios Mínimos Mensuales Legales Vigentes - SMMLV	\$ 616.000	\$ 644.350	\$ 689.455	\$ 737.717	\$ 781.242	\$ 828.116	\$877.802

Fuente TRM: http://www.banrep.gov.co/es/trm

 $\textbf{Fuente IPC:} \ \underline{\text{https://www.dane.gov.co/index.php/estadisticas-por-tema/precios-y-costos/indice-de-precios-al-precios-y-costos/indice-de-precios-al-precios-y-costos/indice-de-precios-al-precios-y-costos/indice-de-precios-al-precios-y-costos/indice-de-precios-al-precios-y-costos/indice-de-precios-al-precios-y-costos/indice-de-precios-al-precios-y-costos/indice-de-precios-al-precios-y-costos/indice-de-precios-al-precios-y-costos/indice-de-precios-al-precios-y-costos/indice-de-precios-al-precios-y-costos/indice-de-precios-al-precios-y-costos/indice-de-precios-al-precios-y-costos/indice-de-precios-al-precios-y-costos/indice-de-precios-al-precios-y-costos/indice-de-precios-al-precios-y-costos/indice-de-precios-al-precios-y-costos/indice-de-precios-al-precios-y-costos/indice-de-precios-al-precios-y-costos/indice-de-pre$

consumidor-ipc/ipc-historico

Conclusión General del Estudio Económico

Sin que se haya pretendido hacer un análisis exhaustivo en materia económica, se evidencia que la recesión económica desatada por la pandemia de COVID-19 trajo repercusiones sin precedentes en la historia reciente en el desempeño de las economías mundial, regional y local.

Para el caso colombiano en el mes de marzo de 2020 se declaró la emergencia sanitaria y el aislamiento preventivo obligatorio (medidas de confinamiento y distanciamiento social a nivel general), cerrando todas las fronteras del país (terrestres, marítimas y fluviales), así como la paralización de la mayoría de la actividad económica, exceptuando 34 actividades primordiales como el comercio de bienes básicos, la prestación de servicios de salud, los servicios financieros, etc., lo cual representó un bajonazo de la actividad del aparato productivo nacional, cuya recuperación comenzó a darse a partir de abril de 2020 con la reactivación de otras actividades económicas suspendidas en las que se destacó, entre otros, el sector de la construcción y de obras civiles, además de la reapertura gradual desde mayo de otras actividades y, en general, de la flexibilización de medidas en los municipios que no presentaban casos positivos o pacientes enfermos de COVID19.

No obstante, las cifras de crecimiento económico medidas por el PIB dan cuenta de una contracción del -15,7% para el segundo trimestre de 2020 respecto al mismo período del año 2019, y cuyos pronósticos realizados por el equipo técnico del Banco de la República son de una caída anual del PIB para el tercer trimestre de 2020 alrededor del -9%, y de cara al cierre del año 2020 esperando una caída del PIB del 7,6 %, muy en sintonía con estimaciones realizadas por otros agentes económicos tales como el FMI y las firmas calificadoras de riesgo (entre otros).

Tal recesión trajo aparejada una destrucción de puestos de trabajo e incremento en los niveles de desempleo que llegó a superar el 20% en pleno pico de la pandemia y que para el mes de agosto de 2020 registró el 16,8%, estimándose que la tasa de desempleo al final de la vigencia de 2020 sea del 15,4% y que para el año 2021 sea cercana al 15%, cifras que se convierten en un real detonante de problemáticas sociales en todos los municipios del país.

De otro lado, la cifra de inflación para el corte del mes de septiembre de 2020,

registró un IPC con una variación de 1,97% en comparación con septiembre de 2019, y el Banco de la República considera que, si bien la incertidumbre sobre el pronóstico de inflación es alta, le apunta a una proyectan en intervalos entre el 1,3% y 2,3% para finales de 2020, y entre el 2% y 3% para el 2021, es decir, bajo el rango de la meta de inflación establecida por el Emisor.

Así mismo, la Junta Directiva del Banco de la República, en medio de la pandemia por el COVID-19, activó un ciclo de reducción durante siete meses consecutivos de su tasa de interés de referencia hasta situarla en un 1,75%, generando una política monetaria expansiva para apoyar la recuperación de la actividad económica; y cuyo efecto de transmisión de tales reducciones de la tasa de política hacia las tasas interbancarias y pasivas ha sido significativa, pues los actuales bajos niveles de tasas de interés de la economía colombiana, así como una inflación contenida, son elementos que permiten advertir un ambiente que coadyuva a estimular la dinámica de crecimiento del país ante el actual contexto de emergencia sanitaria que golpea con drasticidad al mundo entero. Es así como los indicadores microeconómicos del sector de la construcción (producción y despacho de cemento gris, concreto premezclado, costos de construcción, inversión en obras civiles, etc.) reflejan el golpe que viene soportando por el efecto de la actual pandemia y que por ser uno de los sectores con importante participación en el PIB nacional (6.5% en promedio del PIB a precios corrientes en los últimos 42 trimestre de la serie enero de 2010 a junio de 2020) es que se destaca como uno de los renglones promisorios para la reactivación económica; y tal como lo advierte el Fondo Monetario Internacional - FMI en el informe de 03-Nov-2020 sobre 'Perspectivas de la economía mundial' que en sus recomendaciones plantea a los gobiernos "que mientras se está a la Análisis del Sector Económico de la Construcción pág. 24 espera de una vacuna contra el COVID-19, se debe mantener el apoyo a los más pobres y aumentar el gasto público focalizándose sobre proyectos 'verdes' generadores de más empleo".

Es decir, la destinación de recursos públicos focalizados para la ejecución de las Obras cuyo objeto sea el mejoramiento, la adecuación o recuperación de los ambientes escolares para garantizar la permanencia en condiciones de seguridad y comodidad de los estudiantes en el sistema escolar y la implementación de la jornada única escolar, son de importancia crucial y de alto impacto para promover la generación de empleo, el aumento del nivel de ingresos de la población, la mayor dinámica socioeconómica de los habitantes, el impulso del aparato productivo, el desarrollo territorial físico para aumentar la competitividad logística y, en general, la dinamización de la economía a nivel local y regional, drásticamente afectadas por el estado de emergencia generado por la pandemia del COVID-19.

B. ANÁLIIS DE LA OFERTA

El análisis de la oferta se presenta segregado en dos secciones, las cuales recogen cada uno de los dos sectores considerados en el presente estudio: El macrosector de la construcción y el sector de

las actividades profesionales, científicas y técnicas (este último que incluye el subsector de actividades de arquitectura e ingeniería y otras actividades conexas de consultoría técnica).

¿QUIEN VENDE?	ANÁLISIS DE DATOS
Estudio de la Oferta desde los procesos de Selección mediante Invitación Abierta	En atención con el alcance y finalidad del proyecto objeto de contratación, la UG-FFIE identifica que desde la estructura del mercado existe una gran cantidad de personas, jurídicas y naturales, con capacidad de atender los servicios demandados, permitiendo una amplia participación desde la oferta con firmas establecidas a lo largo y ancho del país y clasificadas en el macrosector de la construcción (CIIU Rev. 4 A.C. Sección F. Construcción).
	La Tabla muestra que al cierre de 31-Dic-2018 en el país se tenían poco más de 1,62 millones de empresas constituidas, clasificadas en 6.793 grandes empresas (0.42%), 21.459 medianas (1.32%), 87.761 pequeñas (5.41%) y 1,5 millones de microempresas (92.84%). Por tanto, las pymes ascendían a 109.220 unidades, equivalentes al 6.74% del total.
	En el sector de la construcción se registraban en total 93.945 empresas, de las cuales 772 (0.82%) clasificaban como grandes, 2.585 (2.75%) medianas, 8.170 (8.7%) pequeñas y 82.418 (87.73%) microempresas. En el sector las pymes representaron el 11.45%, con 10.755 unidades.

	Gran Empresa	Mediana	Pequeña empresa	PYME (Pequeña+	Microempresa	TOTAL
	- inprese	Cimpitate	- Inpictor	Mediana)		
A : Agricultura, ganadería, caza, silvicultura y pesca	343	1.341	3.261	4.602	21.038	25.983
B : Explotación de minas y canteras	249	393	953	1.346	10.011	11.606
C : Industrias manufactureras	1.072	2.499	9.926	12.425	122.111	135.607
D : Suministro de electricidad, gas, vapor y aire	119	71	177	248	2.690	3.057
E : Distribución de agua, saneamiento ambiental	70	159	490	648	6.490	7.208
F : Construcción	772	2.585	8.170	10.755	82.418	93.945
G : Comercio al por mayor y al por menor;vehículos	1.146	4.476	18.824	23.300	261.295	285.741
H: Transporte y almacenamiento	313	1.030	4.363	5.393	38.408	44.113
I : Alojamiento y servicios de comida	105	341	1.829	2.170	24.301	26.576
J : Información y comunicaciones	165	482	2.410	2.892	44.119	47.176
K : Actividades financieras y de seguros	621	861	2.068	2.930	29.463	33.013
L : Actividades inmobiliarias	541	2.261	6.828	9.088	48.468	58.098
M : Actividades profesionales, científicas y técnicas	333	1.491	8.380	9.871	141.863	152.067
N : Actividades de servicios administrativos y de apoyo	247	1.042	4.124	5.166	63.478	68.891
O : Administración pública y defensa; seguridad social	18	11	37	48	1.590	1.656
P : Educación	16	98	675	773	13.239	14.028
Q : Actividades de salud humana y asistencia social	169	565	2.432	2.997	29.830	32.997
R: Actividades artísticas, de entretenimiento	33	121	690	811	11.315	12.160
S: Otras actividades de servicios	130	82	507	589	13.779	14.497
T : Actividades hogares en calidad de empleadores			1	1	153	154
Z : Actividad no Homologada a CIIU V4	332	1.550	11.617	13.167	538.271	551.769
Total	6.793	21.459	87.761	109.220	1.504.329	1.620.342

Fuente: www.economíaaplicada.co

Tomado de http://economiaaplicada.co/index.php/10-noticias/1493-2019-cuantas-empresas-hay-en-colombia

Empresas
activas en el
macrosector
de la
construcción
y los
sectores que
lo componen

Revisando el 'módulo de consulta general de sociedades' del Portal de Información Empresarial (PIE) de la Superintendencia de Sociedades, se identifica en el macrosector de la construcción un total de 4.395 sociedades activas (al 24-Ene-2020) objeto de inspección, vigilancia y control de la Superintendencia de Sociedades, que bajo la Clasificación Industrial Internacional Uniforme de todas la Actividades Económicas (CIIU), Revisión 4, Adaptada para Colombia, se agrupan en la Sección F. Construcción, y segregadas en las Divisiones, Grupos y Clases señaladas en la siguiente tabla.

