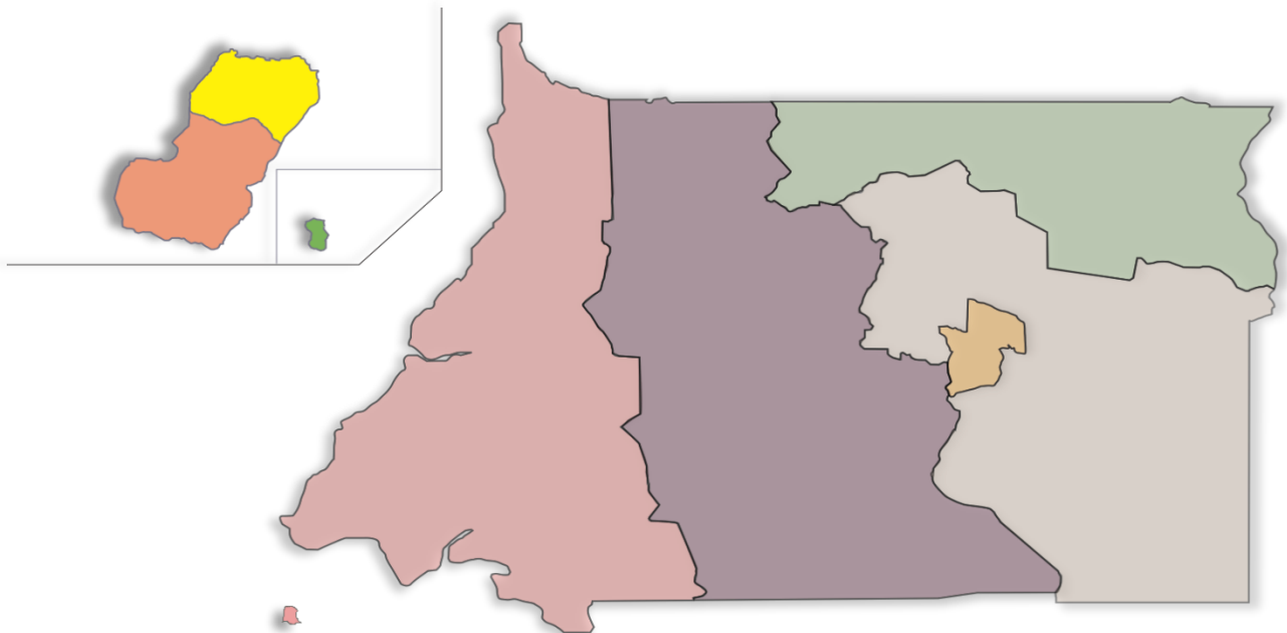




INEGE

**INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA
DE GUINEA ECUATORIAL**

Guinea Ecuatorial en Cifras 2021



GRUPO DEL BANCO MUNDIAL

Guinea Ecuatorial en Cifras 2021

ÍNDICE GENERAL

PRESENTACIÓN	v
SIGLAS Y ABREVIATURAS	viii
1. TERRITORIO, CLIMA Y MEDIOAMBIENTE	9
1.1. Geografía y división administrativa de Guinea Ecuatorial	9
1.2. Clima y medio ambiente	11
2. DATOS DEMOGRÁFICOS	12
2.1. Población	12
3. SECTOR SOCIAL	12
3.1. Educación.....	17
3.1.1. Enseñanza primaria.....	17
3.1.2. Enseñanza secundaria	21
3.1.3. Enseñanza profesional.....	26
3.1.4. Educación Universitaria	28
3.2. Salud.....	31
4. SECTOR REAL	36
4.1. Consumo.....	36
4.2. Producción	39
4.3. Cuentas Nacionales.....	43
5. FINANZAS PÚBLICAS	46
6. SECTOR EXTERIOR Y MONETARIO	49
6.1. Balanza de pagos.....	49
6.2. Estadísticas monetarias.....	51

SIGLAS Y ABREVIATURAS

AEC	Auxiliares de Enfermería Comunitaria
ASECNA	Agencia para la Navegación Aérea en África y Madagascar
ATS	Asistente Técnico Sanitario
AAUCA	Universidad Afroamericana de África Central
BEAC	Banco de los Estados de frica Central
BEP	Barriles Equivalentes de Petróleo
CGA	Censo General de Agricultura
DUE	Diplomado Universitario en Enfermería
FCFA	Franco de la Comunidad Financiera Africana
FMI	Fondo Monetario Internacional
FP	Formación Profesional
INEGE	Instituto Nacional de Estadística de Guinea Ecuatorial
IPC	�ndice de Precios de Consumo
M	Importaciones
MABMA	Ministerio de Agricultura, Bosques y Medioambiente
MEEUD	Ministerio de Educación, Enseñanza Universitaria y Deportes
MHEP	Ministerio de Hacienda, Economía y Planificación
MICL	Ministerio del Interior y Corporaciones Locales
MH	Ministerio de Minas e Hidrocarburos
PRODEGE	Programa de Desarrollo Educativo de Guinea Ecuatorial
SNIS	Sistema Nacional de Información Sanitaria
SCCBP	Saldo de la cuenta corriente de la Balanza de Pagos
SCKBP	Saldo de la cuenta capital de la Balanza de Pagos
SGBP	Saldo Global de la Balanza de Pagos
TOFE	Tabla de Operaciones Financieras del Estado
UNGE	Universidad Nacional de Guinea Ecuatorial
X	Exportaciones
XN	Exportaciones Netas
ZEE	Zona Económica Exclusiva

PRESENTACIÓN

El Instituto Nacional de Estadística de Guinea Ecuatorial (INEGE), presenta la quinta edición de Guinea Ecuatorial en Cifras (2021). Esta publicación pretende seguir satisfaciendo la creciente demanda de datos estadísticos sobre diferentes sectores del País, acercando a todos los usuarios información fiable y actualizada sobre los sectores demográfico, socioeconómico, financiero y medioambiental del País.

INEGE agradece la colaboración prestada por todas y cada una de las instituciones quehan suministrado la información. De la misma forma, agradece a las personas físicas que han participado y colaborado en el proceso de recopilación y publicación de todos estos datos.

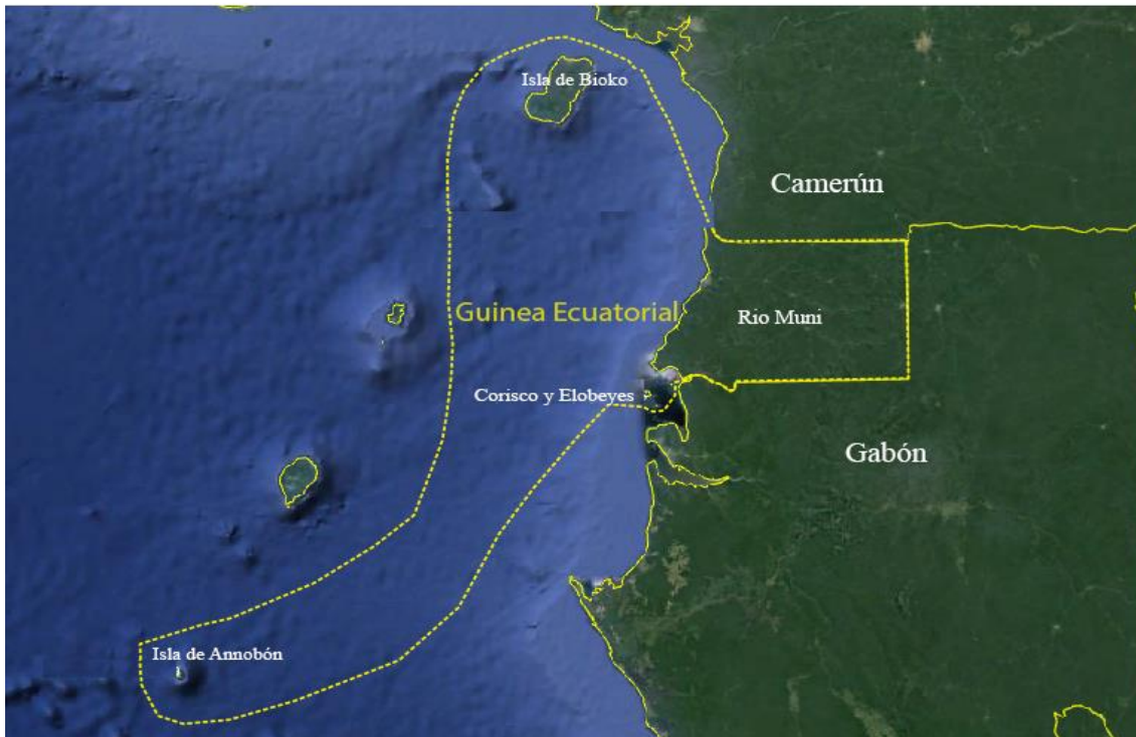
Confiamos en que la publicación resulte suficientemente útil y que el lector encuentre en ella información de su interés.

La información que aquí se ofrece de manera resumida se puede encontrar en otros documentos publicados gratuitamente en la página web del INEGE (www.inege.gq).

1. TERRITORIO, CLIMA Y MEDIOAMBIENTE

1.1. Geografía y división administrativa de Guinea Ecuatorial

Mapa 1: Situación Geográfica de Guinea Ecuatorial

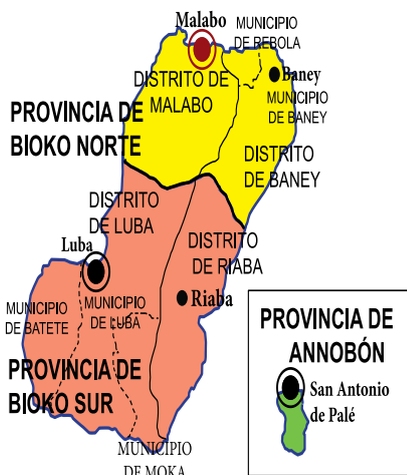


Guinea Ecuatorial tiene una superficie terrestre de 28.051,5 km² y una marítima de 314.000 km² que constituye la Zona Económica Exclusiva (ZEE). Se sitúa en la zona Ecuatorial de la costa Oeste de África, en el Golfo de Guinea. Está compuesta por dos regiones: la Insular, y la Continental.

El país está dividido en 8 Provincias, 19 Distritos, 37 Municipios y 65 Distritos Urbanos. Su capital es la ciudad de Malabo, siendo Bata, Djibloho, Ebibeyin, Evinayong y Mongomo otras ciudades importantes.

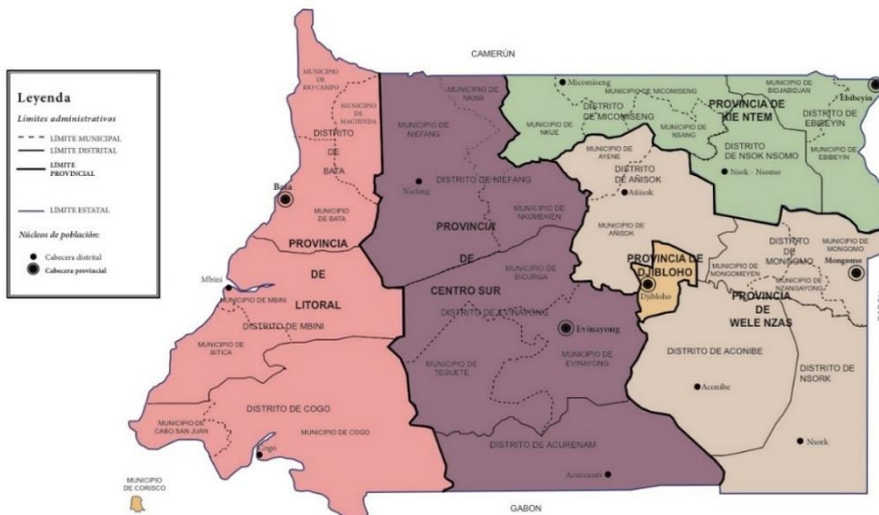
La Región Insular tiene una superficie de 2.034 km²; comprende la Isla de Bioko, en la que se encuentra Malabo (capital política del país), y la isla de Annobón, situada en el hemisferio sur, a 682 kilómetros de Malabo.

Mapa 2. División administrativa de la República de Guinea Ecuatorial. Región Insular



La Región Insular está dividida en tres provincias y cinco distritos, a saber: provincia de Bioko Norte, con 776 km², que incluye los distritos de Malabo y Baney; provincia de Bioko Sur, con 1.241 km², que cuenta con los distritos de Luba y Riaba; y provincia de Annobón, con 17 km², con un distrito con el mismo nombre.

Mapa 3. División administrativa de la República de Guinea Ecuatorial. Región Continental



La Región Continental, con una superficie de 26.017,5 km², está compuesta por cinco provincias: Litoral, Centro Sur, Kie-Ntem, Wele-Nzás y Djobloho. La provincia de Litoral, con 6.665,7 km² está compuesta por los distritos de Bata, Mbini y Cogo; este último comprende a su vez los islotes de Corisco, Elobey Grande, Elobey Chico y los islotes Mbañe y otros.

La provincia de Centro-Sur, con 9.930,9 km², está compuesta por los distritos de Acurenam, Evinayong y Niefang. La provincia de Kie-Ntem, con 3.942,9 km², comprende los distritos de Ebibeyin, Micomiseng y Nsok-Nsomo. La provincia de Wele-Nzás, con 5.025,6 km², está compuesta por los distritos de Añisok, Aconibe, Mongomo y Nsork. La provincia de Djibloho con una extensión superficial de 452,5 km², es de nueva creación¹ y sólo comprende un distrito con el mismo nombre.

Tabla 1: Superficie según la división administrativa de Guinea Ecuatorial

Área Geográfica	Superficie (Km ²)	%
Región Continental	26.017,5	92,7
Centro Sur	9.930,80	3,4
Djibloho	452,5	1,6
Kie-Ntem	3.942,90	14,1
Litoral	6.665,70	23,8
Wele-Nzás	5.025,60	17,9
Región Insular	2.034,00	7,3
Annobón	17	0,1
Bioko Norte	776	2,8
Bioko Sur	1.241	4,4
Guinea Ecuatorial	28.051,50	100

La Región Continental representa el 92,7% del total de la superficie de Guinea Ecuatorial, siendo Centro Sur la provincia más extensa (35,4%), seguida de Litoral (23,8%). Las provincias más pequeñas son Annobón (0,1%) y Bioko Norte (2,8%).

Fuente: MICL

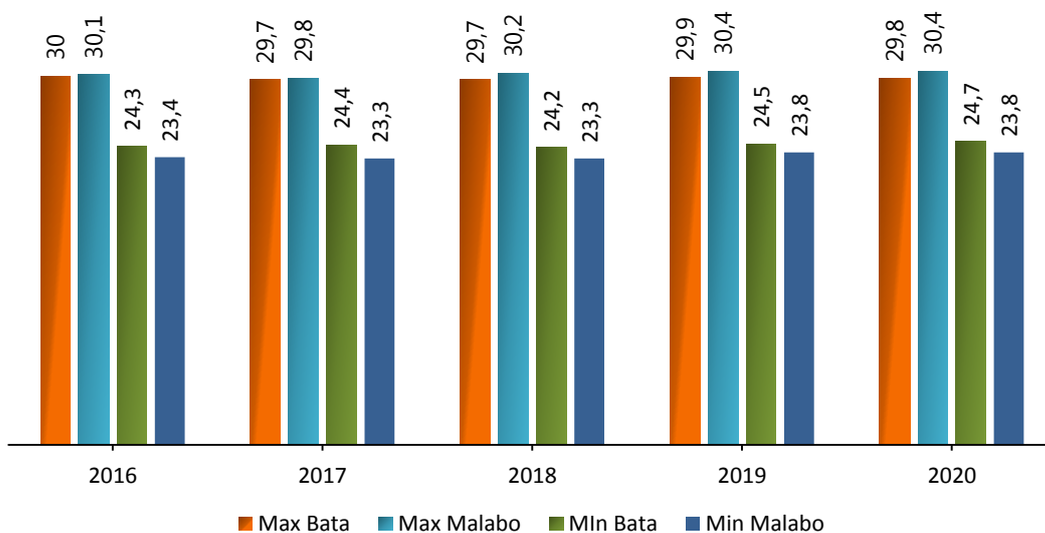
1.2. Clima y medio ambiente

El País se caracteriza por un clima tropical, con temperaturas en torno a los 30°C durante todo el año. Las estaciones vienen marcadas por la intensidad de las lluvias con presencia de tormentas de intensidad media en los cambios de estación. La temperatura máxima media anual de 30,4 y la media mínima de 23.9 en la ciudad de Malabo y 29.8 y 24,7 en la ciudad de Bata durante el año 2020.