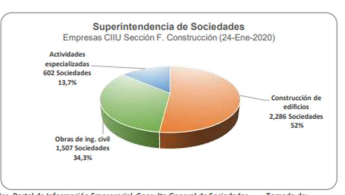
División	Grupo	Clase	Descripción	Empresas Activas	% Part.
41			Construcción de edificios	2.286	52,09
	411		Construcción de edificios		
		4111	Construcción de edificios residenciales	1.963	
		4112	Construcción de edificios no residenciales	323	
42			Obras de ingeniería civil	1.507	34,35
	421	4210	Construcción de carreteras y vías de ferrocarril	307	
	422	4220	Construcción de proyectos de servicio público	106	
	429	4290	Construcción de otras obras de ingeniería civil	1.094	
43			Actividades especializadas para la construcción de edificios y obras de ingeniería civil	602	13,75
	431		Demolición y preparación del terreno		
		4311	Demolición	9	
		4312	Preparación del terreno	63	
	432		Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones especializadas		
		4321	Instalaciones eléctricas	165	
		4322	Instalaciones de fontanería, calefacción y aire acondicionado	49	
		4329	Otras instalaciones especializadas	31	
	433	4330	Terminación y acabado de edificios y obras de ingeniería civil	56	
	439	4390	Otras actividades especializadas para la construcción de edificios y obras de ingeniería civil	229	
			Total Empresas Activas	4.395	100

Fuente: Superintendencia de Sociedades, Portal de Información Empresarial, Consulta General de Sociedades. Tomado de: http://pie.supersociedades.gov.co/Pages/ReporteConsultaGS.aspx?RR=/SIEF3/RPT_ConsultaGeneralSociedades&MS=CONSTRUCCION&Sec=null&AE=null&Reg=undefined&Depto=undefined&CM=undefined&Est=undefined&TipSoc=undefined&GRUNIIF=undefined



En la siguiente Tabla y Gráfico se destaca que, del total de las 4.395 sociedades activas, 2.286 sociedades, equivalentes al 52%, son del sector de la construcción de edificios; otras 1.507 sociedades, o sea el 34.3%, del sector de obras de ingeniería civil; y las restantes 602 sociedades, es decir el 13.7%, tienen por dedicación actividades especializadas para la construcción de edificios y obras de ingeniería civil.



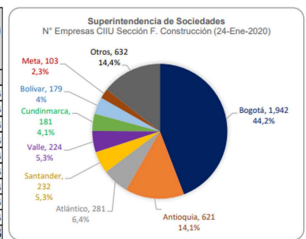


Fuente: Superintendencia de Sociedades, Portal de Información Empresarial, Consulta General de Sociedades. http://pie.supersociedades.gov.co/Pages/ReporteConsultaGS.aspx?RR=/SIEF3/RPT ConsultaGeneralSociedades&MS=CONSTRUCCION& Sec=null&AE=null&Reg=undefined&Depto=undefined&CM=undefined&Est=undefined&TipSoc=undefined&GRUNIIF=undefined

Empresas activas en el macrosector de la construcción clasificadas por departament os

Por su parte, de las 4.395 sociedades activas en total, 1.942 sociedades (44.2%) tienen domicilio principal en la ciudad de Bogotá D.C., 621 sociedades (14.1%) lo tienen en el departamento de Antioquia, 281 sociedades en el departamento de Atlántico, 232 (5.3%) sociedades en Santander, 224 sociedades (5.1%) en el Valle del cauca, 181 (4.1%) sociedades en Cundinamarca, 179 sociedades (4.1%) en Bolívar, solo 103 sociedades (2.3%) tienen domicilio en el Meta y el remanente con 632 sociedades tienen domicilio en otros departamentos del país. Ver Tabla y Gráfico siguiente.





Fuente: Superintendencia de Sociedades. Portal de Información Empresarial. Consulta General de Sociedades. http://pie.supersociedades.gov.co/Pages/ReporteConsultaGS.aspx?RR=/SIEF3/RPT_ConsultaGeneralSociedades&MS=CONSTRUCCION& Sec=null&AE=null&Reg=undefined&Depto=undefined&CM=undefined&Est=undefined&TipSoc=undefined&GRUNIIF=undefined

En la siguiente tabla se presentan las empresas activas del macrosector de la construcción, según los registros de la Superintendencia de Sociedades, clasificadas por los departamentos donde tienen su domicilio principal y conforme las divisiones del CIIU o sectores en que se divide. Se resalta que entre Bogotá y el departamento de Antioquia se concentra el 58.32% del total de las empresas de la construcción, el 57.7% de las sociedades dedicadas a la construcción de edificios, el 58.13% de las sociedades de obras e ingeniería civil y el 61.13% de las sociedades dedicadas a actividades especializadas para la construcción de edificios y obras de ingeniería civil. Es decir, cerca de 3/5 partes de las empresas activas, bajo la órbita de la Superintendencia de Sociedades, tanto del agregado como por cada uno de los subsectores se concentran en estas dos zonas.

			Superint	endencia	de Sociedades			
		Núm	ero de Sociedades Activas en	el Macro	osector de la Construcción (24	-Ene-202	20)	
			CIIU Rev. 4 A	LC - Seco	ción F. Construcción			
			Clasificación p	or Depar	tamentos y Sectores			
Departamento	Empresas Activas	% Part.	División 41 - Empresas de Construcción de edificios	% Part.	División 42 - Empresas de Obras de ingeniería civil	% Part.	División 43 - Empresas de Actividades especializadas	% Par
Amazonas	1	0,02%	0	0,00%	1	0,07%	0	0,00
Antioquia	621	14,13%	322	14,09%	200	13,27%	99	16,45
Arauca	2	0,05%	1	0,04%	1	0,07%	0	0,00
Atlántico	281	6,39%	107	4,68%	119	7,90%	55	9,14
Bogotá	1.942	44,19%	997	43,61%	676	44,86%	269	44,68
Bolivar	179	4,07%	90	3,94%	67	4,45%	22	3,65
Boya cá	31	0,71%	14	0,61%	13	0,86%	4	0,66
Caldas	63	1,43%	40	1,75%	17	1,13%	6	1,00
Caquetá	4	0,09%	2	0,09%	2	0,13%	0	0,00
Casanaré	36	0,82%	1	0,04%	32	2,12%	3	0,50
Са иса	27	0,61%	21	0,92%	5	0,33%	1	0,17
Cesar	28	0,64%	15	0,66%	11	0,73%	2	0,33
Córdoba	46	1,05%	22	0,96%	17	1,13%	7	1,16
Cundinmarca	181	4,12%	106	4,64%	56	3,72%	19	3,16
Huila	45	1,02%	20	0,87%	21	1,39%	4	0,66
Guajira	6	0,14%	2	0,09%	4	0,27%	0	0,00
Magdalena	29	0,66%	22	0,96%	7	0,46%	0	0,00
Meta	103	2,34%	60	2,62%	35	2,32%	8	1,33
Nariño	26	0,59%	19	0,83%	4	0,27%	3	0,50
N. de Santander	87	1,98%	44	1,92%	34	2,26%	9	1,50
Putumayo	1	0,02%	0	0,00%	1	0,07%	0	0,00
Quindío	69	1,57%	54	2,36%	12	0,80%	3	0,50
Risaralda	86	1,96%	58	2,54%	14	0,93%	14	2,33
Santander	232	5,28%	122	5,34%	80	5,31%	30	4,98
Sucre	14	0,32%	5	0,22%	8	0,53%	1	0,17
Tolima	31	0,71%	25	1,09%	6	0,40%	0	0,00
Valle del Cauca	224	5,10%	117	5,12%	64	4,25%	43	7,14
Total Empresas Activas	4.395	100%	2.286	100%	1.507	100%	602	100

Fuente: Superintendencia de Sociedades, Portal de Información Empresarial, Consulta General de Sociedades. Tomado de: http://pie.supersociedades.gov.co/Pages/ReporteConsultaGS.aspx?RR=/SIEF3/RPT_ConsultaGeneralSociedades&MS=CONSTRUCCION& Sec=null&AE=null&Reg=undefined&Depto=undefined&CM=undefined&Est=undefined&TipSoc=undefined&GRUNIIF=undefined

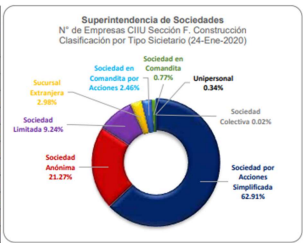
Empresas activas en el macrosector de la construcción Por tipo societario, del total de las sociedades activas en el macrosector de la construcción y en la esfera de control de la Superintendencia de Sociedades, el 62.91% son Sociedades por Acciones Simplificadas (SAS), el 21.27% son Sociedades Anónimas (SA), el 9.24% son Sociedades Limitadas, el 23.98% son Sucursales de

clasificadas por tipo societario

Sociedades Extranjeras y el resto de las sociedades, equivalentes al 3.6%, son Comanditarias, Colectivas y Unipersonales.

Nótese que el 84% de las firmas del macrosector de la construcción son conformadas bajo las figuras de la Sociedad por Acciones Simplificados y Sociedades Anónimas. Ver siguiente Tabla y Gráfico





Fuente: Superintendencia de Sociedades, Portal de Información Empresarial, Consulta General de Sociedades Tomado de:

 $http://pie.supersociedades.gov.co/Pages/ReporteConsultaGS.aspx?RR=/SIEF3/RPT_ConsultaGeneralSociedades\&MS=CONSTRUCCION\&Sec=null\&AE=null\&Reg=undefined\&Depto=undefined\&CM=undefined\&Est=undefined\&TipSoc=undefined\&GRUNIIF=undefine$

Información financiera de las empresas activas en el macrosector de la construcción

La reglamentación societaria indica que al fin de cada ejercicio (31-dic.) y dentro de los tres meses siguientes (entre ene.-mar., y de no ser posible, el 01-abr) debe realizarse, según lo dispuesto en los estatutos, una asamblea general de accionistas donde, entre otros asuntos, se aprueben los estados financieros.

Además, la Superintendencia de Sociedades emitió la Circular Externa 201-000008 de 2019, mediante la cual establece los plazos y condiciones para que las sociedades vigiladas, controladas e inspeccionadas de los grupos 1, 2 y 3 presenten sus estados financieros básicos con corte a 31- Dic-2019, junto con los documentos adicionales requeridos (a través del Sistema Integrado de Reportes Financieros – SIRFIN). Y en la misma se define un plazo que va desde el 30-Mar hasta el 04-May de 2020.

Es decir, a la fecha de corte del presente estudio (cierre de ene-2020) la información financiera más reciente disponible en las bases de datos de la Superintendencia de Sociedades corresponde al corte de 31-Dic-2018.

En este orden de ideas, en la Tabla 13 se puede observar las principales cuentas de los estados financieros básicos consolidados del macrosector de la construcción y de cada uno de los tres sectores que lo componen, con corte a 31-Dic-2018

Superintendencia de Sociedades Sociedades Activas en el Macrosector de la Construcción (27-Ene-2020) Datos Finanacieros (en COP) a 31-Dic2018					
Concepto	Macrosector Construcción (CIIU Rev. 4 A.C) Sección F.	División 41 - Empresas de Construcción de edificios	División 42 - Empresas de Obras de ingeniería civil	División 43 - Empresas de Actividades especializadas	
Cuentas Contables:	•				
Activo Corriente (AC)	47.005.145.624.000	28.723.343.249.000	15.659.299.635.000	2.622.502.740.00	
Activo No Corriente (ANC)	37.082.894.313.000	17.445.585.701.000	18.101.948.556.000	1.535.360.056.00	
Activo Total (AT)	84.088.039.937.000	46.168.928.950.000	33.761.248.191.000	4.157.862.796.00	
Pasivo Corriente (PC)	28.451.891.029.000	17.002.982.178.000	9.948.366.292.000	1.500.542.559.00	
Pasivo No Corriente (PNC)	24.609.368.831.000	14.508.368.849.000	9.038.392.339.000	1.062.607.643.00	
Pasivo Total (PT)	53.061.259.860.000	31.511.351.027.000	18.986.758.631.000	2.563.150.202.00	
Patrimonio Total (P)	31.026.780.077.000	14.657.577.923.000	14.774.489.560.000	1.594.712.594.00	
Ingresos Ordinarios (IO)	38.314.802.155.000	16.865.158.504.000	17.282.881.970.000	4.166.761.681.00	
Utilidad Operacional (UO)	3.870.799.524.000	2.345.937.031.000	1.193.625.709.000	331.236.784.00	
Costos Financieros (CF)	1.463.176.983.000	537.083.287.000	830.938.295.000	95.155.401.00	

Fuente: Superintendencia de Sociedades, PIE, Consulta de Estados Financieros Sector Económico.

Tomado de: http://pie.supersociedades.gov.co/Pages/default.aspx#/sectorUbicacion (Cálculos y adaptación propios)

A continuación, se presenta, de forma gráfica, el resultado contable de las principales cuentas (activos, pasivos, patrimonio, ingresos, utilidad operacional y costos financieros) y su participación, tanto para el macrosector de la construcción como las correspondientes a los sectores de edificación, de obras de ingeniería civil y de actividades especializadas.

Activos:

De los activos totales valorados en \$84,088 billones, el 54.9% corresponde al sector edificador, el 40.1% al sector de obras de ingeniería civil y el 4.9% al sector de las actividades especializadas. También, se presenta la participación de los activos corrientes y no corrientes en el activo total para el macrosector y los sectores que lo integran.



Fuente: Superintendencia de Sociedades



Pasivos:

Por la parte del pasivo total, que asciende a \$53,061 billones, el 59.4% corresponde a deudas del sector edificador, el 35.8% a pasivos del sector de obras de ingeniería y el restante 4.8% son deudas del sector de las actividades especializadas. Obsérvese la participación de los pasivos corrientes y no corrientes en el pasivo total, para el macrosector y sus componentes.



Fuente: Superintendencia de Sociedades

Patrimonio:

Del patrimonio total del macrosector de la construcción que ascendió a \$31,026 billones, los sectores de edificación y de obras de ingeniería civil participaron con el 47% y el 48%, respectivamente; mientras el sector de las actividades especializadas pesó solo el 5% de la masa patrimonial macrosectorial.



Fuente: Superintendencia de Sociedades



Ingresos:

El total de ingresos ordinarios del macrosector de la construcción fue de \$38,31 billones, con participación similar de los sectores de edificación y de obras de ingeniería civil con el 44% y el 45%, respectivamente; y el sector de las actividades especializadas generó \$4,17 billones, equivalentes al 11% de los ingresos totales.



Fuente: Superintendencia de Sociedades

Utilidad Operacional:

Desde la generación de Utilidades Operacionales, que al cierre de 2018 fueron por \$3,87 billones, el mayor aporte lo realizó el sector edificador con el 60.6%, que dobló al sector de obras de ingeniería que participó con el 30.8%, y seguido del sector de las actividades especializadas que pesó solo el 8.6% del total de las utilidades operacionales del período.



Fuente: Superintendencia de Sociedades

Costos Financieros:

El total de costos financieros del macrosector de la construcción llegó al cierre de 2018 a \$1,46 billones, de los cuales el sector de obras de ingeniería civil incurrió en \$0,831 billones, o sea el 57% del total; el sector edificador \$0,537 billones, con participación del 37% del total; y el sector de actividades especializadas sumó \$95.000 millones, equivalentes al 7% del total de los costos financieros macrosectoriales.



Fuente: Superintendencia de Sociedades

En suma, la mayor dinámica del macrosector de la construcción está explicada en primer orden por el desempeño de las empresas del sector de construcción de edificios residenciales y no residenciales, continuando con las sociedades constructoras de obras de ingeniería civil y terminando con las firmas dedicadas a las actividades especializadas para la construcción de edificios y obras de ingeniería civil.

No obstante, tanto por la vía del importe de los ingresos generados como por el monto de la masa patrimonial y la forma como se distribuyen los pasivos en el horizonte temporal (a corto y largo plazo), los sectores de edificación y de obras de ingeniería civil participan en similares proporciones.

El sector de construcción de edificios residenciales y no residenciales generó en el período el doble de las utilidades operacionales registradas para el sector de obras de ingeniería civil, empero los costos financieros de este último sector fueron un 54% más altos que los del sector edificador.

Índices financieros de las empresas activas en el macrosector

Con base en las cuentas contables del sector incluidas en la anterior Tabla, se presentan en la siguiente Tabla los resultados de los índices financieros consolidados, con corte a 31-Dic-2018, para el conjunto de empresas activas que son objeto de inspección, vigilancia y control de la Superintendencia de Sociedades y que integran el macrosector de la construcción.

de la construcción

Superintendencia de Sociedades Sociedades Activas en el Macrosector de la Construcción Datos Financieros (en COP) a 31-Dic2018						
Concepto Macrosector Construcción Construcción Construcción Construcción Construcción Construcción de Constru						
Resultado de Índices Financieros:						
Índice de Liquidez (AC/PC)	1,65	1,69	1,57	1,7		
Índice de Endeudamiento (PT/AT)	63,10%	68,25%	56,24%	61,659		
Razón de Cobertura de Intereses (UO/CF) 1	2,65	4,37	1,44	3,4		
Rentabilidad del Patrimonio (UO/P)	12,48%	16,00%	8,08%	20,77		
Rentabilidad del Activo (UO/AT)	4,60%	5,08%	3,54%	7,97		

Fuente: Superintendencia de Sociedades, Portal de Información Empresarial, Consulta de Estados Financieros Sector Económico.

Datos tomado de: http://pie.supersociedades.gov.co/Pages/default.aspx#/sectorUbicacion

Cálculos y adaptación propios.

Del examen a los resultados obtenidos para los principales índices financieros se desprende lo siguiente:

• Liquidez:

La Razón de Liquidez para el macrosector de la construcción arrojó un resultado de 1,65, o sea, el valor del Activo Corriente Total (\$47 billones) representa 1,65 veces el valor del Pasivo Corriente Total (\$28,45 billones). Y por sectores el Índice de Liquidez presentó un resultado en consistencia con el del macrosector, ya que fue de 1,69 veces para el edificador, de 1,57 veces para las obras de ingeniería y de 1,75 veces para las actividades especializadas.

• Endeudamiento:

El Índice de Endeudamiento obtuvo un resultado global de 63.10% para el macrosector de la construcción, lo que indica que para responder por \$53,061 billones del Pasivo Total, dispone de un monto en Activos Totales por \$84,088 billones. A su turno, el sector edificador exhibe un nivel de endeudamiento global de 68,25% superior al promedio de todas las empresas de la construcción; mientras que el sector de las actividades especializadas de la construcción presenta deudas a razón del 61,65%; y el sector de obras de ingeniería llegó a un nivel de endeudamiento del 56,24%, que resulta más conservador frente al resultado del macrosector del que forma parte.

• Cobertura de costos financieros:

La Razón de Cobertura de Costos Financieros, calculada considerando el total de los costos financieros (y no solo el gasto de intereses) como proporción de la utilidad operativa, permite evidenciar que el macrosector de la construcción obtuvo en el año 2018 utilidades operacionales por \$3,87 billones, saldo suficiente para cubrir en 2,65

¹ La Razón de Cobertura de Intereses (RCI) se calcula asumiendo como numerador los Costos Financieros totales contrastados con la Utilidad Operativa, reportados.

veces los costos financieros en que incurrió, que fueron por valor total de \$1,46 billones.

Y conforme el desempeño por sectores se observa que en su orden el sector edificador logró un cociente de 4,37 veces que refleja una mayor capacidad para cumplir las obligaciones asociadas con los costos financieros, en comparación con los resultados tanto del macrosector como de los otros subsectores; seguido del sector de las actividades especializadas con 3,48 veces, aún mayor al promedio del macrosector (2,65 veces); y finalmente el sector de obras de ingeniería con un cociente de solo 1,44 veces, que desde otro punto de análisis da cuenta cómo los costos financieros del sector de obras de ingeniería pesan el 70% de las utilidades operacionales que registró en el período.