Las temperaturas máximas y mínimas en la ciudad de Malabo en el 2020 fueron similares en comparación al 2019.

¹ Ley Núm. 4/2017, de fecha 20 de junio, por la que se crea la provincia de Djibloho

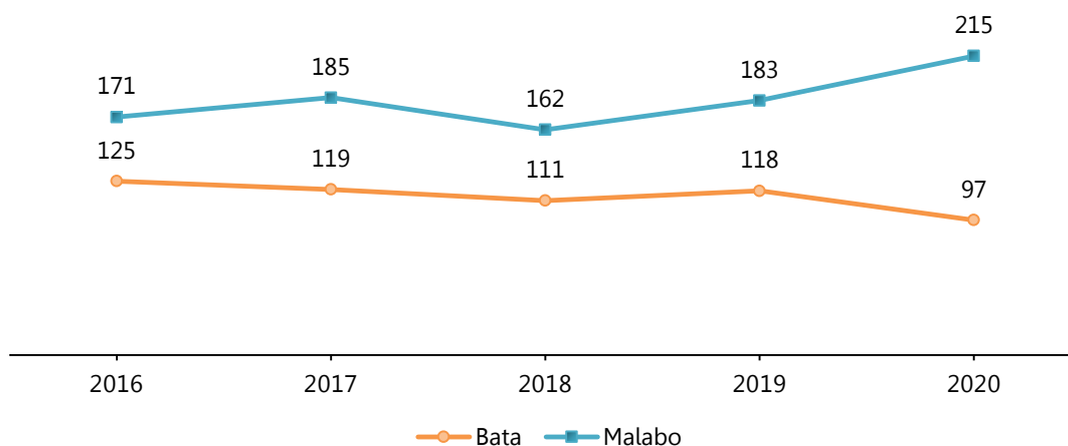
Gráfico 1: Temperatura media anual en °C de Malabo y Bata.2016-2020



Fuente: ASECNA

La temperatura media anual de la ciudad de Malabo durante el año 2020 fue de 27,3°C, ligeramente superior a la registrada en el año anterior que fue de 26,8°C. De igual forma se observa una temperatura media anual en la ciudad de Bata en el año 2020 de 27,1°C inferior a la registrada en el año 2019 que fue de 27,5°C.

Gráfico 2: Evolución anual del número de días con precipitaciones 2016-2020



Fuente: ASECNA

El número de días con precipitaciones en la ciudad de Malabo presenta una tendencia alcista al pasar de 171 en el año 2016 a 215 en el año 2020; sin embargo, en la ciudad de Bata es a la baja pasando de 125 a 97.

En el año 2020, la ciudad de Malabo registra mayor número de días con precipitaciones en comparación con la ciudad de Bata, con valores de 215 y 97 respectivamente.

Tabla 2: Precipitaciones mensuales de las ciudades de Malabo y Bata (mm³). 2020

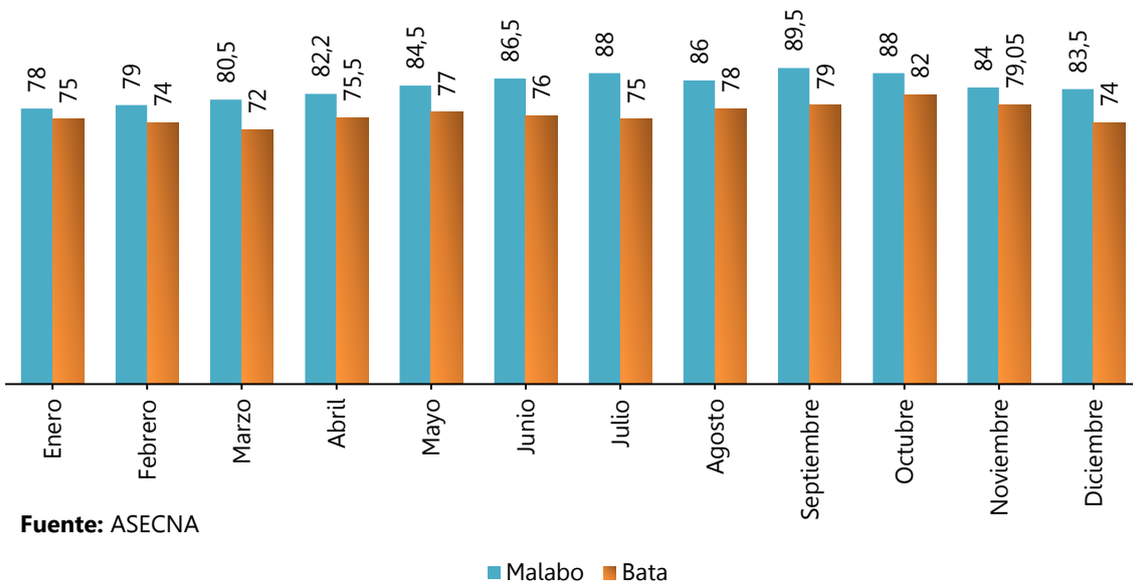
	Malabo	Bata
Enero	5,4	6,6
Febrero	4,4	26,3
Marzo	11,2	136,2
Abril	12,8	224,4
Mayo	13,6	164,4
Junio	2,6	409,2
Julio	3,4	463,7
Agosto	6,0	400,7
Septiembre	14,0	402,0
Octubre	20,0	275,0
Noviembre	15,0	96,7
Diciembre	5,2	1,0

Fuente: ASECNA

Las observaciones climáticas del año 2020 en Malabo muestran mayor precipitación durante los meses de junio, julio, agosto y septiembre, siendo julio el mes más destacado, donde las precipitaciones alcanzan su máximo valor. Para el caso de Bata, las mayores precipitaciones se observaron durante los meses de octubre, noviembre, diciembre y enero en 2020, siendo noviembre el más lluvioso.

Los meses de mayor sequía en Bata son junio, julio, agosto, septiembre y abril; mientras que, en Malabo, son los meses de diciembre, enero y febrero.

Gráfico 3: Humedad atmosférica media mensual de Malabo y Bata en 2020.



Fuente: ASECNA

La media anual de la humedad atmosférica durante el año 2020 en la ciudad de Malabo fue de 84,1%, mientras que la de Bata fue de 76,4%. Los valores mensuales oscilan entre 78% y 89% en Malabo, mientras que los de Bata oscilan entre 72% y 82%, destacando mayores porcentajes en los meses de septiembre en Malabo y octubre en Bata.

2. DATOS DEMOGRAFICOS

2.1 Población

Los censos de población y los padrones municipales son las fuentes más importantes de las que se derivan cifras de población, a las cuales se otorga carácter oficial.

Un censo de población es una operación estadística que se realiza cada diez años y permite conocer, además de la estructura básica de la población (sexo, edad, lugar de residencia, etc.), otras características culturales, económicas y sociales de todos los habitantes del país referidas a un período de tiempo determinado.

Un padrón municipal es el registro administrativo donde constan los vecinos de un municipio o distrito urbano. La elaboración, mantenimiento, revisión y custodia de estos padrones es tarea de los respectivos ayuntamientos. La inexistencia de padrones municipales actualizados a nivel nacional hace que no se disponga de la estructura anual de la distribución de la población; por lo tanto, el INEGE sólo dispone de datos de los censos para conocer la evolución de la población.

En lo referente al dato de la población del IV Censo General de Población y Viviendas de 2015, se presentaron los resultados definitivos en octubre del año 2017, donde la cifra de la población fue de 1.225.377 habitantes, siendo la Región Continental la más poblada, con una población del 72,2% del total nacional.

Tabla 3: Población por región 2015

Región	Total	%
Continental	885.015	72,2
Insular	340.362	27,8
Guinea Ecuatorial	1.225.377	100

Fuente: IV CGPV-MEPIP (2015)

2.1.1 Población por provincia y Zona 2015

Tabla 4: Población por región, provincia y zona en 2015 (%)

Área Geográfica	Urbana	Rural	Total
Región Continental	70	30	72,2
Centro sur	52,3	47,7	11,6
Kie-Ntem	38,3	61,7	15
Litoral	90,2	9,8	30
Wele-Nzás	40,1	59,9	15,7
Región Insular	87,5	12,5	27,8
Annobón	100	-	0,4
Bioko Norte	88,8	11,2	24,5
Bioko Sur	56,9	43,1	2,8
Guinea Ecuatorial	76,1	23,9	100

Fuente: IV CGPV-MEPIP (2015)

Según los datos del IV Censo General de Población y Viviendas 2015, la mayoría de los residentes en Guinea Ecuatorial viven en las zonas urbanas (76,1%); siendo Litoral la provincia más poblada, que alberga un 30% de la población nacional, seguida la de Bioko Norte, con un 24,5%.

La mayor parte de la población reside en las zonas urbanas en las dos regiones con proporciones de 87,5% y 70% en la Región Insular y en la Región Continental respectivamente. Las provincias con proporciones elevadas de población urbana fueron Annobón (100%) y Litoral (90,2%).

Tabla 5: Distribución de la población nacional y extranjera por provincia y sexo.2015

Área Geográfica	TOTAL	Nacionales			Extranjera		
		TOTAL	Hombres	Mujeres	TOTAL	Hombres	Mujeres
Annobón	5.314	98,3	48,5	51,5	1,7	71,7	28,3
Bioko Norte	300.374	87,3	49,8	50,2	12,7	70,1	29,9
Bioko Sur	34.674	93,9	50,8	49,2	6,1	78,3	21,7
Centro Sur	141.986	89,9	48,1	51,9	10,1	77,9	22,1
Kie-Ntem	183.664		48,1	51,9	10,5	66,1	33,9
Litoral	367.348	87,7	49,5	50,5	12,3	70,5	29,5
Wele-Nzás	192.017	83,5	47,9	52,1	16,5	76,7	23,3
Guinea Ecuatorial	1.225.377	87,6	49,2	50,8	12,4	71,3	28,7

Distribución de la Población Nacional en 2015.



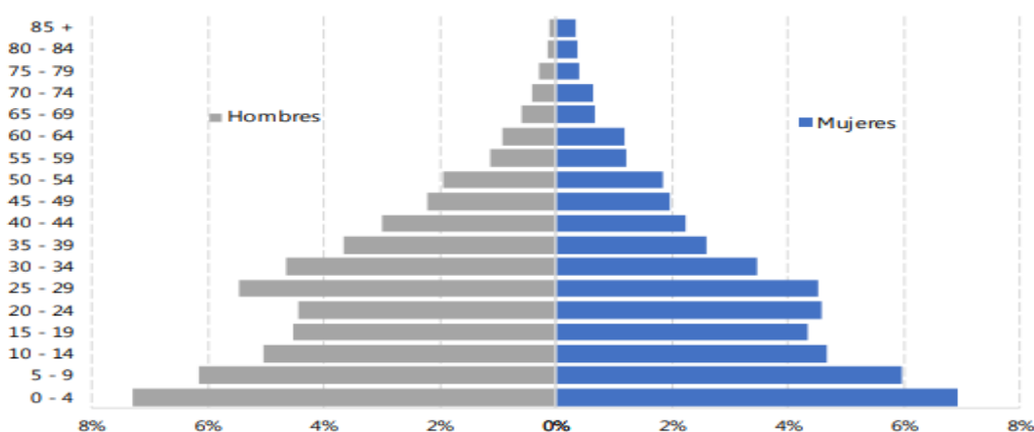
Según el IV Censo de Población y de Vivienda de 2015, la población fue de 1.225.377 habitantes, de donde la población nacional constituye el 87,6%, y la población extranjera el 12,4%.

El 49,2% de la población nacional representan el sexo masculino y 50,8% el sexo femenino.

Cabe señalar que la inmigración ha contribuido en parte en el aumento de la población. La provincia de Wele-Nzás es la que mayor proporción de población extranjera tiene (16,5%); Bioko Norte, en

segundo lugar, con 12,7%. Bioko Sur y Annobón son las que menor proporción de población extranjera registraron, con un 6,1% y 1,7%, respectivamente.

Grafico 4: Pirámide de la población de G.E.



Fuente: IV CGPV-MEPPi (2015)

La pirámide poblacional de Guinea Ecuatorial (según el IV Censo General de Población y Viviendas 2015) es más ancha en su parte inferior y central, lo que muestra mayor número de población en los grupos de edad de 0 a 4 y el de 25 a 29 años. Lo que muestra que la población de Guinea Ecuatorial es mayoritariamente joven.

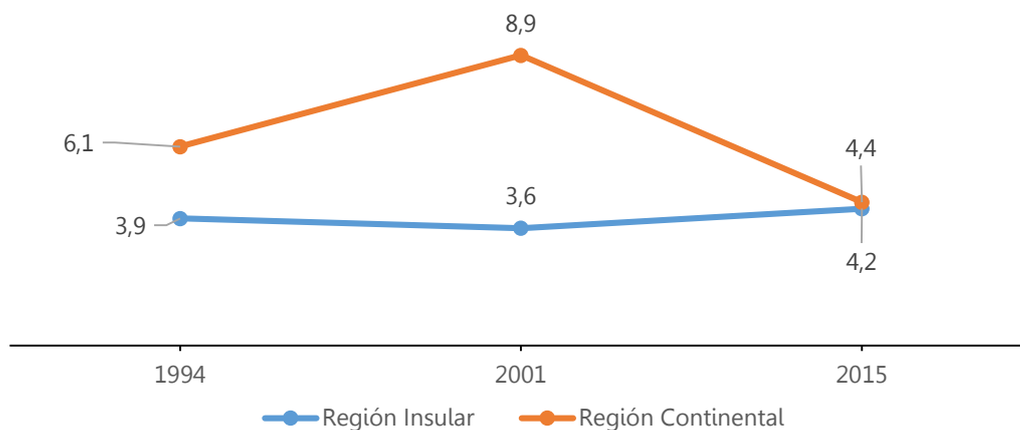
Gráfico 5: Estimación de la población de Guinea Ecuatorial, a partir de los Resultados el IV Censo de Población de 2015



El gráfico ilustra las estimaciones de la evolución de la población nacional de 2016 a 2020 a partir de la información del IV Censo General de Población y Vivienda del 2015.

En el 2020 se estima una población de 1.454.789 habitantes.

Gráfico 6: Comparación del tamaño medio de hogar por zona geográfica. 1994-2015



Fuente: IV CGPV-MEPIP (2015)

El tamaño medio del hogar conoció ligeros crecimientos a nivel nacional de 1994 a 2001; tendencia que cambia del 2001 a 2015.

El Censo General de Población y de Vivienda (2015) sitúa el tamaño medio del hogar al valor de 4,4 miembros por hogar; por otra parte, las provincias de

Annobón y Bioko Sur registraron un tamaño medio de hogar inferior al nacional. La tendencia general de este dato en comparación al Censo anterior (2001) es a la Baja, a excepción de la Región insular que ha conocido una ligera subida de 3,6 a 4,4.