En el agregado, los costos financieros del macrosector de la construcción pesaron el 37.8% de las utilidades operativas globales del año 2018.

• Rentabilidad:

En lo referente a la capacidad organizacional, medida por la Rentabilidad del Patrimonio (ROE) y la Rentabilidad el Activo (ROA), y dentro de la lógica de funcionamiento de los negocios es evidente que la ROE debe ser mayor que la ROA (ROE > ROA), y ello se cumplió, durante el año 2018, para el macrosector y cada uno de los tres sectores que lo integran.

Sin embargo, el sector de las actividades especializadas muestra resultados con ROE del 20.77% y ROA del 7.97%, muy distantes de los resultados del macrosector de la construcción que obtuvo una ROE del 12.48% y una ROA del 4.60%.

El segundo mejor resultado sectorial lo obtuvo el sector edificador con ROE del 16% y ROA del 5.08%. Y en última instancia aparecen las rentabilidades del sector de obras de ingeniería que registraron ROE del 8.08% y ROA del 3.54%.

Es decir, con datos del año 2018, el examen de rentabilidades, a partir de los resultados del ROE y del ROA, reporta que el sector más rentable o con mayor capacidad organizacional es el de las actividades especializadas para la construcción de edificios y obras de ingeniería civil, seguido del sector de la construcción de edificios residenciales y no residenciales y luego del sector de obras de ingeniería civil.

Índices
financieros
del
macrosector
de la
construcción
vs. las 1.000
firmas más
grandes de
Colombia

En la siguiente tabla se incluyen algunos datos financieros consolidados, con corte al 31-Dic-2018, de las 1.000 empresas del sector real no financiero más grandes de Colombia, que generaron ingresos totales equivalentes al 70% del PIB de la vigencia; así como de las 66 firmas constructoras incluidas en el informe de las 1.000 empresas más grandes del país, publicado por la Superintendencia de Sociedades.

Superintendencia de Sociedades Las 1.000 Firmas Más Grandes de Colombia Datos Finanacieros (en COP) a 31-Dic2018					
Concepto Las 1.000 Firmas Más Grandes de Colombia Las Firmas Más Grandel Sector Construcci (66 empresas) Incluid en las 1.000 Firmas N Grandes de Colombia					
Cuentas Contables:					
Activo Total (AT)	986.273.202.814.000	45.509.694.933.000			
Pasivo Total (PT)	459.847.225.830.000	26.967.381.056.000			
Patrimonio Total (P)	526.425.976.984.000	19.522.313.877.000			
Ingresos Ordinarios (IO)	679.924.961.276.000	699.710.276.361.000			
Utilidad Operacional (UO)	68.554.995.911.000	2.185.932.366.000			
Cálculo de Índices:					
Índice de Endeudamiento (PT/AT)	46,62%	59,26%			
Rentabilidad del Patrimonio (UO/P)	13,02%	11,20%			
Rentabilidad del Activo (UO/AT)	6,95%	4,80%			

Fuente: Superintendencia de Sociedades. "Información financiera de las 1.000 empresas más grandes por ingresos operacionales para el año 2018".

Tomado de: https://www.supersociedades.gov.co/Noticias/Paginas/2019/Informacion-financiera-1000-empresas-mas-grandes.aspx Cálculos y adaptación propios.

El Índice de Endeudamiento consolidado para las 1.000 firmas más grandes del país fue de 46.62% en el 2018, muy por debajo del 59.26% de nivel de deuda logrado por las 66 compañías constructoras más grandes del país; distante del 56,24% de endeudamiento del sector de obras de ingeniería; más alejado aún del 63.10% registrado para el conjunto de firmas del macrosector de la construcción; y muy superior al endeudamiento general a razón del 68,25% para el sector edificador.

Puede concluirse que al cierre de 2018 las empresas del sector de la construcción (bajo inspección, vigilancia y control de la Superintendencia de Sociedades) se mostraron en su conjunto en un 16% más endeudadas frente al endeudamiento agregado de las 1.000 empresas más grandes del país.

En el aspecto de rentabilidades valga resaltar lo dicho por la Superintendencia de Sociedades en el sentido, "de resaltar que, la rentabilidad del patrimonio (ROE) de las 1.000 firmas más grandes del país del sector real no financiero, ha sido 10% en promedio en los últimos tres años y cerró 2018 en 13%. Respecto a la rentabilidad del activo (ROA) esta ha sido de 5,5% en promedio en los últimos tres años y de 7% el año pasado (2018)".

Por consiguiente, los cocientes ROE y ROA, para el año 2018, del macrosector de la construcción con 12.48% y 4.60%, respectivamente; pueden notarse con cercanía al 13% para el caso del ROE y con algo de distancia al 7% para el caso del ROA, registrados para el conjunto de las 1.000 empresas más grandes de Colombia en el 2018.

En otras palabras, las empresas constructoras hicieron rentar en el 2018 su patrimonio (12.48%) de forma aproximada a cómo lo hicieron las 1.000 empresas más grandes del país (13%), pero por encima del promedio anual (10%) a cómo éstas lo hicieron en el trienio 2016-2018. Sin embargo, las firmas constructoras pusieron a rentar sus activos en dicho período a un nivel mucho más bajo (4.60%) que el promedio anual del trienio 2016-2018 obtenido por las 1.000 compañías más grandes



de Colombia (5.5%) e incluso más inferior aún que lo que éstas redituaron para el 2018 (7%).

Teniendo en cuenta los presupuestos estimados para la Invitación Abierta, y con el fin de garantizar las condiciones y aptitudes de los proponentes para cumplir oportuna y cabalmente el objeto de la convocatoria, en función de su salud financiera y organización interna, el PA FFIE establecerá los siguientes indicadores de capacidad Financiera y Organizacional:

• Capacidad Financiera:

INDICADOR	ÍNDICE REQUERIDO
LIQUIDEZ	Mayor o igual al 1,40
ENDEUDAMIENTO	Menor o Igual a 70%
COBERTURA DE INTERESES	Mayor o igual a 1,50
CAPITAL DE TRABAJO	Mayor o Igual a \$408.836.700
	correspondientes al 15% de 3.000 SMMLV del
	año 2021

Capacidad Organizacional:

INDICADOR	ÍNDICE REQUERIDO
RENTABILIDAD SOBRE EL PATRIMONIO	Mayor o igual a 4%
RENTABILIDAD SOBRE EL ACTIVO	Mayor o igual a 2%

Así mismo, el PA FFIE requerirá Capacidad Residual de acuerdo con el presupuesto establecido para la Invitación:

CAPACIDAD RESIDUAL MÍNIMA REQUERIDA
Capacidad Mínima Residual = \$2.725.578.000

PRESUPUESTO DETERMINADO		CAPACIDAD MÍNIMA RESIDUAL
PARA EL CALCULO DE LA	ANTICIPO -0%	DE LA INVITACIÓN CRI (\$ PESOS
CAPACIDAD RESIDUAL		COLOMBIANOS)
\$2.725.578.000		
Correspondientes a 3.000	-	\$2.725.578.000
SMMLV del año 2021		

Conclusión general sobre los índices financieros a solicitar en los procesos de selección de contratistas En conclusión, en la siguiente tabla se hace un comparativo entre el resultado de los índices financieros consolidados, con corte a 31-Dic-2018, correspondientes al macrosector de la construcción y cada uno de los tres sectores que lo componen, frente a los requerimientos mínimos para cada índice que se exige a los proponentes de los procesos de contratación para las obras públicas de edificaciones que son regidos por los denominados pliegos de condiciones tipo.

Se evidencia que los resultados promedios de los indicadores obtenidos por el conjunto de las empresas del sector cumplen con suficiencia los requerimientos en la materia definidos en la presente invitación. Por lo que es de esperar, que haya

de obra, mediante licitación pública amplitud en la participación de los proponentes interesados en el presente proceso de contratación.

Su Sociedades A Índices	Paguarimian				
Concepto	Macrosect or Construcci ón	Sector Edificado r	Sector Obras de ing. Civil	Sector de Actividades especializad as	Requerimien tos para la presente Invitación
Número de empresas (Unds.)	4.395	2.286	1.507	602	
Índice de Liquidez	1,65	1,69	1,57	1,75	≥ 1,40
Índice de Endeudamiento	63,10%	68,25%	56,24%	61,65%	≤ 70%
Razón de Cobertura de Interés	2,65	4,37	1,44	3,48	≥ 1,50
Rentabilidad del Patrimonio	12,48%	16,00%	8,08%	20,77%	≥ 4%
Rentabilidad del Activo	4,60%	5,08%	3,54%	7,97%	≥ 2%

Fuente: Superintendencia de Sociedades, Portal de Información Empresarial, Consulta de Estados Financieros Sector Económico.

A continuación, se muestra una lista de oferentes con sus respectivos índices financieros extraídos del Registro Único de Proponentes (RUP) al corte a 31-Dic-2019, que participaron durante la vigencia 2020 -2021 en procesos de selección con la UG-FFIE, no siendo ésta la población total, y que refuerza el hecho de la amplia participación de oferentes de la que ha gozado los distintos procesos adelantados.

Y en términos del cumplimiento de la capacidad financiera y organizacional exigidas se observó que las firmas (personas naturales y jurídicas) se ajustaban a los requerimientos establecidos en los TCC, de no ser así cómo proponentes individuales, se presentaron bajo la figura de proponentes plurales (consorcios y uniones temporales).