3. SECTOR SOCIAL

3.1 Educación

La estructura del sistema educativo de Guinea Ecuatorial tiene cuatro niveles: Preescolar, Primaria, Secundaria y Universitaria. La secundaria tiene dos (2) modalidades: La Educación Secundaria Básica (ESBA) y el Bachillerato (Bach), así como la Formación Técnica y Profesional (FTP).

Los datos que se presentan en esta publicación a nivel del sector educativo ultiman hasta el curso 2018-2019.

3.1.1 Enseñanza infantil y preescolar

Gráfico 7: Número de centros de enseñanza infantil y preescolar

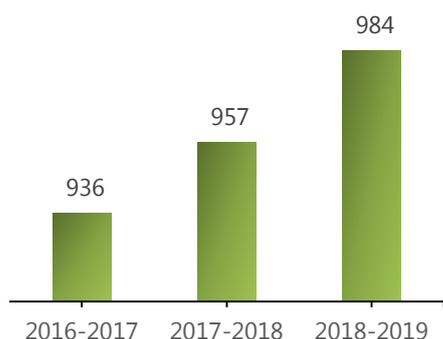
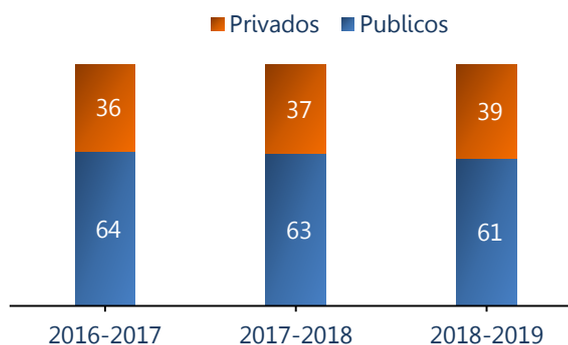


Gráfico 8: Distribución de centros educativos por carácter (%)

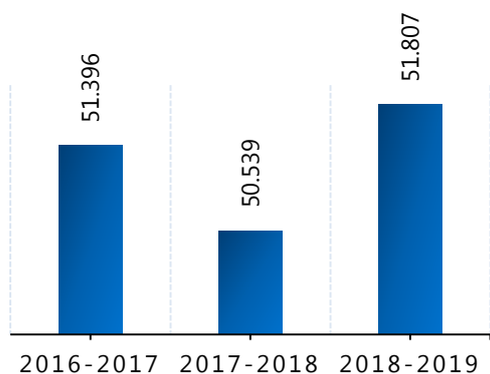


Fuente: PRODEGE

El número de centros de educación infantil y preescolar creció un 2,9% durante el curso 2018-19 en relación al curso escolar 2017-2018.

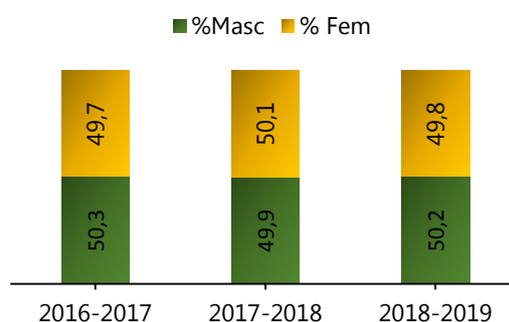
El porcentaje de centros de educación preescolar de carácter público (61%) es superior al privado (39%). La tendencia de estos porcentajes es creciente en los centros de carácter privado y descendente en el público.

Gráfico 9: Alumnos matriculados en los centros de enseñanza infantil y preescolar



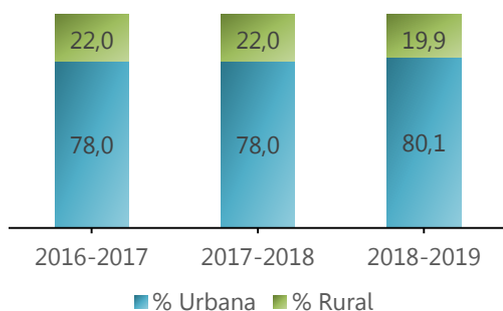
Fuente: PRODEGE

Gráfico 10: Distribución de alumnos por sexo (%) 2016 -2017 a 2018 - 2019



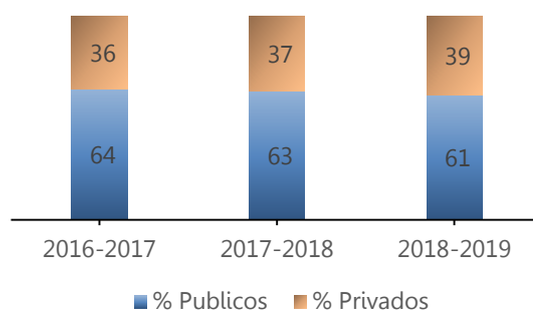
El número de alumnos matriculados en preescolar creció un 2,4% durante el curso 2018-19 en relación al curso 2017-18. El porcentaje de alumnos de sexo masculino es de 50,2%, similar al del sexo femenino (49,8%). Entre 2016-2017 a 2018-2019, se observa una distribución paritaria del alumnado.

Gráfico 11: Alumnos de enseñanza infantil y preescolar (%) por zona (urbano y rural)



Fuente: PRODEGE

Gráfico 12: Alumnos de enseñanza infantil y preescolar (%) por carácter de centros (públicos y privados)



Durante el periodo 2016-2017 a 2018-2019, el porcentaje de alumnos matriculados en la enseñanza infantil y preescolar es más elevado en las zonas urbanas que en las zonas rurales (78 a 80%) zona urbana y (20 a 22%) zona rural.

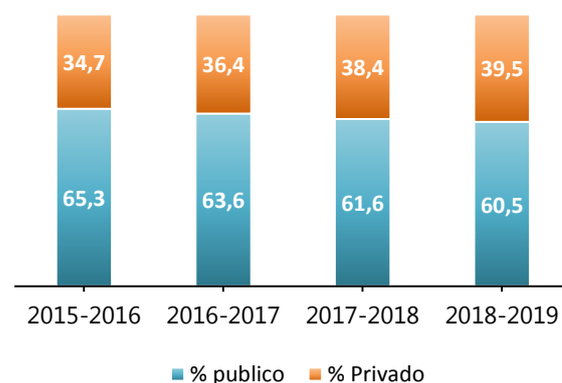
En la enseñanza infantil y preescolar, se registra más alumnos en los centros de carácter público (62%) en comparación al privado (38%). La tendencia es creciente en los centros de carácter privado y decreciente en los públicos.

3.1.2 Enseñanza Primaria

Gráfico 13: Número de centros de enseñanza Primaria por carácter de centros (Públicos-privados)



Gráfico 14: Distribución de centros de enseñanza Primaria (%) por carácter de centros (Públicos-privados)



Fuente: PRODEGE

El curso escolar 2018-2019 registró un aumento de 27 escuelas respecto al curso escolar 2017-2018, pasando de 909 a 936. Los centros públicos aumentaron en 6 escuelas, mientras que en los privados en 21.

De manera general, el número de centros primarios ha ido creciendo a lo largo del periodo referenciado (2015-2019), los públicos disminuyen y los privados aumentan.

Gráfico 15: Número de centros de enseñanza Primaria por zona (Rural y Urbana)

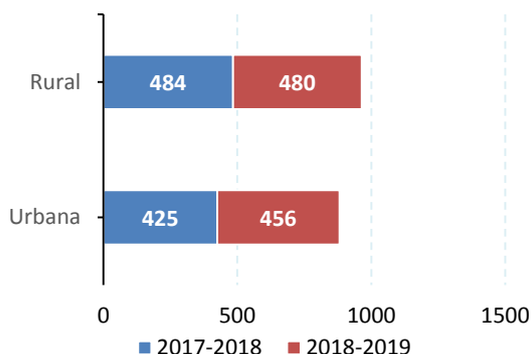
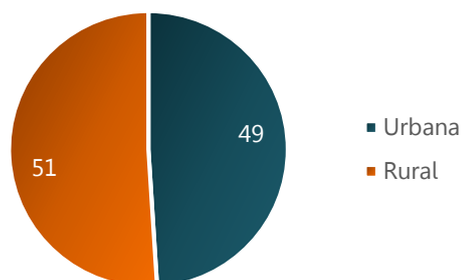


Gráfico 16: Distribución de centros de enseñanza Primaria (%) por zona (Rural y Urbana)

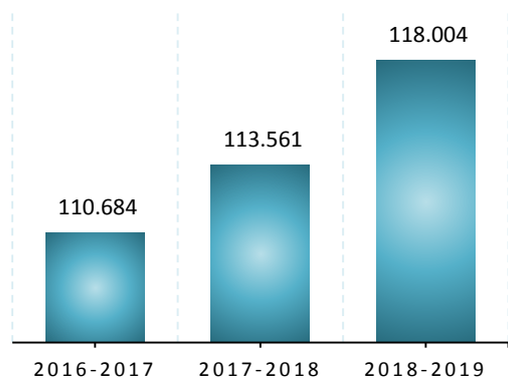


Fuente: PRODEGE

El curso 2018-19 registró un aumento de 27 centros de enseñanza primaria en relación al curso anterior (2017-18). En las zonas urbanas hubo un aumento de 31 centros, mientras que en la rural hubo una disminución de 4 centros.

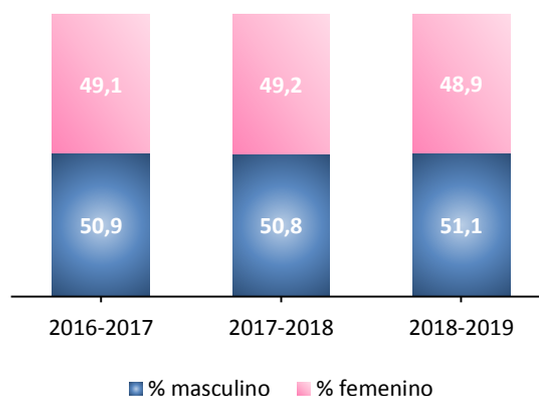
EL 51% de centros de enseñanza primaria se encuentran en zonas urbanas mientras que el 49% en la rural.

Gráfico 17: Alumnos de la enseñanza Primaria



Fuente: PRODEGE

Gráfico 18: Distribución de alumnos de la enseñanza primaria (%) por sexo.



El número de alumnos a nivel nacional matriculados en la enseñanza primaria registró un incremento del 3,9% en el curso escolar 2018-2019 respecto al curso escolar 2017-2018, pasando de 113.561 a 118.004.

En el curso escolar 2018-2019, las alumnas representan el 49% del alumnado de este nivel ligeramente igual a lo observado en el curso escolar 2017-2018 (49,2%).

Gráfico 19: Evolución del número de alumnos con sobre edad (2016-2019)

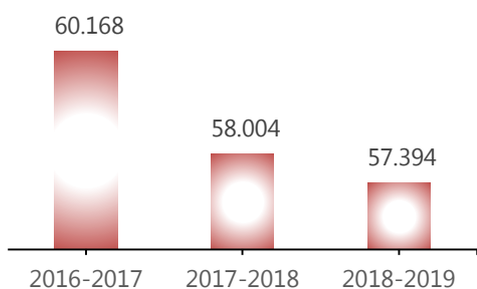


Gráfico 20: Distribución de los alumnos de enseñanza primaria (%) por carácter de centros

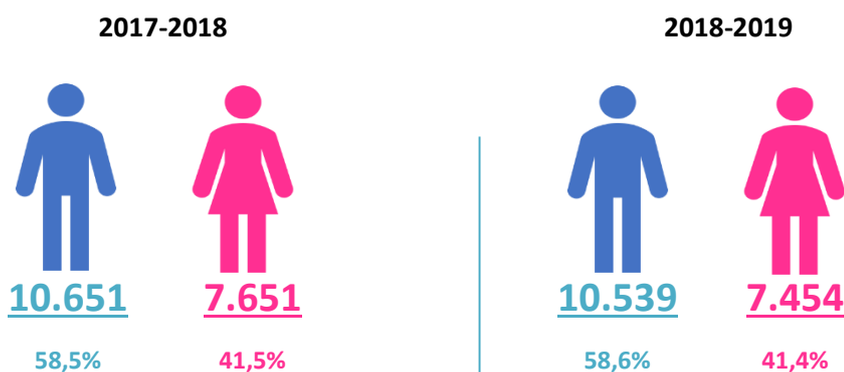


Fuente: PRODEGE

El año académico 2018-2019 registró un 31% de alumnos matriculados con sobre edad en centros públicos y un 69% de alumnos con la misma modalidad en centros privados. Valores similares se observaron en el curso académico 2017-2018, 38,8% y 61,2% respectivamente.

De forma general, el número de alumnos de sobre edad a lo largo de los tres últimos cursos ha experimentado una disminución al pasar de 60.168 en 2016-2017 a 57.394 en 2018-2019.

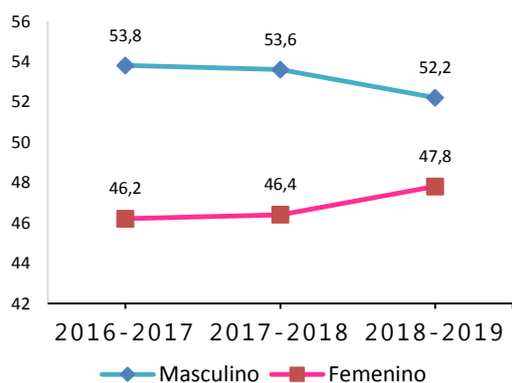
Gráfico 21: Alumnos repitentes en la enseñanza primaria por sexo



Fuente: PRODEGE

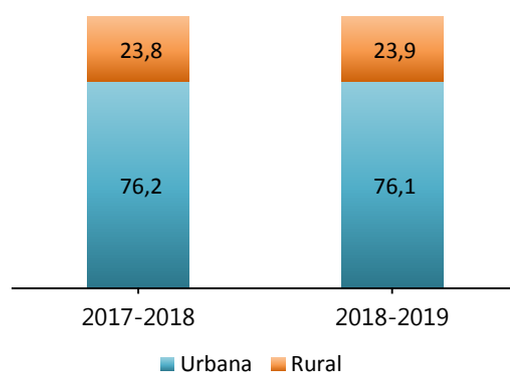
En el curso escolar 2018-2019, se observa que, de los 118.004 alumnos matriculados en la enseñanza primaria, 17.993 alumnos repitieron curso (15,2%); de los cuales, el 41,4% son del sexo femenino y el 58,6% son del sexo masculino.

Gráfico 22: Evolución del personal docente (%) en la enseñanza primaria por sexo



Fuente: PRODEGE

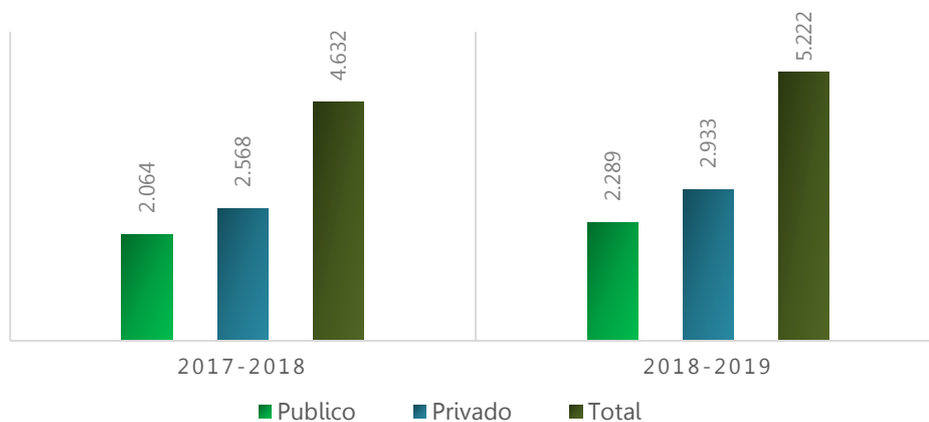
Gráfico 23: Distribución del personal docente (%) en la enseñanza primaria por zona (Urbano-Rural)



En el curso 2018-2019, el porcentaje de docentes del sexo masculino es de 52,2% y el del sexo femenino, 47,8%. Con respecto a cursos anteriores, se observa que el número de docentes del sexo femenino presenta un alza, sin embargo, los del sexo masculino sufren la tendencia inversa.