No.	NOMBRE PROPONENTE	CORTE DE ESTADOS FINANCIERO S	Indice de líquidez (mayor o igual a 1,4)	Índice de endeudam iento (menor o igual a 70%)	Razón de cobert ura de interes es (mayor o igual a 1,5)	ROE (mayo r o igual a 4)	ROA (mayo r o igual a 2)
1	UNION TEMPORAL URDISCEP	CUMPLE	20,87	0,4	18,95	52%	31%
		31/12/2019	16,19	0,05	3505,4 1	11%	10%
		31/12/2019	21,19	0,41	18,66	55%	32%
2	CONSTRUCTORA SINATEL LTDA	CUMPLE	6,69	0,16	141,41	20%	16%
		31/12/2019	6,69	0,16	141,41	20%	16%
3	CONSORCIO PA EDUCATIVAS	CUMPLE	2,82	0,68	12,84	6%	2%

		31/12/2019	2,73	0,73	12,84	8%	2%
		30/06/2020	cumple	0	cumpl e	0%	0%
4	GSS E INGENIEROS ASOCIADOS SAS	CUMPLE	2,1	0,5	32,89	57%	289
		31/12/2019	2,1	0,5	32,89	57%	289
5	CONSORCIO ALIANZA COLOMBIA AV	CUMPLE	23,05	0,37	13,64	34%	219
		31/12/2019	14,35	0,61	6,78	33%	139
		31/12/2019	14322,72	0,02	32,72	35%	349
6	CONSTRUCCIONES Y VALORES CONSTRUVALORES SAS - CONSTRUVALORES SAS	CUMPLE	8,14	0,33	5,09	20%	139
		31/12/2019	8,14	0,33	5,09	20%	139
7	CONSORCIO ALIANZA 2021	CUMPLE	13,35	0,36	5,1	18%	11
		31/12/2019	11,96	0,08	cumpl e	16%	15
		31/12/2019	13,74	0,39	4,54	19%	11
8	CONSORCIO RENACER 2021	CUMPLE	1,87	0,52	20,29	39%	19
		31/12/2019	2,63	0,53	21,76	42%	19
		31/12/2019	1,7	0,52	19,8	38%	18
9	INFRAESTRUCTURA TECNICA COLOMBIANA S.A.S.	CUMPLE	2,47	0,4	cumpl e	79%	47
		31/12/2019	2,47	0,4	cumpl e	79%	47
10	CONSORCIO INFRAEDUCATIVA 2021	CUMPLE	26,98	0,06	13,78	8%	7
		31/12/2019	46,66	0,04	8,85	7%	7
		31/12/2019	60	0,07	15,31	5%	5
		31/12/2019	3,89	0,2	84,19	31%	25
11	CONSORCIO ESCUELAS 2021	CUMPLE	7,91	0,11	22358, 15	17%	15
		31/12/2019	19,54	0,04	7840,6 1	15%	15
		31/12/2019	5,86	0,15	cumpl e	17%	15
12	CONSORCIO SAN SIMON	CUMPLE	15,86	0,11	12,11	17%	15
		31/12/2021	16,97	0,04	448,7	19%	18
		31/12/2019	12,64	0,35	0,84	6%	4
13	CONSORCIO ADECOL	CUMPLE	31,48	0,59	6395,3 3	9%	3
		31/12/2019	17,53	0,12	1301,8 6	19%	17
		31/12/2019	32,48	0,62	cumpl e	8%	3
14	PROYECTAR INGENIERÍA MR SAS	CUMPLE	3,83	0,28	24,89	5%	3
		31/12/2019	3,83	0,28	24,89	5%	3
15	DAR ARQUITECTURA S.A.S	CUMPLE	6,84	0,69	2,5	48%	14
		31/12/2019	6,84	0,69	2,5	48%	14
16	ANDRÉS HUMBERTO BELTRÁN FLOREZ	CUMPLE	20,5	0,34	5,71	35%	23
		31/12/2019	20,5	0,34	5,71	35%	23
17	DIARQCO CONSTRUCTORES S.A.S	CUMPLE	8,84	0,47	4,59	27%	14
		31/12/2019	8,84	0,47	4,59	27%	14
18	ARATTI SAS	CUMPLE	14,72	0,23	26,18	18%	149
		31/12/2019	14,72	0,23	26,18	18%	149



19	CONSORCIO PRODILTEK	CUMPLE	11,69	0,05	10,75	8%	8%
		31/12/2019	2,87	0,38	48,95	36%	22%
		31/12/2019	42,63	0	8,06	6%	6%
20	CONSORCIO GROG	CUMPLE	3,02	0,48	23,72	42%	22%
		31/12/2019	2,8	0,28	cumpl e	10%	7%
		31/12/2019	3,04	0,52	22,27	53%	25%
21	CONSORCIO INGARQCOL	CUMPLE	8,06	0,21	8,46	7%	5%
		31/12/2019	5,06	0,49	5,29	10%	5%
		31/12/2019	11,42	0,05	11,96	6%	5%
22	ABELLO Y ALDANA ARQUITECTOS-ABALARK SAS	CUMPLE	5,84	0,4	34,53	9%	5%
		31/12/2019	5,84	0,4	34,53	9%	5%
23	CONSORCIO INSTITUCIONES EDUCATIVAS DEPARTAMENTALES 2021	CUMPLE	62,39	0,01	174,91	9%	9%
		31/12/2019	49,44	0,01	146,36	9%	9%
		31/12/2019	549,36	0	1545,8 6	10%	10%
24	CONSORCIO FG	CUMPLE	16,72	0,06	141,05	19%	18%
		31/12/2019	16,83	0,05	cumpl e	19%	18%
		31/12/2019	14,78	0,3	10,11	39%	27%
25	PROYECTOS DE INGENIERIA Y CONSTRUCCIONES A.R. SAS		4,92	0,2	85,27	20%	16%
		31/12/2019	4,92	0,2	85,27	20%	16%
26	CONSORCIO AGENCIAR CAMG	CUMPLE	5,19	0,35	173,4	43%	27%
		31/12/2019	6,94	0,4	cumpl e	52%	31%
		31/12/2019	3,59	0,27	45,89	29%	21%
27	G Y G CONSTRUCCIONES S A S	CUMPLE	5,53	0,36	21,37	33%	21%
		31/12/2019	5,53	0,36	21,37	33%	21%
28	CONSTRUCCIONES AMG S.A.S	CUMPLE	4,61	0,59	7,52	46%	18%
		31/12/2019	4,61	0,59	7,52	46%	18%
29	PROFESIONALES ASOCIADOS LTDA	CUMPLE	2,52	0,62	11,47	47%	17%
		31/12/2019	2,52	0,62	11,47	47%	17%
30	CONSORCIO PROSPERAR 033	CUMPLE	2,82	0,5	4,34	22%	11%
		31/12/2019	7,59	0,43	3,69	19%	11%
		31/12/2019	2	0,59	5,41	28%	11%
31	CONSORCIO BERAKH-WBP	CUMPLE	10,31	0,31	20,24	34%	23%
		31/12/2019	9,26	0,35	20,19	40%	26%
		31/12/2019	290,41	0	cumpl e	0%	0%
32	CONSORCIO JR-GP.	CUMPLE	9,1	0,18	3,21	7%	6%
		31/12/2019	10,75	0,09	1,98	2%	2%
		31/12/2019	8,75	0,28	3,73	13%	10%
33	CONSORCIO TERRITORIAL 20-21	CUMPLE	143,84	0,09	54,75	11%	10%
		5/02/2020	cumple	0	cumpl e	0%	0%
		31/12/2019	50,51	0,31	54,75	50%	34%



34	CONSORCIO CERO 33	CUMPLE	2,23	0,49	12,6	13%	6%
		31/12/2019	9,94	0,64	3,99	103%	36%
		31/12/2019	2,21	0,49	14,05	12%	6%
35	CONSORCIO CARIBE	CUMPLE	10,49	0,16	73,04	10%	8%
		31/12/2019	10,22	0,08	196,5	26%	24%
		24/01/2020	cumple	0	cumpl e	0%	0%
		31/12/2019	7,44	0,22	46,69	8%	6%
36	CONSORCIO RESTAURACION EDUCATIVA	CUMPLE	4	0,3	16325, 68	21%	14%
		31/12/2019	13,18	0,05	cumpl e	28%	26%
		31/12/2019	3,72	0,31	14376, 91	20%	14%
37	CONSORCIO PROYECTAR 1	CUMPLE	6,86	0,15	6,17	10%	9%
		31/12/2019	7,67	0,13	6,17	10%	8%
		31/12/2019	4,66	0,26	6,2	13%	9%
38	CONSORCIO INFRAESTRUCTURA VERTICAL 12	CUMPLE	2,97	0,26	80,46	12%	9%
		31/12/2019	cumple	0	cumpl e	0%	0%
		31/12/2019	1,68	0,27	20,53	10%	7%
		31/12/2019	3,36	0,29	cumpl e	16%	11%
39	UNIÓN TEMPORAL OBRAS EDUCATIVAS	CUMPLE	8,83	0,15	111,81	14%	11%
		31/12/2019	61,52	0,04	cumpl e	6%	6%
		31/12/2019	5,25	0,18	100,88	16%	13%
40	CONSORCIO INFRACOL	CUMPLE	3,29	0,6	4,67	13%	5%
		31/12/2019	13,72	0,24	cumpl e	3%	2%
		31/12/2019	2,26	0,75	3,91	27%	6%
41	SOLUCIONES Y CONSTRUCCIONES DE INGENIERIA SOCING	CUMPLE	8,16	0,21	6,74	18%	14%
		31/12/2019	8,16	0,21	6,74	18%	14%
42	CONSORCIO ADECUACIONES EDUCATIVAS	CUMPLE	2,18	0,3	2,56	8%	5%
		31/12/2019	1,99	0,33	1,82	8%	5%
		31/12/2019	3,95	0,21	26,66	9%	7%
43	CONSORCIO EDIFICACIONES AF 2021	CUMPLE	5,36	0,32	19,31	17%	11%
		31/12/2019	5,36	0,35	18,63	18%	12%
		31/12/2019	6,06	0,01	90,05	7%	7%
44	CONSORCIO EUREKA	CUMPLE	2,08	0,47	6,32	29%	15%
		31/12/2019	26,52	0,25	14,19	14%	11%
45	CONCORCIO ADECUACIÓN EDUCATIVA	31/12/2019	1,83	0,51	5,98	32%	15%
45	CONSORCIO ADECUACIÓN EDUCATIVA	31/12/2019	3,6	0,42 0,48	22,83	16% 3%	9% 1%
		31/12/2019	3,59	0,48	993,56	25%	15%
46	CONSORCIO EDUCATIVO FFIE 2021	CUMPLE	3,02	0,62	19,09	17%	6%
70		31/12/2019	1,51	0,59	15,55	37%	15%
		31/12/2019	5,57	0,65	1431,4	5%	1%
		31/12/2019	3,37	0,03	3	J/0	1/0



47	CUMBRE INGENIERÍA SAS	CUMPLE	14,72	0,15	cumpl e	40%	34%
		31/12/2019	14,72	0,15	cumpl e	40%	34%
48	CONSORCIO VERDE ARG 2021	CUMPLE	9,58	0,08	37,08	16%	15%
		31/12/2019	8,42	0,1	27,2	10%	9%
		31/12/2019	16,14	0,05	50,5	30%	28%
49	CONSORCIO INFRAESTRUCTURA 2021	CUMPLE	2,65	0,38	38,79	24%	14%
		31/12/2019	19,62	0,05	cumpl e	15%	14%
		31/12/2019	2,05	0,49	29,03	29%	14%
50	CONSORCIO SAMAR CONSTRUCCIONES	CUMPLE	12,06	0,22	206,78	32%	25%
		31/12/2019	7,74	0,28	cumpl e	37%	26%
		31/12/2019	23,87	0,18	114,99	29%	24%
51	ISOSTATICA CONSTRUCCIONES S.A.S	CUMPLE	8,64	0,39	18575 7,86	70%	43%
		31/12/2019	8,64	0,39	18575 7,86	70%	43%
52	CONSORCIO BB ALIANZA 2021	CUMPLE	8,11	0,46	3,44	10%	5%
		31/12/2019	8,12	0,46	3,43	10%	5%
		31/12/2019	3,09	0,55	10,04	51%	22%
53	CONSORCIO EDUCATIVO SUR	CUMPLE	2,14	0,59	34,84	44%	17%
		31/12/2019	2,14	0,59	34,84	44%	17%
		19/10/2020	cumple	0	cumpl e	0%	0%
54	CONSORCIO DOBLE A	CUMPLE	6,22	0,16	12,9	39%	33%
		31/12/2019	5,13	0,19	19,51	58%	47%
		31/12/2019	8,48	0,11	4,36	13%	12%
55	FUNDACIÓN ESPELETIA	CUMPLE	19,67	0,04	3237,9 6	21%	20%
		31/12/2019	19,67	0,04	3237,9 6	21%	20%
56	CONSORCIO EDUOBRAS	CUMPLE	7,11	0,45	8,33	19%	10%
		31/12/2019	79,27	0,01	cumpl e	13%	12%
		31/12/2019	6,14	0,5	7,33	20%	10%
57	CONSORCIO SB - ANDINA	CUMPLE	2,27	0,42	479,82	19%	11%
		31/12/2019	2,15	0,45	245,6	11%	6%
		31/12/2019	7,98	0,15	cumpl e	82%	69%
58	CONSORCIO MC12	CUMPLE	18,2	0,04	28,15	34%	32%
		31/12/2019	8,1	0,08	13560, 29	27%	24%
		31/12/2019	19,56	0,04	26,85	34%	32%
59	FUNDACIÓN FORJANDO FUTUROS F.F.	CUMPLE	2,24	0,31	161,02	28%	19%
		31/12/2019	2,24	0,31	161,02	28%	19%
60	CONSORCIO EDUCATIVO FFIE 2021	CUMPLE	10,82	0,35	45,15	35%	23%
		31/12/2019	7,99	0,49	39,79	48%	24%
		31/12/2019	165,54	0,02	80,32	19%	18%
61	CONSORCIO WIP 2021	CUMPLE	3,12	0,51	25,17	46%	22%
		31/12/2019	3,01	0,54	25,09	53%	24%



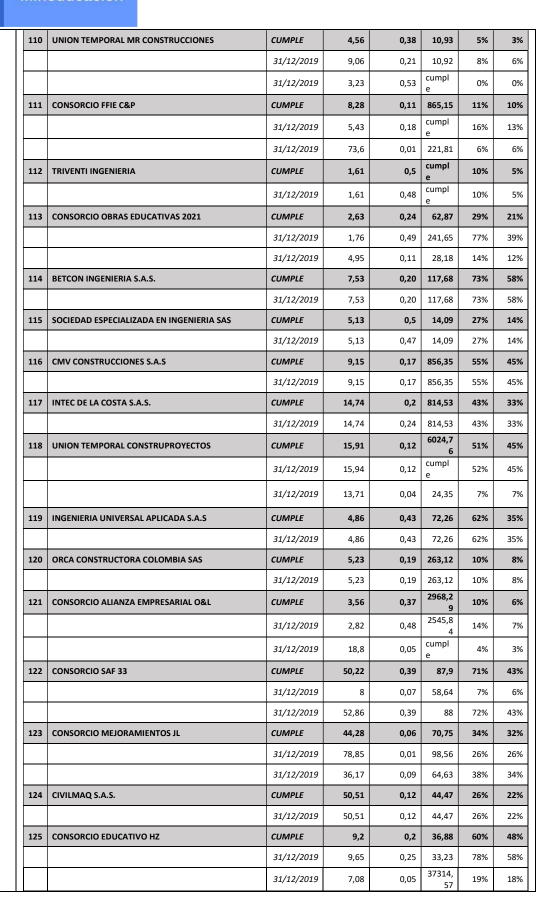
		31/12/2019	5,01	0,19	156,37	1%	1%
62	RUBEN DARIO GOMEZ BARROSO	CUMPLE	8,68	0,27	15,5	72%	52%
		31/12/2019	8,68	0,27	15,5	72%	52%
63	GRUPO EMPRESARIAL PINZON MUÑOZ – GEPM	CUMPLE	4,73	0,49	17,07	28%	14%
		31/12/2019	4,73	0,49	17,07	28%	14%
64	CONSORCIO INSTITUCIONES EDUCATIVAS	CUMPLE	3,04	0,5	3,6	36%	18%
		31/12/2019	9,82	0,11	13,56	9%	8%
		31/12/2019	31,76	0,06	107,93	28%	26%
		31/12/2019	2,55	0,62	2,74	48%	17%
65	JOSE IVAN GOMEZ SALAZAR	CUMPLE	2,77	0,53	39,58	13%	6%
		31/12/2019	2,77	0,53	39,58	13%	6%
66	STARCONCALIDAD LTDA	CUMPLE	19,92	0,37	5,98	11%	7%
		31/12/2019	19,92	0,37	5,98	11%	7%
67	CONSORCIO INGENIERIA DE OBRAS	CUMPLE	7,87	0,34	20,01	47%	31%
		31/12/2019	167,03	0,14	41,64	40%	34%
		31/12/2019	12,25	0,38	17,45	49%	30%
68	CONSORCIO INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA 2021	CUMPLE	12,37	0,06	316	13%	12%
		31/12/2019	80,85	0,01	58,61	4%	4%
		31/12/2019	7,15	0,13	cumpl e	26%	23%
69	MRB INGENIEROS Y ARQUITECTOS S.A.	CUMPLE	4,42	0,27	22,65	16%	12%
		31/12/2019	4,42	0,27	22,65	16%	12%
70	GRUPO EMPRESARIAL INVERSIONES Y CONSTRUCCIONES COMPAÑIA S.A.S INCO S.A.S	CUMPLE	12,9	0,2	4,92	33%	26%
		31/12/2019	12,9	0,2	4,92	33%	26%
71	RYD CONSTRUCCIONES S.A.S.	CUMPLE	7,92	0,49	34,61	39%	19%
		31/12/2019	7,92	0,49	34,61	39%	19%
72	PROMACO INGENIERIA S A S	CUMPLE	5,27	0,39	4,92	56%	34%
		31/12/2019	5,27	0,39	4,92	56%	34%
73	CONSORCIO CRC	CUMPLE	6,87	0,27	55,93	8%	6%
		31/12/2019	6,87	0,38	225,73	47%	28%
		31/12/2019	19,25	0,27	54	7%	5%
74	CONSORCIO ABI	CUMPLE	46,19	0,22	16,69	15%	11%
		31/12/2019	55,63	0,19	16,98	15%	12%
		31/12/2019	37,01	0,27	16,26	14%	10%
75	CONSTRUVAL INGENIERIA S.A.S.	CUMPLE	11,2	0,48	18,71	45%	23%
		31/12/2019	11,2	0,48	18,71	45%	23%
76	CONSORCIO VA21	CUMPLE	16,38	0,53	5,69	32%	15%
		31/12/2019	7,28	0,46	7,64	27%	14%
		31/12/2019	25,31	0,57	5	36%	15%
77	CONSTRUCTORA P-F LTDA	CUMPLE	510,63	0,0	30,32	6%	6%
		31/12/2019	510,63	0,00	30,32	6%	6%
78	GRUPO EMPRESARIAL LIBANO S.A.S	CUMPLE	92,15	0,2	13,35	39%	29%



		31/12/2019	92,15	0,24	13,35	39%	29%
79	AC INGENIERIA DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN S.A.S.	CUMPLE	3,19	0,2	148,41	56%	43%
		31/12/2019	3,19	0,23	148,41	56%	43%
80	CONSORCIO SERPROY	CUMPLE	9,98	0,56	cumpl e	15%	6%
		31/12/2019	9,58	0,57	cumpl e	13%	5%
		31/12/2019	38,04	0,44	cumpl e	48%	26%
81	CONSORCIO ORAN	CUMPLE	6,72	0,08	15,23	10%	9%
		31/12/2019	6,72	0,09	15,23	11%	10%
		26/02/2020	cumple	0	cumpl e	0%	0%
82	UNION TEMPORAL IM	CUMPLE	5,03	0,45	17,21	30%	16%
		31/12/2019	6,34	0,43	12,92	14%	8%
		31/12/2019	2,63	0,51	21,14	85%	41%
83	SOCIEDAD TECNICA SOTA LTDA	CUMPLE	2,01	0,5	3,4	26%	12%
		31/12/2019	2,01	0,5	3,4	26%	12%
84	BCS SAS (SIN INFORMACIÓN)		#¡VALOR !	#¡VALOR!	#¡VAL OR!	#¡VAL OR!	#¡VAL OR!
			cumple	cumple	cumpl e	cumpl e	cumpl e
85	CONSORCIO INSTITUCIONES KAVAK 4.0	CUMPLE	37,14	0,29	768,62	27%	19%
		31/12/2019	25	0,42	1778,1 8	45%	26%
		31/12/2019	69,5	0,17	400,25	17%	14%
86	VIAS Y CONSTRUCCIONES DEL CARIBE SAS	CUMPLE	10,54	0,2	1704,5 8	74%	58%
		31/12/2019	10,54	0,2	1704,5 8	74%	58%
87	CONSORCIO GALILEO GH	CUMPLE	12,6	0,17	40,25	16%	13%
		31/12/2019	14,2	0,05	221,69	17%	16%
		31/12/2019	10,64	0,32	14,16	14%	9%
88	CONSTRUCTORA COMERCIAL LOS ALAMOS S A	CUMPLE	40,04	0,2	90035, 62	10%	9%
		31/12/2019	40,04	0,15	90035, 62	10%	9%
89	H C G CONSTRUCCIONES LTDA	CUMPLE	10,88	0,1	cumpl e	22%	20%
		31/12/2019	10,88	0,12	cumpl e	22%	20%
90	CONSORCIO OBRAS EDUCATIVAS 2021	CUMPLE	8,4	0,07	10,82	9%	8%
		31/12/2019	17,17	0,03	cumpl e	4%	3%
		31/12/2019	6,36	0,1	8,58	13%	12%
91	CONSORCIO FFIE 2021	CUMPLE	15,19	0,27	53,49	35%	26%
		31/12/2019	4,71	0,4	cumpl e	8%	5%
		31/12/2019	16,26	0,26	53,1	36%	26%
92	CONSORCIO INSTITUCIONES HOLMART 2020	CUMPLE	2,27	0,49	6,91	51%	25%
		31/12/2019	1,98	0,56	6,41	62%	27%
		31/12/2019	38,2	0,02	52,41	17%	17%
93	SISTEMAS INTEGRALES DE MANTENIMIENTO E INGENIERIA S A S	CUMPLE	1,98	0,4	5,34	11%	6%
		31/12/2019	1,98	0,40	5,34	11%	6%