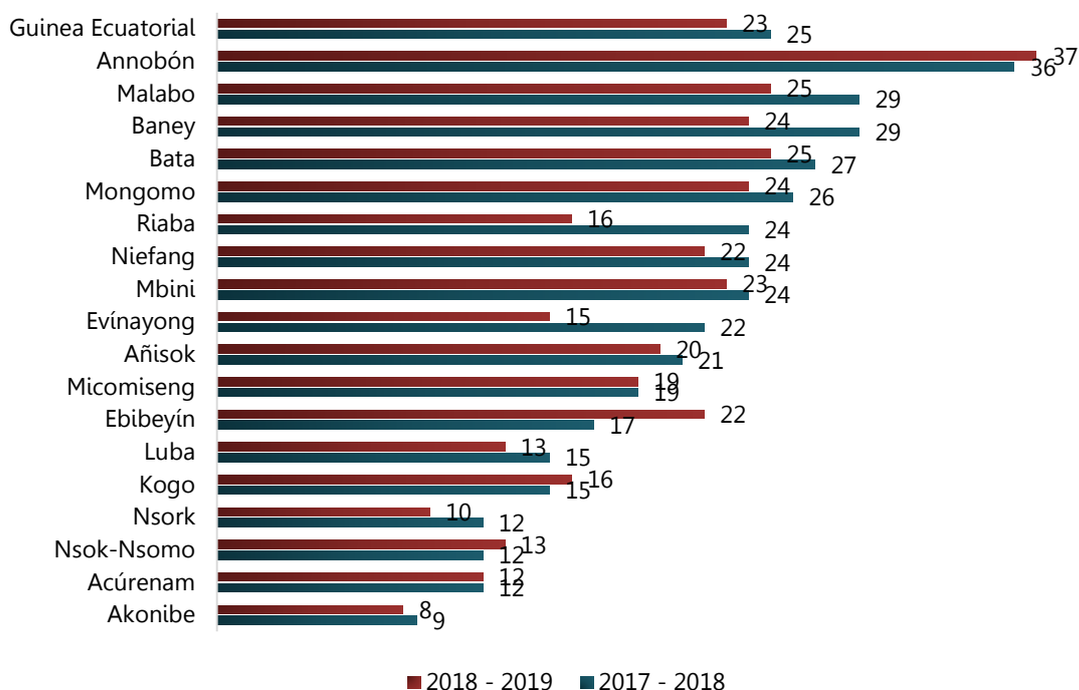
En promedio, el porcentaje de docentes se ha mantenido relativamente constante tanto en las zonas urbanas como en las zonas rurales a lo largo de los dos últimos cursos escolares, siendo más elevado en las zonas urbanas (76,1%) que en las rurales (23,9%).

**Gráfico 24: Distribución de docentes de enseñanza primaria (%)
por carácter de centros (públicos y privados)**



Entre el curso 2017-2018 y el curso 2018-2019, el número de docentes de la enseñanza primaria subió un 13,0%, como resultado de un crecimiento del 14,2% de los docentes en los centros de carácter privado y un 10,9% en los centros de carácter público.

Gráfico 25: Ratio alumno docente en la enseñanza primaria por distrito



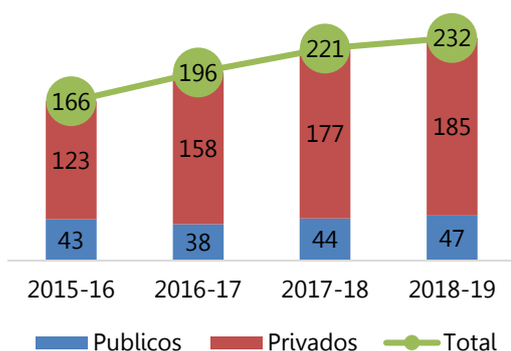
Fuente: PRODEGE

A nivel nacional, la ratio de alumnos- docente (RAD) en la enseñanza primaria ha pasado de 23 alumnos por docente en el curso académico 2017-2018, a 25 alumnos por docente en el curso escolar 2018-2019.

Los distritos de Annobón, Malabo, Bata, Baney y Mongomo, tienen ratios superiores a la media nacional en el curso 2018-2019.

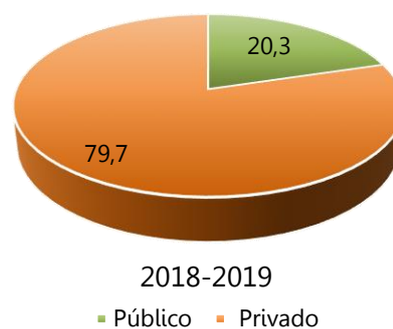
3.1.1 Enseñanza Secundaria

Gráfico 26: Número de centros de enseñanza Secundaria por carácter de centros (Públicos-privados)



Fuente: PRODEGE

Gráfico 27: Distribución de centros de enseñanza Secundaria (%) por carácter de centros (Públicos-privados)

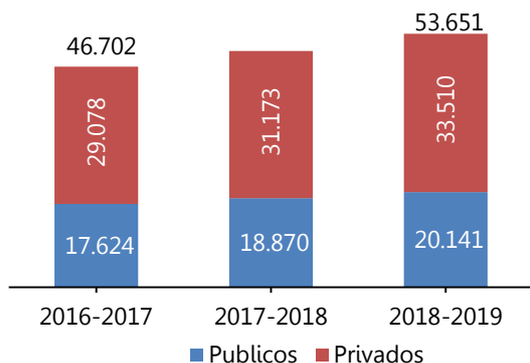


El número de centros de enseñanza secundaria a lo largo de los últimos cuatro cursos escolares experimenta un aumento progresivo tanto los de carácter público como privado.

El curso escolar 2018-2019 registró un aumento de 11 centros de la enseñanza secundaria respecto al curso escolar 2017-2018, pasando de 221 a 232. Los centros públicos aumentaron un 6,8% y los privados un 4,5%.

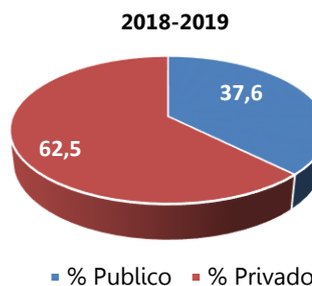
De manera general, el número de centros privados es superior al de los públicos. En concreto, en el curso académico 2018-2019, los centros de enseñanza secundaria de carácter privado representan el 79,7% y los del carácter público, el 20,3%.

Gráfico 28: Número de alumnos de la Enseñanza Secundaria por carácter de centros (Públicos- privados)



Fuente: PRODEGE

Gráfico 29: Distribución de alumnos de enseñanza Secundaria (%) por carácter de centros

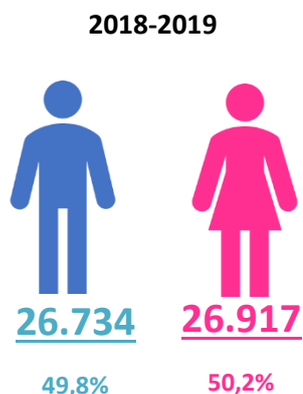


El número de alumnos de la enseñanza secundaria a lo largo de los últimos tres cursos escolares experimenta un aumento tanto en los centros de carácter público como privado.

En el curso 2018-2019, el número de alumnos matriculados en la enseñanza secundaria registró un incremento de 3.608 alumnos, en comparación con el curso anterior al pasar de 50.043 a 53.651 alumnos.

Hay más centros de enseñanza secundaria de carácter privado (62,5%) que de carácter público (37,6%) en el curso 2018-2019.

Gráfico 30: Número de alumnos de educación secundaria por sexo



Fuente: PRODEGE

El número de alumnos de sexo femenino es superior a los del sexo masculino con porcentajes de 50,2% y 49,8 respectivamente.

El número de alumnos de sobre edad creció en un 7% en el curso 2018-19 en relación al curso anterior 2017-2018.

El número de alumnos matriculados con edad inferior a la edad oficial, así como los de la edad oficial ha ido en aumento a lo largo del periodo referenciado (2016-2019); saliendo de 8.604 a 10.360 para estudiantes en edad oficial y de 6.216 a 9.365 para estudiantes de edad menor a la edad oficial.

Gráfico 31: Distribución de alumnos de la enseñanza secundaria según edad oficial



Gráfico 32: Número de alumnos repitentes en la Enseñanza Secundaria por sexo

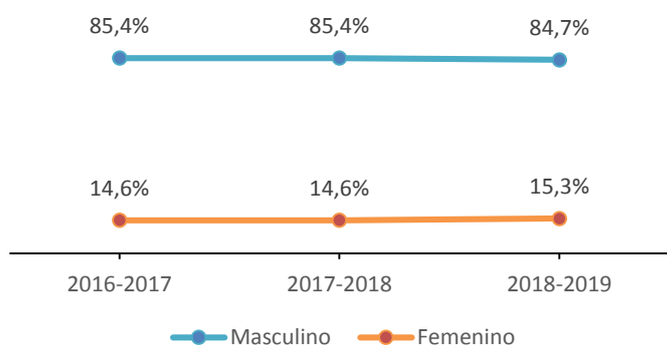


Fuente: PRODEGE

En el curso escolar 2018-2019, se observa una ligera reducción (0,4%) de alumnos repitentes en la enseñanza secundaria respecto a los matriculados en comparación con el curso anterior al pasar de 6.002 (12,0%) a 6.241 (11,6%).

En ambos cursos, repiten más los alumnos de sexo masculino que de sexo femenino con promedios de 55,5% y 44,5% con respecto al total de suspendidos.

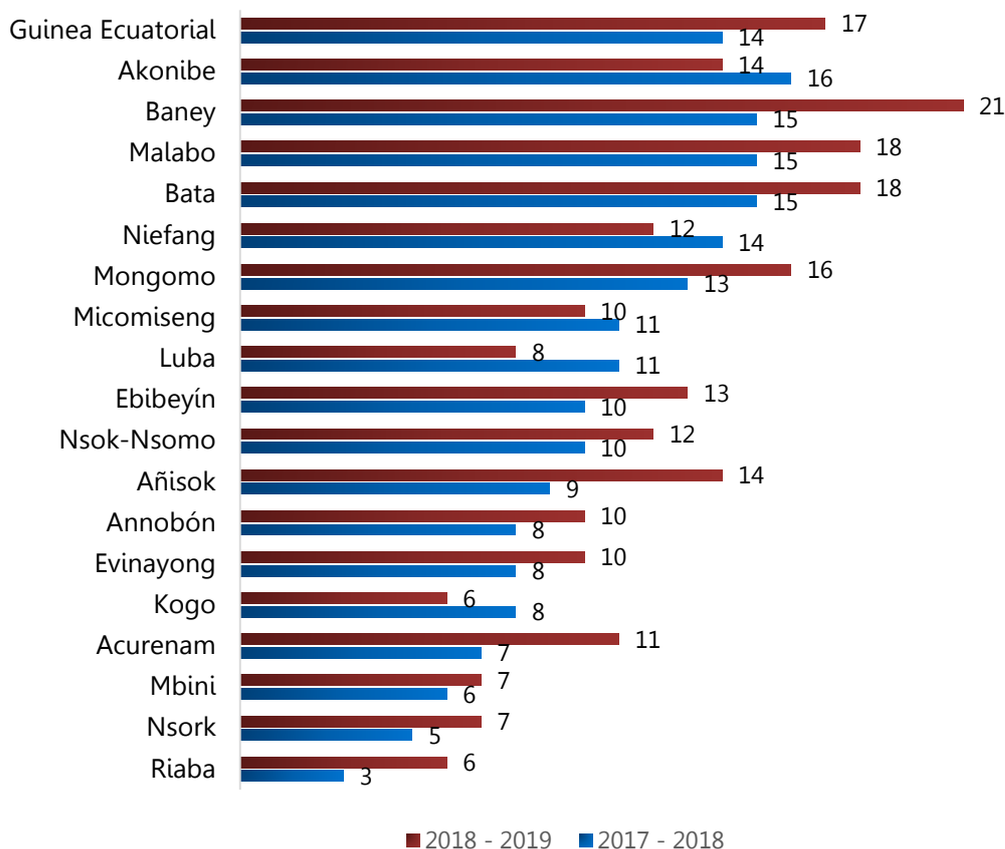
Gráfico 33: Evolución del personal docente en la enseñanza secundaria por sexo



En el curso escolar 2018-2019, el número total de docentes la enseñanza secundaria fue de 3.215 inferior al del curso anterior que fue de 3.566.

En el periodo objeto de análisis, el porcentaje de docentes de sexo masculino es en promedio 85,2% superior al del sexo femenino 14,8%.

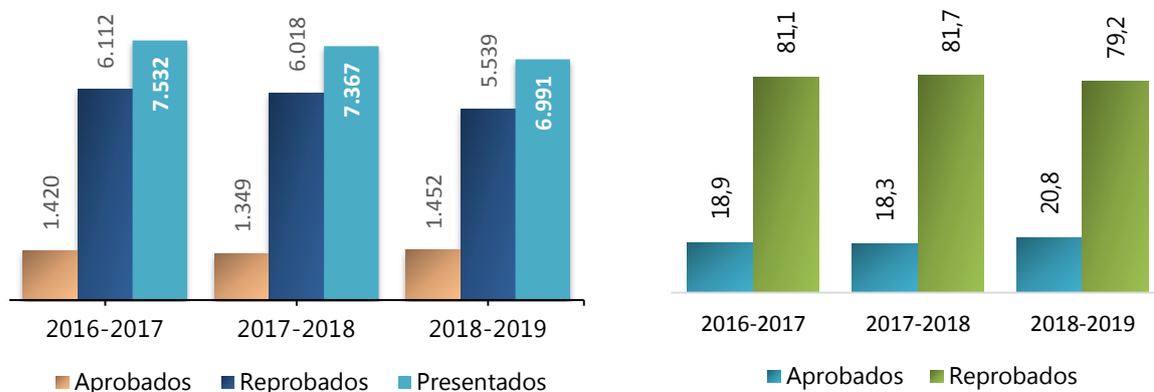
Gráfico 34: Ratio alumno docente en la enseñanza secundaria por distrito



Fuente: PRODEGE

El curso escolar registró una Ratio de 17 alumnos por docente respecto al curso escolar anterior que fue de 15 alumnos por docente, siendo el distrito de Baney el que mayor Ratio registró (21 alumnos por docente), sin embargo, se registraron menores ratios en los distritos de Riaba y Kogo (6 alumnos por docente).

Gráfico 35: Evolución de los Resultados de las Pruebas de selectividad

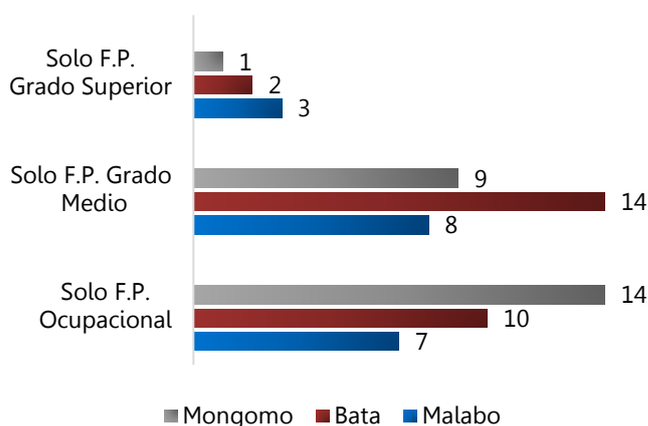


En el curso escolar 2018-2019, el número de participantes en las pruebas de selectividad fue de 6.991 de los cuales 1.452 (20,8%) aprobaron y 5.539 (79,2%) suspendieron. Se observa una ligera mejora (2,5%) de aprobados respecto del curso anterior.