94	EBISUS SAS EMPRESA DE SERVICIOS Y SUMINISTROS	CUMPLE	9,14	0,3	29,96	21%	14%
		31/12/2019	9,14	0,32	29,96	21%	14%
95	CONSORCIO VICTORIA	CUMPLE	4,25	0,33	6,68	23%	15%
		31/12/2019	3,1	0,59	1,23	11%	4%
		31/12/2019	7,08	0,15	17,55	27%	23%
96	CONSORCIO AG3 - AGC	CUMPLE	2,3	0,44	11,91	34%	18%
		31/12/2019	1,94	0,43	17,13	34%	19%
		31/12/2019	3,15	0,47	6,96	33%	17%
97	CUMBRE ASOCIADOS LIMITADA	CUMPLE	4,7	0,5	8,85	11%	5%
		31/12/2019	4,7	0,48	8,85	11%	5%
98	MEGACONSTRUCCIONES DEL CARIBE S.A.S.	CUMPLE	20,01	0,2	764,97	110%	87%
		31/12/2019	20,01	0,2	764,97	110%	87%
99	CONSORCIO INFRA EDUCA 2021	CUMPLE	45,04	0,19	116,04	11%	9%
		31/12/2019	156,77	0,17	157,39	11%	9%
		31/12/2019	3,37	0,58	4,05	3%	1%
100	CONSORCIO ARENAS RENOVA	CUMPLE	11,67	0,07	391,89	31%	29%
		31/12/2019	6,16	0,16	262,59	14%	12%
		31/12/2019	70,53	0,00	433,73	41%	40%
101	CONSORCIO INFRAEDUCATIVA 2021	CUMPLE	1,97	0,58	16,48	40%	16%
		31/12/2019	8,16	0,40	3,29	13%	8%
		31/12/2019	1,4	0,70	cumpl e	80%	23%
102	LG INGENIERIA Y CONSTRUCCIONES S.A.S	CUMPLE	23,38	0,06	36,89	13%	12%
		31/12/2019	23,38	0,06	36,89	13%	12%
103	CONSORCIO ARKBIC 2021	CUMPLE	73,69	0,48	196,35	74%	38%
		31/12/2019	1058,74	0,5	4142,8 1	81%	40%
		31/12/2019	7,05	0,29	6,61	22%	15%
104	DINACOL S.A.S	CUMPLE	3,76	0,4	6,63	15%	9%
		31/12/2019	3,76	0,36	6,63	15%	9%
105	CONSORCIO P-L&M	CUMPLE	4,46	0,24	45,13	38%	29%
		31/12/2019	6,1	0,21	3,75	3%	2%
		31/12/2019	3,55	0,27	105,2	76%	55%
106	CONSORCIO OBRAS GC NACIONAL	CUMPLE	33,6	0,12	15,49	32%	28%
		31/12/2019	25,95	0,05	443,89	37%	35%
		31/12/2019	43,62	0,19	6,72	28%	22%
107	GAITAN CARDENAS MERY TERESA	CUMPLE	7,39	0,2	13,97	11%	9%
		31/12/2019	7,39	0,19	13,97	11%	9%
108	CONSORCIO COOHD	CUMPLE	23,71	0,08	13,21	13%	12%
		31/12/2019	8,65	0,32	8,88	58%	39%
		31/12/2019	42,14	0,02	107,05	5%	5%
109	ADC DECORACIONES LIMITADA	CUMPLE	4,29	0,4	24,48	30%	18%
		31/12/2019	4,29	0,4	24,48	30%	18%



126	CONSORCIO INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA	CUMPLE	12,81	0,28	4,58	8%	
		31/12/2019	4,4	0,34	cumpl e	15%	
		31/12/2019	19,01	0,27	3,64	7%	
		31/12/2019	24,05	0,15	5,53	6%	
127	CONSORCIO SF MEJORAMIENTOS	CUMPLE	45,31	0,32	3,31	13%	
		31/12/2019	180,84	0,31	3,18	21%	1
		31/12/2019	32,30	0,33	3,72	6%	
128	CONSORCIO EYR 33	CUMPLE	32,16	0,22	8,87	17%	1
		31/12/2019	20,71	0,2	34,31	9%	
		31/12/2019	160,77	0,27	5,97	39%	2
129	JASA LTDA.	CUMPLE	22,21	0,48	4,33	28%	1
		31/12/2019	22,21	0,48	4,33	28%	1

C. ANÁLISIS DE LA DEMANDA

¿CUÁL ES LA DINÁMICA DE PRODUCCIÓN, DISTRIBUCIÓN Y ENTREGA DE BIENES O SERVICIOS?	ANÁLISIS DE DATOS
El PA FFIE debe conocer el proceso de producción, distribución y entrega de los bienes o servicios, los costos asociados a tales procesos, cuáles son las formas de distribución y entrega de bienes o suministro del servicio	Conforme la naturaleza del objeto a contratar y lo establecido en la Resolución 12282 de 2019, en su Artículo 3 – Numeral 9, El presente proceso tiene como alcance la ejecución de las Obras cuyo objeto sea el mejoramiento, la adecuación o recuperación de los ambientes escolares para garantizar la permanencia en condiciones de seguridad y comodidad de los estudiantes en el sistema escolar y la implementación de la jornada única escolar.
El PA FFIE debe entender la dinámica del mercado en lo que corresponde a la cadena de producción o distribución o suministro del bien o servicio	El PA FFIE ha desarrollado varios procesos de esta índole y conoce y entiende muy bien la dinámica del mercado y en particular la de esta clase de obras requeridas. Siendo una característica común la amplia participación de proponentes interesados en los distintos procesos, en la mayoría de los casos conformando proponentes plurales (consorcios o uniones temporales), con mixtura entre personas naturales y jurídicas que se dedican a la actividad de la construcción, y con capacidad efectiva para participar en procesos de este tipo Para lo que va corrido del año 2021 se ha contado con una participación de 129 oferentes en el proceso Invitación Abierta 033 de 2021.

	Para el año 2020 se contó con una participación de 23 oferentes en el proceso Invitación Abierta 030 de 2020.
	Para el año 2019 se contó con una participación de oferentes por proceso con límite inferior de 30 y límite superior de 94, determinando un destacado promedio de 62 oferentes por Invitación.
	Por lo anterior, se puede concluir que en los procesos llevados a cabo por el PA-FFIE, existe seguridad razonable de una amplia y efectiva participación desde la oferta.
Identificar cuál y cómo es el proceso que sigue el bien hasta llegar al usuario final y el papel que juegan los potenciales oferentes en esa cadena.	El usuario final de las obras a desarrollar a través de los contratos son los niños, niñas y adolescentes que se atienden en las sedes educativas a intervenir en el Territorio Nacional. La cualificación de la infraestructura educativa garantiza el acceso a la educación y la igualdad de oportunidades de niños, niñas y adolescentes, principalmente de la población rural.
Análisis de Precios y comportamiento	El presupuesto establecido para cada uno de los proyectos a desarrollar en los 4 grupos se basó en el Análisis de Precios Unitarios A.P.U, los cuales están compuestos por cuatro elementos o factores: Equipos y Herramientas, Materiales, Transporte y Mano de Obra.
	El valor del presupuesto estimado para los proyectos de obra incluye los costos y tributos que se causen con el desarrollo de la celebración, ejecución y liquidación de los contratos resultantes.
Histórico de contratación – Procesos Adelantados por el PA-FFIE.	El PA FFIE ha desarrollado varios procesos de esta índole y conoce y entiende la dinámica del mercado y en particular de esta clase de obras solicitadas.
	➤ El PA FFIE adelantó el proceso de selección mediante Invitación Abierta No. 008 de 2019, la cual tuvo por objeto: "LA CONFORMACIÓN DE LISTAS DE ELEGIBLES QUE HABILITEN PROPONENTES PARA LA SUSCRIPCIÓN DE CONTRATOS DE OBRA QUE COMPRENDAN LA EJECUCIÓN DE DISEÑOS, ESTUDIOS TÉCNICOS Y OBRA DE INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA REQUERIDOS POR EL FONDO DE FINANCIAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA — FFIE", con un alcance en 17 Departamentos del país y una participación de 58 Proponentes.
	➤ El PA FFIE adelantó el proceso de selección mediante Invitación Abierta No. 011 de 2019, la cual tuvo por objeto: "LA CONFORMACIÓN DE LISTAS DE ELEGIBLES QUE HABILITEN PROPONENTES PARA LA SUSCRIPCIÓN DE CONTRATOS QUE COMPRENDAN LA EJECUCIÓN DE DISEÑOS, ESTUDIOS TÉCNICOS Y OBRAS DE INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA, REQUERIDOS POR EL FONDO DE FINANCIAMIENTO DE LA

INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA – FFIE", con un alcance en 16 Departamentos del país y una participación de 60 Proponentes.