En el periodo objeto de análisis, el número de participantes a estas pruebas presenta una disminución al pasar de 7.532 en 2017 a 6.991 en 2019.

3.1.4 Enseñanza Profesional

Gráfico 36: Centros de Formación Técnica Profesional por tipo 2018-2019

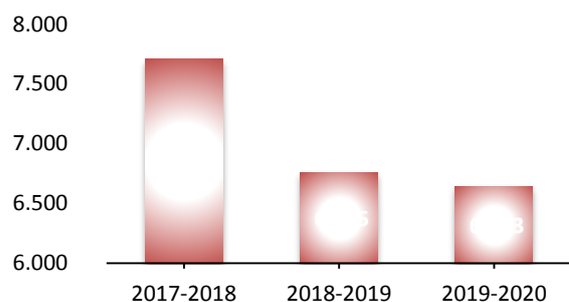


El curso escolar 2018-2019, registró un total de 68 Centros de Formación Técnica Profesional, de los cuales el 35,3% son de grado superior, el 38,2% de grado medio y el 26,5% son de Formación Profesional Ocupacional.

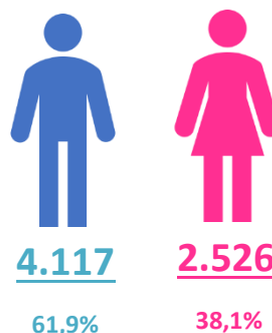
Fuente: Anuario Estadístico de la Educación- MEEUD (PRODEGE)

3.1.5 Educación Universitaria

Gráfico 37: Número de estudiantes de la UNGE



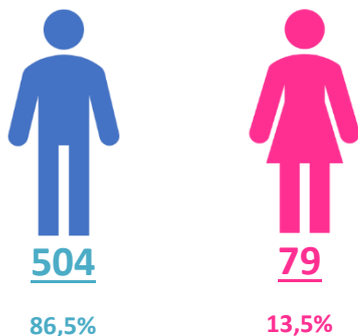
2019 - 2020



Fuente: UNGE

El número de estudiantes matriculados en la UNGE en el curso escolar 2019-2020 registra un total de 6.643 estudiantes, de los cuales, el 61,9% son de sexo masculino y el 38,1% del sexo femenino. En comparación con los cursos escolares anteriores, esta matrícula presenta una baja, más notable entre el curso 2017-2018 y 2019-2020 (1.064 estudiantes de diferencia).

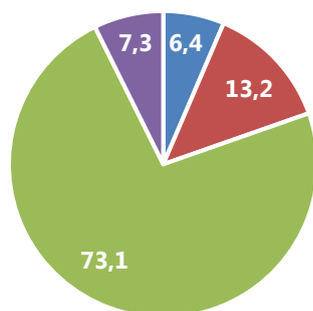
Estudiantes egresados de la UNGE por sexo (2019 – 2020)



En el curso 2019-2020, el número de estudiantes egresados de la UNGE por facultad fue de 584, de los cuales 504 son del sexo masculino (86,5%) y 79 del sexo femenino (13,5%).

Fuente: UNGE

Gráfico 38: Profesorado de la UNGE por nivel de formación (%)

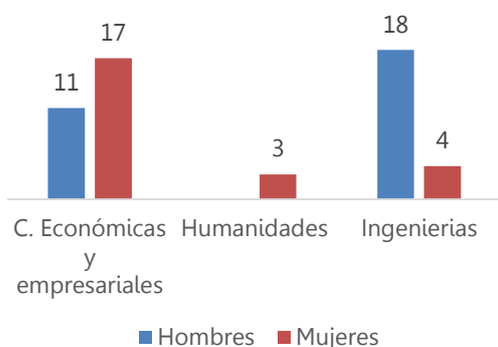


■ Doctores ■ Master ■ licenciados ■ Diplomados

Fuente: UNGE

La UNGE categoriza el profesorado de conformidad con la titulación académica. Los datos del curso escolar 2019-2020 revelan que el 73,1% de los profesores son licenciados; el 13,2% tienen master; el 7,3% son diplomados y el 6,4% son doctorados

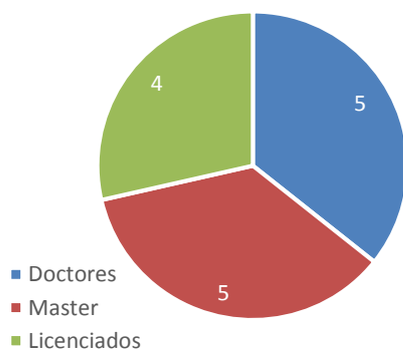
Gráfico 39: Estudiantes de la AAUCA por facultad y sexo 2019-2020



Fuente: AAUCA

El número de estudiantes matriculados en la AAUCA en el curso escolar 2019-2020 registra un total de 53 estudiantes, de los cuales, el 54,7% son hombres y el 45,2% son mujeres. En este curso escolar, la AAUCA funciona con tres (3) facultades: Ciencias económicas y empresariales, con 28 estudiantes; Humanidades, con 3 estudiantes; e Ingenierías, con 53 estudiantes.

Gráfico 40: Profesorado de la AAUCA por nivel de formación

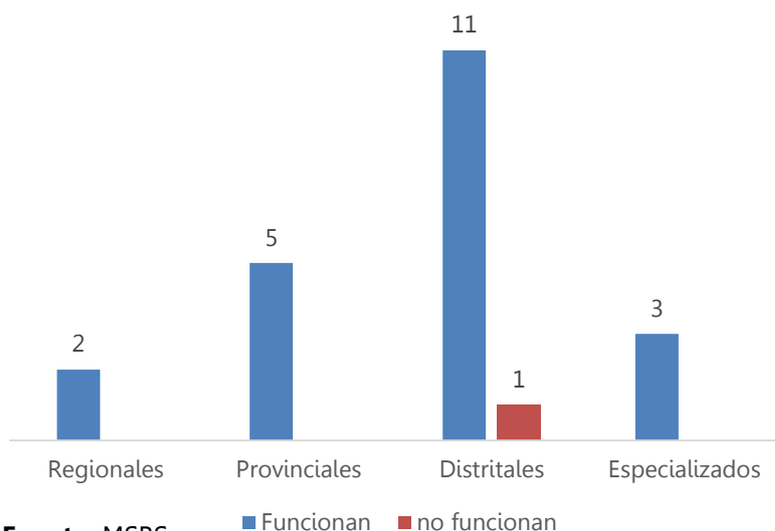


Fuente: AAUCA

La AAUCA categoriza el profesorado de según la titulación académica. En su primer curso de funcionamiento (2019-2020), según los datos revelados, de los 14 profesores, 5 son doctores, 5 con la maestría y 4 con licenciados.

3.2. SANIDAD

Gráfico 41: Centros sanitarios públicos según estado de funcionamientos 2020



Los centros sanitarios públicos se distribuyen según su categoría y su estado de funcionamiento, dos (2) hospitales regionales y cinco (5) provinciales, todos en estado de funcionamiento; doce (12) distritales, de los cuales once (11) en estado de funcionamiento, y tres (3) centros especializados, todos operativos.

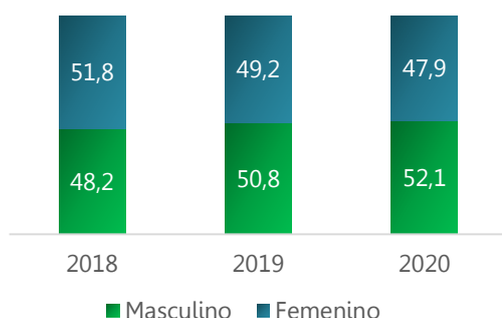
Tabla 6: Partos y muertes fetales en los hospitales públicos por región, sexo y tipo. 2018-2020

Año	Nacimiento	Sexo		Total
		Masculino	Femenino	
2018	Nacidos vivos	4.178	4.495	8.673
	Región Insular	2.005	2.047	4.052
	Región Continental	2.173	2.448	4.621
	Muertes fetales	47	46	93
	Región Insular	37	32	69
	Región Continental	10	14	24
2019	Nacidos vivos	3.796	3.681	7.477
	Región Insular	1.881	1.824	3.705
	Región Continental	1.915	1.857	3.772
	Muertes fetales	63	49	112
	Región Insular	25	24	49
	Región Continental	38	25	63
2020	Nacidos vivos	5.165	4.753	9.918
	Región Insular	2.114	1.990	4.104
	Región Continental	3.051	2.763	5.814
	Muertes fetales	78	85	163
	Región Insular	16	25	41
	Región Continental	62	60	122

Fuente: MSBS

En el año 2020, se registró un total de 9.918 nacidos vivos y 163 muertes fetales. El número de nacidos vivos y muertes fetales en el año de referencia fue superior al del año anterior con valores de 7.477 y 112 en 2019 y 9.918 y 163 en 2020 respectivamente. El número de nacidos vivos aumentó en un 32,6% respecto al año anterior.

Gráfico 42: Distribución de nacidos vivos por sexo (%)

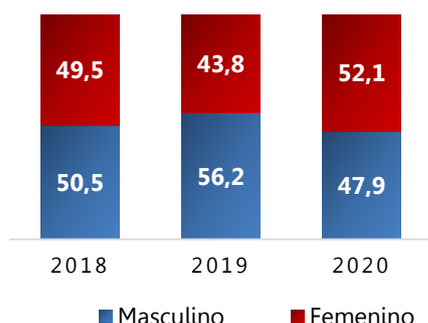


En el 2020, el 52,1% de nacidos vivos fueron de sexo masculino y el 47,9% de sexo femenino; sin embargo, en el 2019 el 50,8% representan el sexo masculino y el 49,2% de sexo femenino.

Fuente: MSBS

Cabe destacar que el número de nacidos vivos de sexo femenino disminuye de forma paulatina, mientras que el número de nacidos vivos de sexo masculino aumenta cada vez más.

Gráfico 43: Muertes fetales por sexo



En el 2020, el 47,9% de muertes fetales representan al sexo masculino y el 52,1% al sexo femenino.

Las muertes fetales aumentaron en un 45,5% en el año 2020 en relación a las registradas en 2019.

Fuente: MSBS

Tabla 7: Principales causas de Morbilidad

Causa de morbilidad	2018	2019	2020
Salmonelosis	10.303	12.821	15.479
Paludismo simple	12.863	10.690	23.106
Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)	14.092	7.927	8.964
Brucelosis	3.327	5.201	2.974
Anemias	7.683	3.599	4.773
Hipertensión Arterial (HTA)	3.398	2.277	2.583
Otitis Media /Externa	2.417	1.868	1.070
VIH/SIDA	1.550	1.339	2.042
Fracturas/ Traumas/ Esguinces	1.954	1.322	1.607
Enfermedades Diarreicas Agudas (EDA)	5.744	1.306	2.450
Fiebre Tifoidea confirmada	2.227	1.251	3.571
Otras Enfermedades	47.247	39.500	
Accidentes			1.503
Ametropías			1.255
Infecciones Vaginales			1.784
Diabetes Mellitus			925
Total	112.805	89.101	74.086

Fuente: MSBS

Nota: Sólo se incluye los hospitales regionales, provinciales y distritales públicos; Las incidencias que se presentan en la tabla se basan en los nuevos casos registrados.

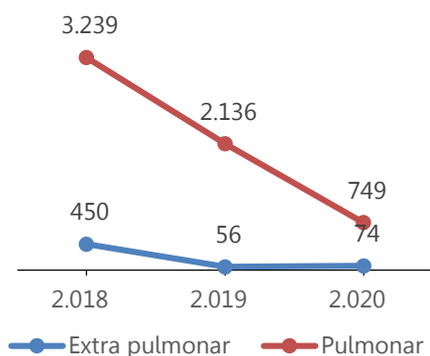
En el año 2020, las patologías salmonelosis, paludismo y las infecciones respiratorias agudas, fueron las principales causas de morbilidad.

La salmonelosis en el año de observación creció en un 20% inferior al crecimiento del año anterior que fue de 24,4%.

El paludismo y las infecciones respiratorias agudas crecieron en un 116% y en un 13% en el año de referencia; sin embargo, en el año 2019 decayeron en un 16,8% y en un 43,7% respectivamente.

Tras la caída (13,6%) de los casos de VIH/SIDA en el 2019, se registró un acelerado crecimiento de 52,5% de casos en el 2020, pasando de 1.339 casos en el 2019 a 2.042 casos en el año 2020.

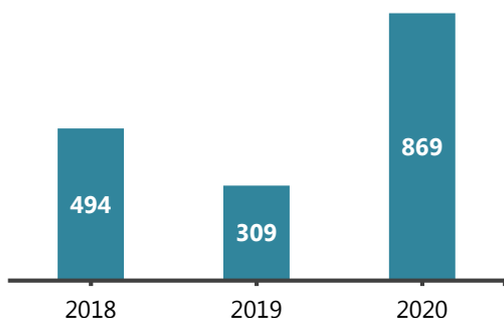
Gráfico 44: Número de casos de tuberculosis por tipo (2018 -2020)



Fuente: MSBS

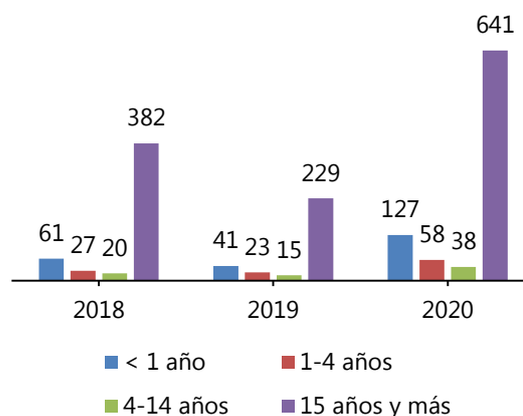
En el 2020, los casos de tuberculosis pulmonar caen en un 64,9%, mientras que en el 2019 cayó en un 34,1%; sin embargo, los casos de tuberculosis extra pulmonar crecen en un 32,1% en el año de referencia y registran una caída de 87,5% en el año anterior.

Gráfico 45: Número de fallecidos en los hospitales públicos



Fuente: MSBS

Gráfico 46: Número de fallecidos en los hospitales públicos por grupos de edad



En el año 2020, se registró 869 casos de fallecidos en los hospitales públicos, un crecimiento de 181,2% respecto al año 2019. Sin embargo, entre 2018 a 2019, se observó una baja de 37,4%. El grupo de edad de 15 años y más presenta mayor número de fallecidos (73,7%), seguido del grupo menor de un año con 14,6% de fallecidos.

Tabla 8: Evolución de la Pandemia Covid-19 en G.E. 2020

Mes	Positivo	Invalido	Negativo	Test de control	Total muestras
Enero	-	-	-	-	-
Febrero	-	-	-	-	-
Marzo	14	4	588	8	614
Abril	380	-	4.176	30	4.586
Mayo	1.315	12	6.176	217	7.720
Junio	1.832	357	12.924	504	15.617
Julio	1.206	434	15.172	706	17.518
Agosto	171	115	6.960	133	7.379
Septiembre	117	124	7.209	95	7.545
Octubre	42	7	5.020	29	5.098
Noviembre	74	6	4.806	33	4.919
Diciembre	119	17	6.095	86	6.317

Fuente: MSBS

4. SECTOR REAL

4.1. Consumo

4.1.1. Estructura de consumo

Tabla 9: Índice de Precios de Consumo por grupo de productos

Clasificación por grupo	2016	2017	2018	2019	2020
I. Productos alimenticios y bebidas no alcohólicas	138,7	140,9	142,4	143	149,6
II. Bebidas alcohólicas, tabacos y estupefacientes	123,1	122,8	123,1	122	130,4
III. Ropas y calzados	119,2	120,1	122,4	123,2	132,6
IV. Viviendas, agua, electricidad, gas y otros combustibles	150,4	149,7	149,3	150,4	153,5
V. Muebles, equipos de hogar y mantenimiento corriente del hogar	131,8	131,9	135,1	140,2	146,1
VI. Salud	130,1	131,5	136,1	152,8	158,7
VII. Transportes	118,8	118,5	122,8	131,3	139,3
VIII. Comunicación	115,9	116,3	118,8	121	122,4
IX. Espaciamiento, espectáculos y cultura	139,1	140,1	140,8	145,5	146,5
X. Educación	142,9	150	152,5	155,3	160
XI. Restaurantes y hoteles	143,8	141,3	142,5	142,5	145,8
XII. Bienes y servicios diversos	125,9	124,7	129,2	134,3	143,1
IPC nacional	131,0	131,5	133,9	138,0	143,5

El Índice Precios de Consumo (IPC), es un indicador que mide la evolución de los precios de los bienes y servicios que constituyen la canasta básica familiar.

La canasta nacional básica está constituida por 12 grupos de productos en los cuales, durante el periodo de observación, se observa una tendencia creciente en todos.

En concreto, durante el año 2020 los grupos de productos cuyos Índices promedio anual fue más elevado que la media nacional fueron:

Los Productos alimenticios y bebidas no alcohólicas (149,6), Viviendas, agua, electricidad, gas y otros combustibles (153,5), Muebles, equipos de hogar y mantenimiento corriente del hogar (146,1), Espaciamiento, espectáculos y cultura (146,5) y Restaurantes y hoteles (145,8).

Gráfico 47: Distribución del gasto de consumo final de los hogares por grupos de consumo (%)

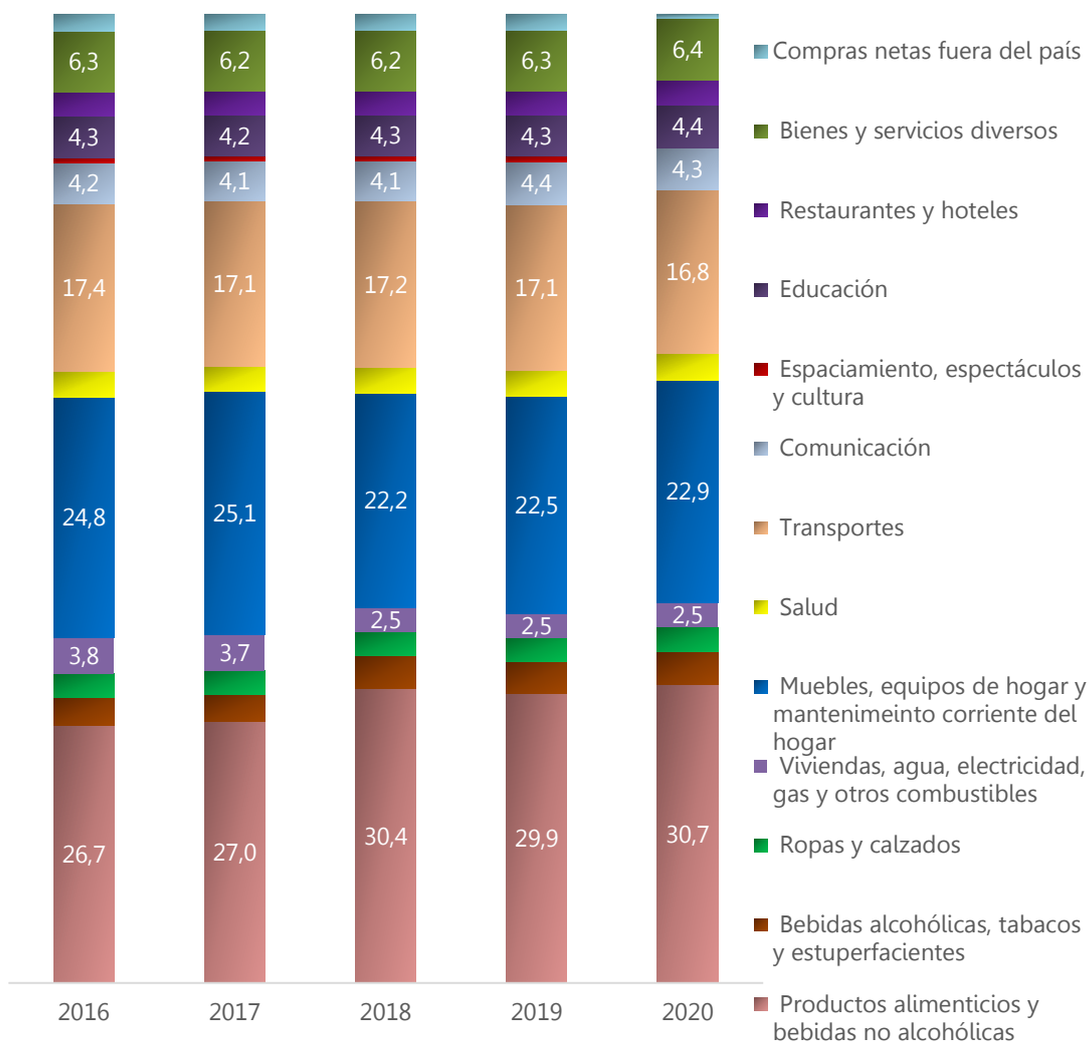
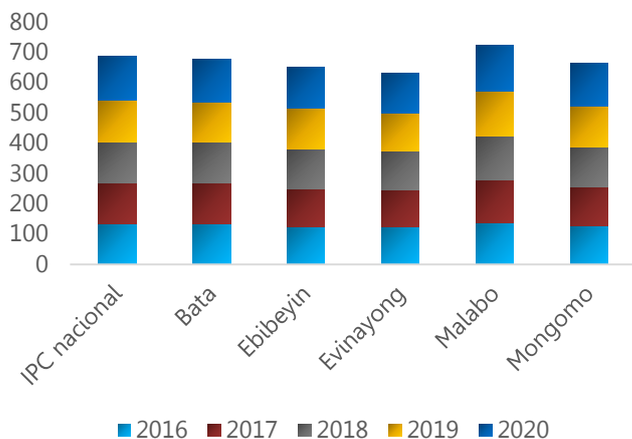
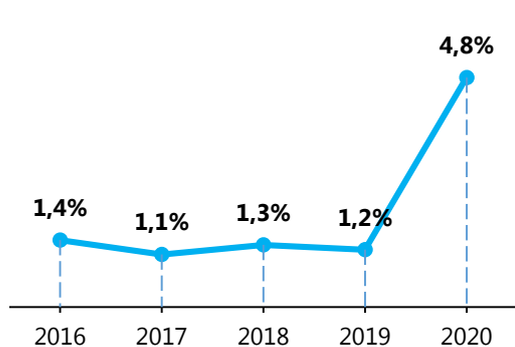


Gráfico 48: Índice de Precios de Consumo por ciudades



Como se observa en los grupos de productos, la evolución del IPC en las principales ciudades del ámbito nacional muestra una tendencia creciente. Durante el año 2020, el IPC en todas las ciudades registró un aumento con respecto al año anterior.

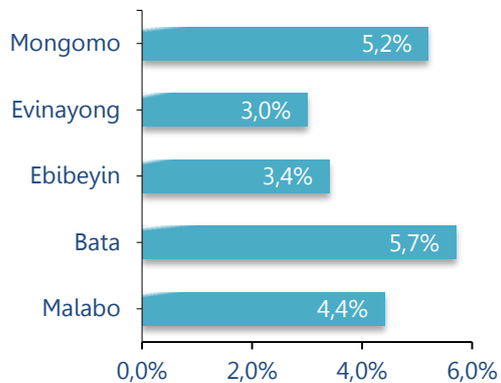


La tasa media de inflación en el año 2020 fue de 4,8%, superior a la registrada en el año anterior (1,2%). Esta evolución se caracterizó principalmente por las contribuciones positivas de los grupos: "Productos alimenticios y bebidas no alcohólicas" (2,2%);

"Bebidas alcohólicas y tabacos" (1,1%); "Transportes" (0,5%); "Muebles, equipos de hogar y mantenimiento corriente del hogar" (0,3%); "Ropas y calzado", "Salud" todos con 0,2%.

Es de importancia resaltar que la presión inflacionaria observada en 2020 se debió a la escasez de bienes de consumo en los mercados locales como resultado de la interrupción del transporte de mercancías, debido a las medidas de confinamiento y restricción de la movilidad adoptadas por los gobiernos para tratar de contener la propagación de la COVID-19.

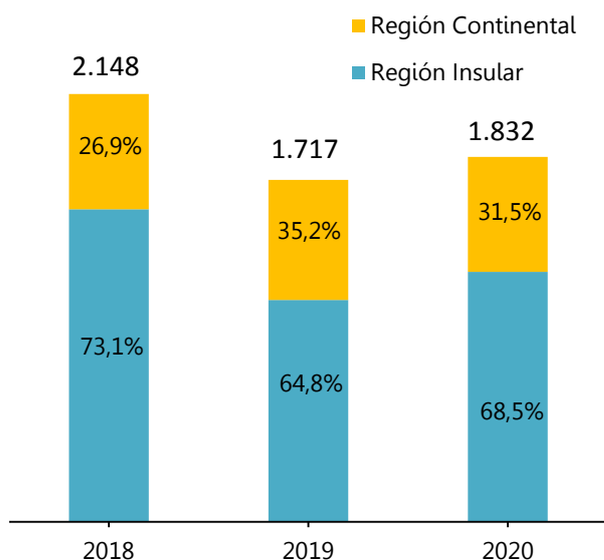
Gráfico 49: Tasa de inflación anual por ciudad (2020)



Por ciudades, la mayor tasa de inflación anual se registró en la ciudad de Bata (5,7%). Esta evolución para Bata, seguida de Mongomo con una tasa de inflación de 5,2%, Malabo con una inflación de 4,4%, Ebibeyin (3,4%) y Evinayong (3,0%).

4.1.2. Consumo de energía eléctrica

Gráfico 50: Consumo de energía eléctrica por región (millones de KWH)



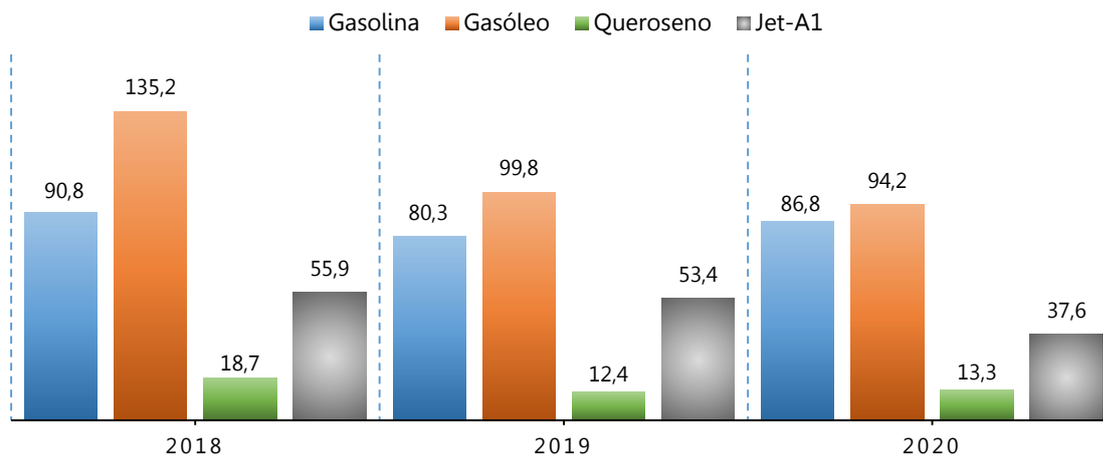
En el año 2020, el consumo de energía eléctrica a nivel nacional se situó en 1.832 millones de kwh, un aumento de 6,7% con respecto al año 2019. En términos porcentuales, el consumo de energía en la región insular fue de 68,5% del consumo total, unos 1.255 millones de kwh, registrando un aumento de 12,7% con respecto al año anterior, mientras que la parte continental

Fuente: SEGESA

representó un 31,5% del consumo total, unos 577 millones de kwh, lo que refleja una caída de 4,5% en comparación al año 2019.

4.1.3. Consumo de combustibles fósiles

Gráfico 51: Consumo anual de combustible por tipo (en millones de litros)



Fuente: Total-GE y GEPetrol

Los datos relacionados al consumo nacional de combustible muestran que el consumo de combustibles fósiles disminuyó en un 5,7% en 2020, pasando de 245,8 millones de litros en 2019 a los 231,9 millones de litros en 2020.

En lo que respecta a los diferentes combustibles, por un lado, el gasóleo y el Jet-A1 disminuyeron un 5,6% y 29,5% respectivamente, pasando de 99,8 millones de litros en 2019 a 94,2 millones de litros en 2020 (para el caso del gasóleo) y de 53,4 millones de litros en 2019 a 37,6 millones de litros en 2020 (para el caso del Jet-A1). Por su parte, la gasolina y el queroseno experimentaron unos crecimientos de 8,2% y 7,3% respectivamente, pasando de 80,3 millones de litros en 2019 a 86,8 millones de litros en 2020 (gasolina) y de 12,4 millones de litros en 2019 a 13,3 millones de litros en 2020 (para el caso del queroseno).

4.2. PRODUCCIÓN

Esta sección presenta datos sobre el sector productivo del país: hidrocarburos, áridos, agricultura, pesca y madera.

4.2.1. Producción de hidrocarburos

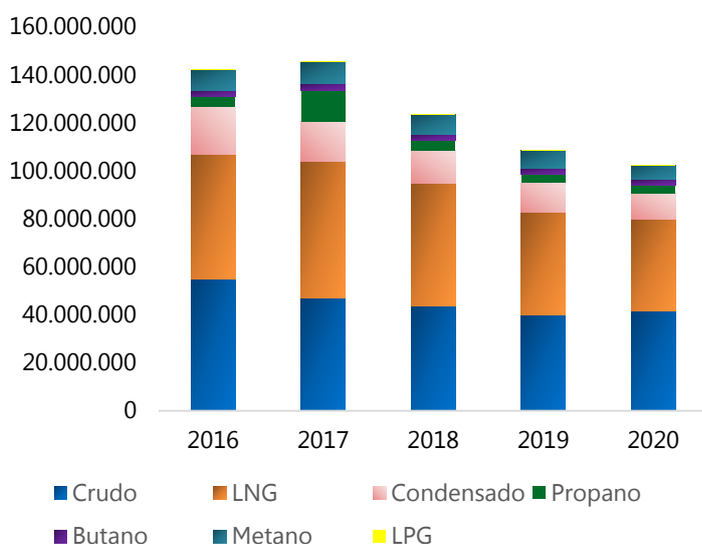
Tabla 10. Principales plantas de producción de hidrocarburos

Empresa/planta	Producto
I (Campo Zafiro)	Crudo
II (Campo Ceiba)	Crudo
II (Campo Okume)	Crudo
III (Campo Aseng)	Crudo
III (Campo Alen)	Condensado
IV (Campo Alba)	Condensado
IV (Alba Plant)	Condensado
V (Alba Plant)	Propano
V (Alba Plant)	Butano
V (Alba Plant)	LPG Mixto
VI	Metanol
VII	LNG

El país cuenta actualmente con alrededor de seis (6) plantas en todo el ámbito nacional, operadas por siete (7) grupos empresariales. Los principales productos que se obtienen son: el Crudo, Condensado, el Propano, el Butano, el Metanol, Gas Natural Licuado (LNG) y LPG mixto (gas doméstico).