- Para obras de Mejoramientos el PA FFIE adelantó el proceso de selección mediante Invitación Abierta No. 013 de 2019, la cual tuvo por objeto: "LA CONFORMACIÓN DE LISTAS DE ELEGIBLES QUE HABILITEN PROPONENTES PARA LA SUSCRIPCIÓN DE CONTRATOS QUE COMPRENDAN EL DIAGNOSTICO Y/O, ACTUALIZACIÓN Y/O COMPLEMENTACIÓN Y/O ELABORACIÓN DE ESTUDIOS Y DISEÑOS Y LA EJECUCIÓN DE LAS OBRAS NECESARIAS PARA LA ADECUACIÓN, MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO CORRECTIVO DE LAS INSTITUCIONES RURALES. COMEDORES Υ **RESIDENCIAS** ESCOLARES. PRIORIZADOS POR EL FONDO DE FINANCIAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA - FFIE", con un alcance en 31 Departamentos del país y una participación de 94 Proponentes.
- > Para obras de Mejoramientos el PA FFIE adelantó el proceso de selección mediante Invitación Abierta No. 016 de 2019, la cual tuvo por objeto: "LA CONFORMACIÓN DE LISTAS DE ELEGIBLES QUE HABILITEN PROPONENTES PARA LA SUSCRIPCIÓN DE CONTRATOS QUE COMPRENDAN EL DIAGNOSTICO Y/O, ACTUALIZACIÓN Y/O COMPLEMENTACIÓN Y/O ELABORACIÓN DE ESTUDIOS Y DISEÑOS Y LA EJECUCIÓN DE LAS OBRAS NECESARIAS PARA LA ADECUACIÓN, MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO CORRECTIVO DE LAS INSTITUCIONES RURALES, COMEDORES Υ **RESIDENCIAS** ESCOLARES, PRIORIZADOS POR EL FONDO DE FINANCIAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA - FFIE", con un alcance en 11 Departamentos del país y una participación de 30 Proponentes.

De igual manera para la vigencia 2020, el PA FFIE desarrolló los siguientes procesos de selección:

- ➢ Invitación Cerrada No. 024 de 2020, la cual tuvo por objeto: "LA CONFORMACIÓN DE LISTAS DE ELEGIBLES QUE HABILITEN PROPONENTES PARA LA SUSCRIPCIÓN DE CONTRATOS QUE COMPRENDAN EL DIAGNOSTICO Y/O, ACTUALIZACIÓN Y/O COMPLEMENTACIÓN Y/O ELABORACIÓN DE ESTUDIOS Y DISEÑOS Y/O LA EJECUCIÓN DE LAS OBRAS NECESARIAS PARA LA ADECUACIÓN, MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO CORRECTIVO DE LAS INSTITUCIONES RURALES, COMEDORES Y RESIDENCIAS ESCOLARES, PARA EL DEPARTAMENTO DE CALDAS, PRIORIZADO POR EL FONDO DE FINANCIAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA FFIE".
- ➤ Invitación Cerrada No. 027 de 2020 cuyo objeto consistió en: "LA CONFORMACIÓN DE LISTAS DE ELEGIBLES QUE HABILITEN PROPONENTES PARA LA SUSCRIPCIÓN DE CONTRATOS QUE

COMPRENDAN EL DIAGNOSTICO Y/O, ACTUALIZACIÓN Y/O COMPLEMENTACIÓN Y/O ELABORACIÓN DE ESTUDIOS Y/O DISEÑOS Y/O LA EJECUCIÓN DE LAS OBRAS NECESARIAS PARA LA ADECUACIÓN, MEJORAMIENTO Y/O MANTENIMIENTO CORRECTIVO DE LAS INSTITUCIONES RURALES O URBANAS, COMEDORES Y RESIDENCIAS ESCOLARES, PARA DEPARTAMENTOS DE ATLÁNTICO, CAUCA, CÓRDOBA Y PUTUMAYO, **PRIORIZADOS** POR EL **FONDO** DE FINANCIAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA -FFIE".

- > Invitación Cerrada No. 029 de 2020, cuyo objeto consistió en: "LA CONFORMACIÓN DE LISTAS DE ELEGIBLES QUE HABILITEN PROPONENTES PARA LA SUSCRIPCIÓN DE CONTRATOS QUE COMPRENDAN EL DIAGNOSTICO Y/O ELABORACIÓN DE ESTUDIOS Y DISEÑOS Y/O LA EJECUCIÓN DE ADECUACIÓN, OBRAS **NECESARIAS** PARA LA MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO CORRECTIVO DE LAS INSTITUCIONES RURALES Y/O URBANAS, COMEDORES Y **RESIDENCIAS** ESCOLARES, **PARA** EL **DISTRITO** DE BUENAVENTURA, **PRIORIZADO** POR EL **FONDO** DE FINANCIAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA -FFIE".
- ➤ Invitación Abierta No. 030 de 2020 cuyo objeto consistió en: "LA CONFORMACIÓN DE LISTAS DE ELEGIBLES QUE HABILITEN PROPONENTES PARA LA SUSCRIPCIÓN DE CONTRATOS DE OBRA NECESARIOS PARA LA ADECUACIÓN, MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO CORRECTIVO DE LAS INSTITUCIONES RURALES Y/O URBANAS, COMEDORES Y RESIDENCIAS ESCOLARES, EN LOS DEPARTAMENTOS DE ANTIOQUIA, CAUCA, CHOCÓ Y VICHADA, PRIORIZADOS POR EL FONDO DE FINANCIAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA FFIE", con un alcance en 4 Departamentos del país y una participación de 23 Proponentes

En el transcurso de la vigencia 2021, el PA FFIE ha desarrollado los siguientes procesos de selección:

➢ Invitación Abierta No. 033 de 2021 cuyo objeto consistió en: "LA CONFORMACIÓN DE LISTA DE ELEGIBLES QUE HABILITE PROPONENTES PARA LA SUSCRIPCIÓN DE CONTRATOS DE OBRA NECESARIOS PARA LA ADECUACIÓN, MEJORAMIENTO, AMPLIACIÓN, CONSTRUCCIÓN, Y/O MANTENIMIENTO CORRECTIVO DE LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS EN ANTIOQUIA, ATLÁNTICO, BOLÍVAR, CARTAGENA DE INDIAS D. T. y C., LA GUAJIRA Y VALLE DEL CAUCA, AFECTAS POR LA OLA INVERNAL Y PRIORIZADOS POR EL FONDO DE FINANCIAMIENTO

DE LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA – FFIE", con un alcance en 5 Departamentos del país y una participación de 129 Proponentes.

Histórico de contratación – Procesos Adelantados por el PA-FFIE. Así mismo, se evidencia que algunas entidades como: FINDETER, OIM, Secretarias de Educación de los Municipios y Distritos, adelantan procesos de contratación para atender obras de Mejoramientos a Instituciones Educativas a través de procesos de selección modalidad Licitación Pública.

Procesos de Selección OIM:

- Licitación Pública 1091 de 2018 CM-374, cuyo objeto consistió en: SELECCIONAR Y CONTRATAR PERSONAS NATURALES Y/O JURÍDICAS QUE REALICEN LOS DIAGNÓSTICOS Y EJECUTEN LOS MEJORAMIENTOS A LAS SEDES EDUCATIVAS UBICADAS EN EL DEPARTAMENTO DE NARIÑO.
- Licitación Pública 1094 de 2018 CM-375, cuyo objeto consistió en: SELECCIONAR Y CONTRATAR PERSONAS NATURALES Y/O JURÍDICAS QUE REALICEN LOS DIAGNÓSTICOS Y EJECUTEN LOS MEJORAMIENTOS A LAS SEDES EDUCATIVAS UBICADAS EN LOS DIFERENTES DEPARTAMENTOS A NIVEL NACIONAL.
- Licitación Pública 1096 de 2018 CM-375, cuvo objeto consistió en: SELECCIONAR Y CONTRATAR UNA PERSONA JURÍDICA PARA LA IMPLEMENTACIÓN DEL COMPONENTE SOCIAL DEL CONVENIO DE COOPERACIÓN No. 1416 (CM-375) DE 2017 SUSCRITO ENTRE EL MINISTERIO DE EDUCACIÓN NACIONAL Υ LA ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL PARA LAS MIGRACIONES, QUE TIENE POR OBJETO EL LEVANTAMIENTO DE DIAGNÓSTICOS COMUNITARIOS Y EL DESARROLLO DE UNA ESTRATEGIA SOCIAL PARA INVOLUCRAR A DIFERENTES ACTORES DE LAS ZONAS DE POSCONFLICTO Y ESTABLECER PROCESOS DE TEJIDO SOCIAL Y CULTURAL EN LOS PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA RURAL EDUCATIVA CON VALOR PARTICIPATIVO.

Procesos de Selección FINDETER:

CONVOCATORIA No. PAF-MENII-O-029-2020: CONTRATAR
 "VALIDACIÓN Y/O AJUSTE DE DIAGNÓSTICOS Y EJECUCIÓN
 DE LAS OBRAS DE MEJORAMIENTO EN LOS
 ESTABLECIMIENTOS EDUCATIVOS UBICADOS EN
 COMUNIDADES INDÍGENAS Y NARP PRIORIZADAS POR EL
 MEN Y VIABILIZADAS POR FINDETER GRUPO 10 OTRAS

ENTIDADES TERRITORIALES CERTIFICADAS".

- CONVOCATORIA PAF ATGUAJIRA O 010 2021 CONTRATAR "LA EJECUCIÓN DE DIAGNÓSTICOS Y OBRAS DE MEJORAMIENTO EN LAS SEDES EDUCATIVOS OFICIALES DEL MUNICIPIO DE URIBIA GRUPO 4 PRIORIZADAS POR LA ADMINISTRACIÓN TEMPORAL Y VIABILIZADOS POR FINDETER"
- CONVOCATORIA BID-O-027-2021: DIAGNÓSTICO Y OBRAS PARA LA RECONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA Y DE ESCENARIOS DEPORTIVOS AFECTADOS POR EL HURACÁN IOTA EN LA ISLA DE PROVIDENCIA, DEPARTAMENTO ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA, EN EL MARCO DEL DESASTRE DEPARTAMENTAL DECLARADO MEDIANTE EL DECRETO NO. 1472 DE 2020.