Fuente: MMH

Gráfica 52: Evolución de la producción de hidrocarburos por tipo



Fuente: MMH

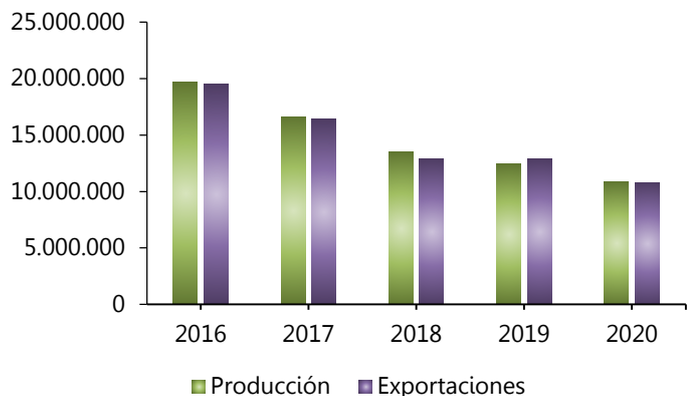
En 2020, La producción de hidrocarburos continuó con la tendencia decreciente mostrada en los últimos años, pasando de 108.665 miles de BEP en 2019 a 102.633 miles de BEP en 2020, una contracción de 5,5%. Esta disminución se debió principalmente a la fase de maduración o envejecimiento del ciclo de las mencionadas plantas.

En particular, la disminución se debió principalmente a la disminución de la producción del Gas Natural Licuado en un 9,5% contrarrestado por el ligero incremento de la producción del crudo en un 3,6%.

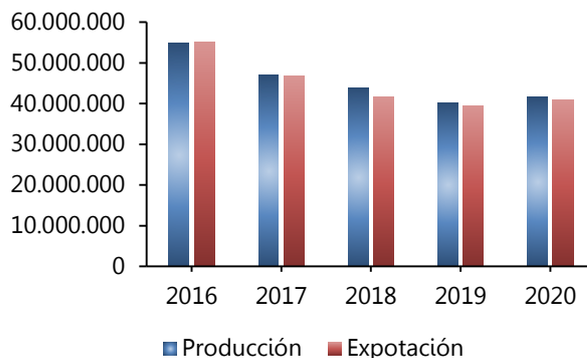
El crudo y el Gas Natural Licuado constituyen las principales producciones de hidrocarburos por su volumen de producción de BEP. En 2020 representaron el 78% de la producción total y los 22% restantes lo conforman el condensado (10,6%), el Metanol (6,1%), el Propano (3,3%), el Butano y el LPG Mixto (gas doméstico) con 2% y 0,1% respectivamente.

Gráfico 53: Producción vs exportación de los gases, del crudo y sus derivados

Condensado



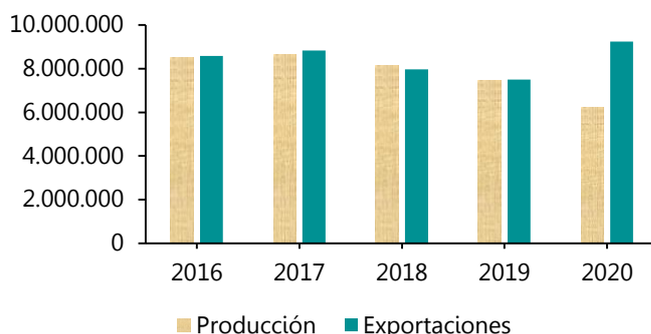
Crudo



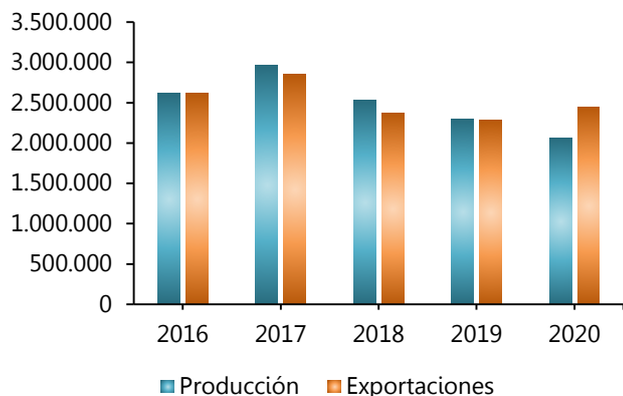
Propano



Metanol



Butano



LNG



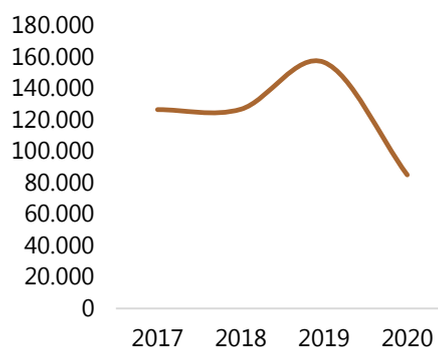
4.2.2. Producción de áridos

En el año 2020, la producción de áridos disponibles de la Región Insular disminuyó en un 45,7%, pasando de los 156.791 m³ producidos en 2019 a 85.076 m³ de 2020. Esta disminución se debió principalmente a la disminución de las actividades de construcción.

Tabla 10: Producción mensual de áridos en la región insular (m³)

Mes	2017	2018	2019	2020
Enero	16.468	9.350	12.802	7.617
Febrero	13.767	9.724	10.771	9.829
Marzo	15.013	10.731	42.095	9.137
Abril	9.422	10.358	10.049	8.039
Mayo	10.677	9.499	11.544	7.233
Junio	7.864	8.120	11.911	6.889
Julio	7.408	11.144	9.424	7.806
Agosto	7.906	9.326	8.978	7.051
Septiembre	9.441	9.873	11.979	5.835
Octubre	9.253	13.667	8.382	5.570
Noviembre	10.222	13.028	9.275	5.229
Diciembre	9.189	12.031	9.580	4.841
TOTAL	126.630	126.851	156.791	85.076

Gráfico 57: Evolución de la producción de áridos en la Región Insular (m³)

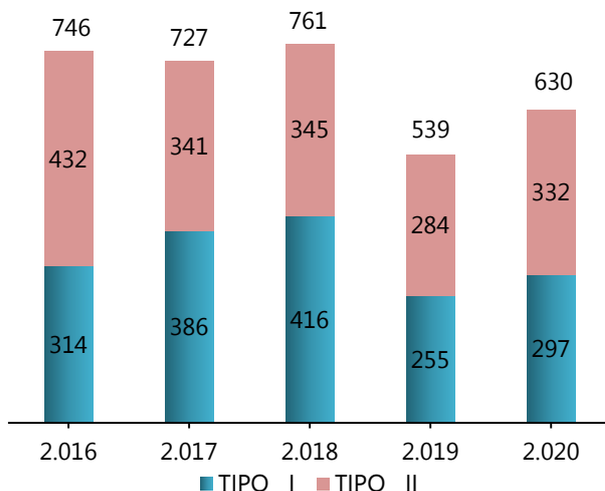


Fuente: MMH

4.2.3. Producción agrícola y forestal

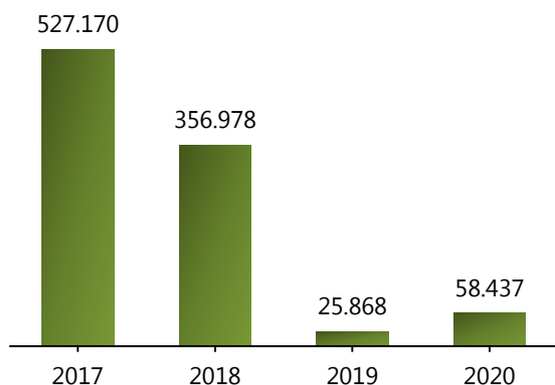
Los datos que se presentan con respecto al sector agrícola corresponden a algunos de los resultados obtenidos del I Censo General de Agricultura de 2015 (I CGA) y de la Cámara de Comercio, Agrícola y Forestal de Bioko. Los resultados del I CGA-2015 reflejaron que se censaron 22.000 fincas que representan una extensión cultivada equivalente a 18.800 hectáreas, de las cuales, más del 82% de las superficies de explotación agrícola se encuentran en la Región Continental.

Gráfica 54: Producción de cacao por tipo (TM)



Durante el año 2020, la producción de cacao imputable a dicho ejercicio creció un 17,1%. Dicho crecimiento de la producción fue el resultado del incremento de la producción de los dos tipos de cacao. El cacao de calidad tipo 1 creció 16,6% entre 2019 y 2020 pasando de 254,8 TM a 297,1 TM; por otra parte, el cacao de tipo 2 creció en un 17,1%, pasando de 283,9 TM a 332,4 TM.

Gráfica 55: Producción de madera en rollo (m³)



En los últimos 3 años, la producción de madera en rollo ha experimentado una aguda disminución. En tan solo 4 años, la producción pasó de 527.170 m³ del año 2017 a tan solo 58.437 m³ en el año 2020.

Fuente: MAGBMA

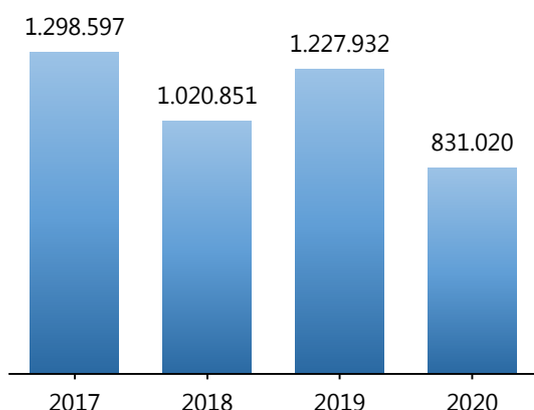
Entre 2019 y 2020, se observa un aumento del volumen de producción del 126% al pasar de 25.868 m³ a más del doble, es decir, 58.437 m³.

Con respecto a las especies producidas, en 2020, alrededor del 85% de la producción corresponde a la del Okume, 4,4% al Tali y el resto de las especies configuran el 9% restante.

4.2.4. Producción pesquera

El país dispone de 644 Km de costa y 314.000 km² de Zona Económica Exclusiva con una gran variedad de especies marinas que hacen de este sector uno de los principales sectores con gran potencial para la diversificación económica nacional.

Gráfico 56: Producción anual de pesca industrial (kg)



En lo que respecta a la producción pesquera industrial del año 2020, se destaca que, al igual que gran parte de las actividades económicas en 2020, las capturas industriales de pesca sufrieron un gran impacto negativo.

Fuente: MPRH

En concreto, el volumen de capturas pasó de 1.227.932 kg en 2019 a 831.020 kg en 2020, una disminución del 32%.

4.3 CUENTAS NACIONALES

La Contabilidad Nacional es un instrumento estadístico constituido por un conjunto de cuentas denominadas "cuentas nacionales", que cuantifica los principales agregados macroeconómicos de la economía de un país o un territorio determinado, para un periodo de tiempo definido. Por su parte, las Cuentas Nacionales son un conjunto sistemático, coherente e integrado de cuentas macroeconómicas y balances, que presentan de forma sintética, el resultado de la actividad económica nacional en un periodo de tiempo definido; permitiendo tener una visión sintética de cada sector de actividad, mediante la descripción del ciclo económico desde la producción, pasando por la generación del ingreso, hasta llegar a su acumulación en forma de activos. La sucesión ordenada de cuentas se agrupa en tres grandes categorías: las cuentas corrientes, las cuentas de acumulación y los balances.

- **Cuentas Corrientes:** además de comprender la producción de bienes y servicios, estas cuentas registran la forma en la que los ingresos son generados, distribuidos y redistribuidos entre las unidades institucionales; presentan de igual forma el modo de utilización de los ingresos por los hogares, el gobierno y las instituciones sin fines de lucro al servicio de los hogares.
- **Cuentas de Acumulación:** registran las transacciones de activos financieros y no financieros, y las otras variaciones del volumen y precios de activos. Esta cuenta es integrada por cuatro subcuentas: (i) la cuenta de capital; (ii) la cuenta financiera; (iii) la cuenta de otras variaciones del volumen de activos y; (iv) la cuenta de revalorización.
- **Balances:** Los balances reflejan los valores de los activos y los pasivos de una unidad institucional o un grupo de unidades institucionales. El balance puede confeccionarse para las unidades institucionales, los sectores institucionales o el total de la economía.

Tabla 12: Evolución de los agregados macroeconómicos

Indicadores macroeconómicos	2016	2017	2018	2019 ^{Est}	2020 ^{Est}
Producción					
PIB nominal	6.661	7.085	7.275	6.690	5.769
PIB real	6.085	5.740	5.382	5.061	4.813
PIB Petrolero	3.619	3.386	2.966	2.691	2.524
PIB no Petrolero	2.428	2.323	2.390	2.342	2.265
PIB no Petrolero	-4	-1,7	1,2	-0,9	-1,5
Sector monetario					
Activos externos netos	163	75	98	-77	-246
Créditos netos al Estado	224	338	326	646	711
Créditos a la economía	1.150	1.166	1.188	943	943
Masa monetaria (M2)	1.182	1.193	1.162	1.070	996
Disponibilidad Monetaria	935	927	895	818	726
Cuasi dinero	246	267	267	252	270
Sector Externo					
Exportaciones netas	681	1.084	1.134	743	-180
Saldo de cuenta corriente	-1.731	-555	-152	-60	-241
Saldo de cuenta financiera	1.037	341	414	66	376
Finanzas públicas					
Ingresos	1.129	1.238	1.447	1.241	821
Petroleros	860	988	1.178	984	611
Tributarios	256	273	262	426	310
No tributarios	604	715	917	558	302
No petroleros	269	250	268	257	210
Tributarios	166	147	171	177	131
No tributarios	102	103	94	80	79
A regularizar	0	0	4	0	0
Gastos	1.398	1.731	1.439	1.111	920
Gastos Corrientes	714	732	761	771	726
Gasto de Inversión	684	999	678	340	194
Deuda pública	2.569	3.059	3.279	2.825	2.969
Externa	628	633	727	682	823
Interna	1.941	2.425	2.552	2.144	2.146
Ahorro e inversión					
Consumo final	4.868	5.007	5.232	5.431	5.645
Inversión bruta	1.112	994	909	516	305
Ahorro nacional bruto	314	1.135	1.039	261	-604

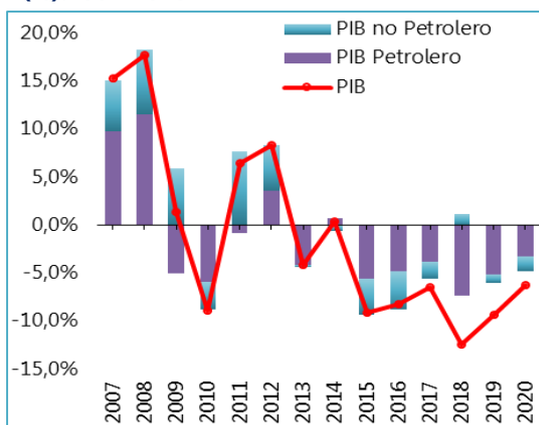
Tabla 13: Síntesis de los Indicadores macroeconómicos nacionales (%)

Agregados	2016	2017	2018	2019^{Est}	2020^{Est}
Variación anual					
PIB real	-8,8	-5,7	-6,2	-6,0	-4,9
PIB Petrolero	-8,2	-6,4	-12,4	-9,3	-6,2
PIB no Petrolero	-9,8	-4,3	2,9	-2,0	-3,3
PIB Petrolero	-4,8	-3,8	-7,3	-5,1	-3,3
PIB no Petrolero	-4,0	-1,7	1,2	-0,9	-1,5
Inflación	1,4	1,1	1,3	1,2	4,8
En porcentaje del PIB					
Ingresos petroleros	12,9	13,9	16,2	14,7	10,6
Tributarios	3,8	3,9	3,6	6,4	5,4
No tributarios	9,1	10,1	12,6	8,3	5,2
Ingresos no petroleros	4,0	3,5	3,7	3,8	3,6
Tributarios	2,5	2,1	2,3	2,6	2,3
No tributarios	1,5	1,5	1,3	1,2	1,4
Gastos totales	21,0	24,4	19,8	16,6	16,0
Gastos corrientes	10,7	10,3	10,5	11,5	12,6
Gastos de inversión	10,3	14,1	9,3	5,1	3,4
Saldo presupuestario de referencia	0,7	-5,8	-3,01	-1,3	-0,4
Saldo presupuestario global	-4,0	-7,0	0,1	1,9	-1,7
Presión fiscal no petrolera	2,5	2,1	2,35	2,6	2,3
Deuda pública	38,6	43,2	45,1	42,2	51,5
Inversión bruta	16,7	14,0	12,5	7,7	5,3
Ahorro nacional bruto	4,7	16,0	14,3	3,9	-10,5
Saldo de cuenta corriente	-26,0	-7,8	-2,1	-0,9	-4,2
Deuda externa	9,4	8,9	10,0	10,2	14,3
Activos externos netos	2,4	1,1	1,4	-1,1	-4,3
Créditos netos al Estado	3,4	4,8	4,5	9,6	12,3
Créditos a la economía	17,3	16,5	16,3	14,1	16,3
Masa monetaria (M2)	17,7	16,9	16,0	16,0	17,3

Fuente: MHEP, BEAC y estimaciones del INEGE

4.3.1 Producto Interior Bruto

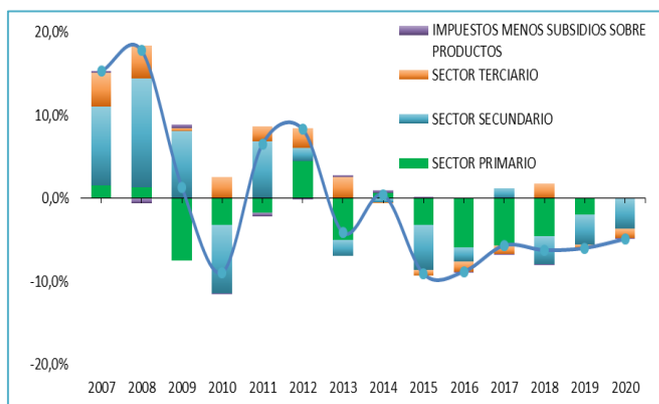
Gráfico 57: Crecimiento de PIB por tipo (%).2007-2020



En 2020, el PIB nominal se contrajo en 13,9 puntos porcentuales con respecto del año anterior, pasando de 6.690 mil millones de F.CFA en 2019 a 5.769 mil millones de F.CFA en 2020. En términos reales, se observa una consolidación de la ralentización del ritmo de decrecimiento del PIB, pasando del -

6,0% en 2019 a -4,9% en 2020. En la disminución del PIB real, el PIB Petrolero tuvo una contribución negativa de 3,3% y el PIB no petrolero de -1,5%.

Gráfico 58: Distribución del PIB real por sector (%).2007-2020



Por el lado de la oferta, los sectores secundario y terciario fueron los más afectados por la crisis de la COVID-19 y en consecuencia, contribuyeron al decrecimiento de la economía en -3,7% y -1,2% respectivamente.

Fuente: MHEP, BEAC y estimaciones del INEGE

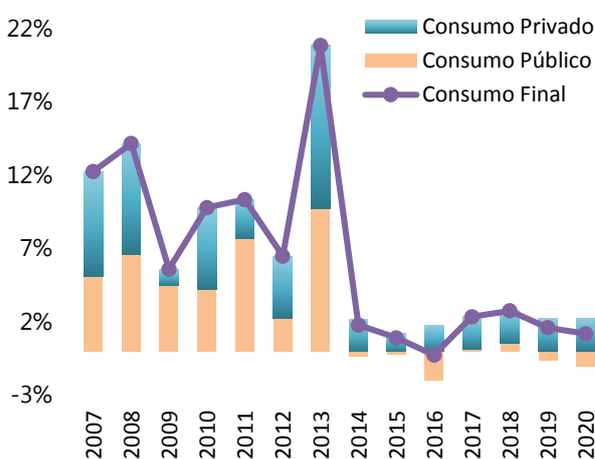
En lo que respecta al sector secundario, la disminución fue consecuencia de la contracción de las actividades de refinado de productos (14,0%). La disminución del sector terciario, por su parte, se debió principalmente a las actividades de transporte y comunicación que cayeron alrededor del -20,0%.

Por el lado de la demanda, se observa una caída conjunta de la demanda interna y externa, con una contribución negativa de 1,7% y 3,2%, respectivamente.

La disminución de la demanda interna se debió a la caída de la inversión en términos reales del 42,5%. Por su parte, la disminución de la demanda externa se debió a la contracción de las exportaciones en términos reales (-9,7%).

4.3.2 Consumo Final

Gráfico 59: Contribuciones al crecimiento del consumo

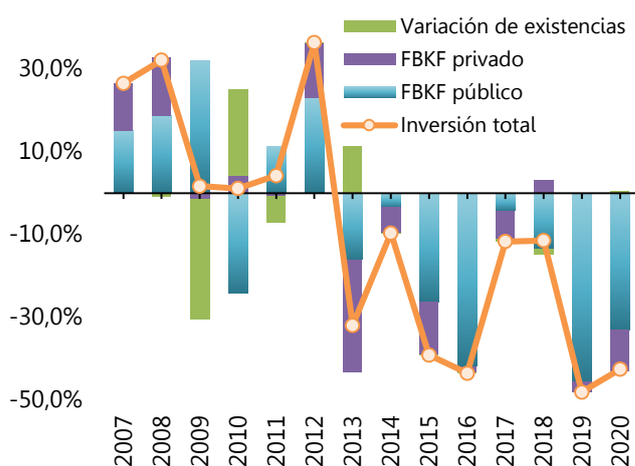


El consumo es generalmente la parte menos volátil del gasto agregado. A nivel nacional, el consumo de las administraciones públicas y de los hogares representó en 2020 el 84,7% de gasto global, lo que supone un incremento de su importancia relativa en un 3,2% con respecto al año 2019.

En términos reales, el crecimiento del consumo durante el año 2020 se estima en 1,2%. A este crecimiento, el consumo de las familias contribuyó positivamente en 2,3%, mientras que el sector público registra una contribución negativa del 1,1%.

4.3.3 Inversión

Gráfico 60: Contribuciones al crecimiento de la inversión por tipo

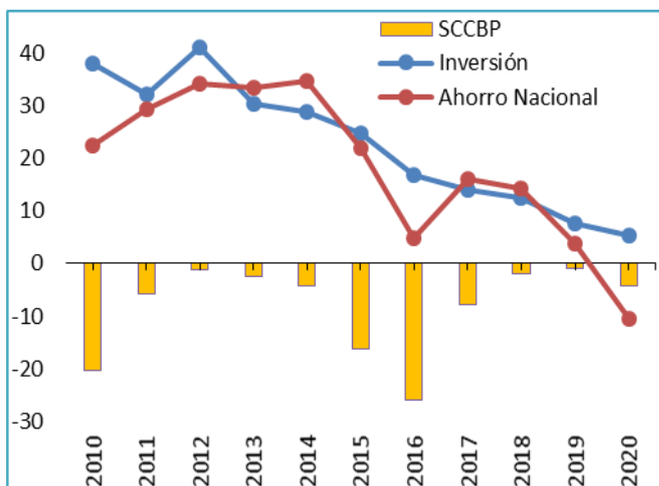


La inversión se suele considerarse como la parte más volátil de la demanda global. En 2020, experimentó una contracción del 40,9% continuando así la senda observada en los últimos años, hasta pasar a representar el 5,2% de la demanda global.

En términos reales, la inversión disminuyó en un 42,5%. De la disminución del año 2020, se estima que la formación bruta de capital fijo público tuvo una contribución del -33,0% y la formación bruta de capital fijo privado de -10,0%.

4.3.4 Ahorro Nacional

Gráfico 61: Ahorro, Inversión y Saldo de cuenta corriente (% PIB)



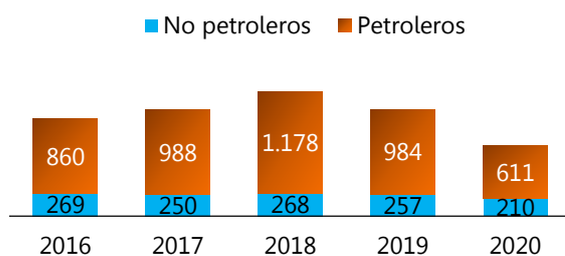
En el año 2020, el ahorro del país fue de -604 mil millones de F.CFA, que representa el 10,5% del PIB. La situación de desahorro nacional sufrida en el 2020 fue fruto, entre otras cosas, de la disminución del ingreso nacional a raíz del incremento del nivel de desocupación tanto

en la actividad formal como informal como consecuencia de la paralización de la actividad económica y en consecuencia la disminución de los ahorros para satisfacer las necesidades de consumo durante el periodo de hibernación de la economía.

Se observa que, en los últimos 3 años, tanto el ahorro como la inversión han seguido una tendencia decreciente con respecto al PIB.

5 FINANZAS PÚBLICAS

Gráfico 62: Ingresos Públicos (en miles de millones de F.CFA)

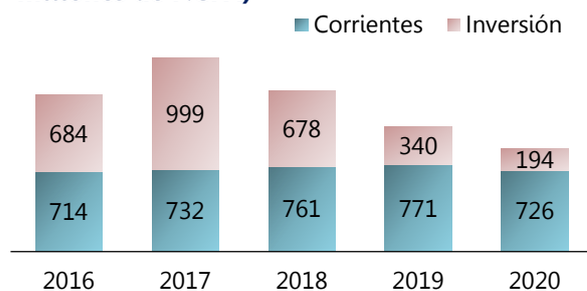


La gestión de las finanzas públicas en 2020 se caracterizó por un déficit presupuestario global en base caja de 99 mil millones de F.CFA (el 1,7% del PIB) frente al superávit del 1,9% del PIB

Fuente: MHEP

observado en 2019, justificado por una mayor intervención pública para atender las necesidades sociales provocadas por la COVID-19.

Gráfico 63: Gasto Público (en miles de millones de F.CFA)



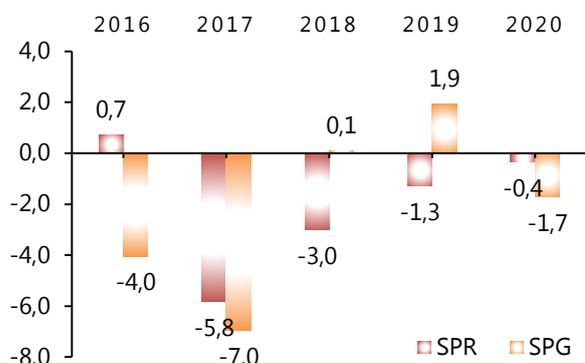
Los ingresos públicos globales disminuyeron en casi un 34% hasta alcanzar los 821 mil millones de F.CFA, de los cuales 611 mil millones (el 10,6% del PIB) correspondieron a ingresos petroleros y 210 mil millones (el

3,6% del PIB) correspondieron a ingresos no petroleros.

La disminución de los ingresos públicos se debió a la disminución de los ingresos petroleros en un 37,8%, como consecuencia de la contracción de las exportaciones de hidrocarburos y a los bajos precios del crudo debido a la disminución de la demanda provocada por la paralización de la actividad económica mundial, mientras que los ingresos públicos no petroleros disminuyeron en un 18,3% como consecuencia de la evolución de la coyuntura económica nacional.

El gasto público global se contrajo en un 17,2%, pasando de 1.111 mil millones en 2019 a 920 mil millones en 2020. Esta disminución se debió a la contracción de la inversión pública del 43%, pasando de 340 mil millones en 2019 a 194 mil millones en 2020. Los gastos corrientes también se contrajeron en 5,9% pasando de 771 mil millones en 2019 a 726 mil millones de F.CFA.

Gráfico 64: Evolución del saldo presupuestario (% PIB)

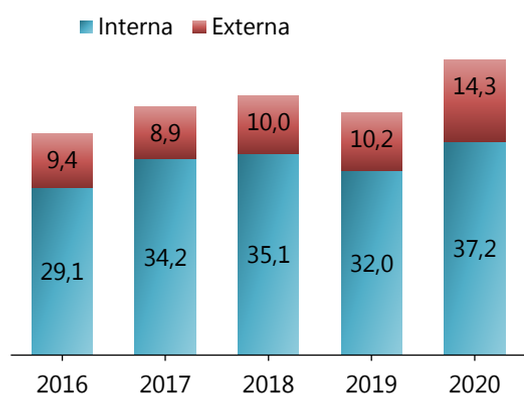


Fuente: MHEP

En definitiva, la gestión de las finanzas públicas se saldó con un déficit presupuestario del 1,7% del PIB y, en consecuencia, un aumento de la deuda pública del 5% hasta alcanzar en 2020 los 2.968 mil millones (el 51,5% del PIB).

El gráfico anterior refleja la evolución del saldo presupuestario global y el saldo de referencia establecido en los criterios de vigilancia de la CEMAC. Según este criterio de vigilancia, el déficit presupuestario de referencia obtenido en 2020 (-0,4% del PIB), se encuentra dentro de la franja baja del margen deseable (superior al -1,5% del PIB).

Gráfico 65: Deuda pública (% PIB)



Fuente: MHEP

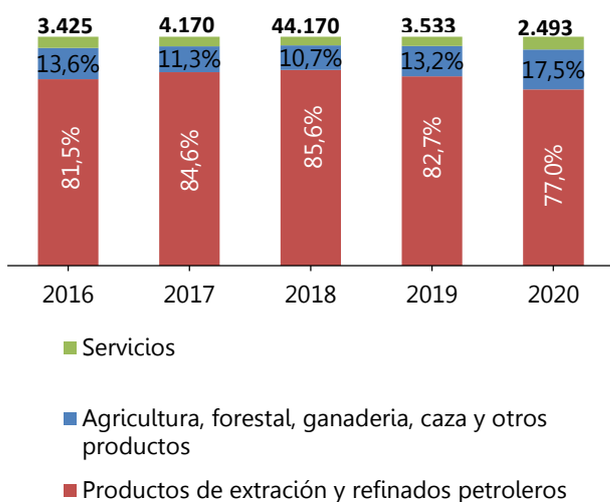
En lo que respecta a la naturaleza de la deuda, en 2020, el incremento de la deuda pública se debió principalmente al incremento de las dos fuentes de deuda. Por un lado, la deuda externa creció en un 20,6%, pasando de 682 mil millones (10,2% del PIB) en 2019 a 823 mil millones (14,3% del PIB) en 2020.

Por su parte, la deuda interna también creció durante el mismo periodo en un 0,1%, pasando de 2.144 mil millones (32,0% del PIB) en 2019 a 2.146 mil millones (37,2% del PIB) en 2020.

6 SECTOR EXTERIOR Y MONETARIO

6.1 Sector exterior

Gráfico 66: Exportaciones por grupo de productos (miles de millones de F.CFA)



En lo que respecta a las transacciones con el resto del mundo, durante el 2020, según estimaciones del BEAC, se produjo un fuerte incremento del déficit por cuenta corriente, pasando de -60 mil millones en 2019 (0,8% del PIB) a -241 mil millones en 2020 (4,2% del PIB).

En los últimos 3 años el valor de las exportaciones ha disminuido progresivamente. En 2020, el valor de las exportaciones totales fue de 2.499 mil millones de F.CFA, un 29,3% menos que el año anterior.

La disminución de las exportaciones se debió principalmente, entre otras cosas, a una contracción de los productos de extracción y refinado (34,2%) al pasar de 2.923 mil millones de F.CFA en 2019 a 1.923 mil millones en 2020.

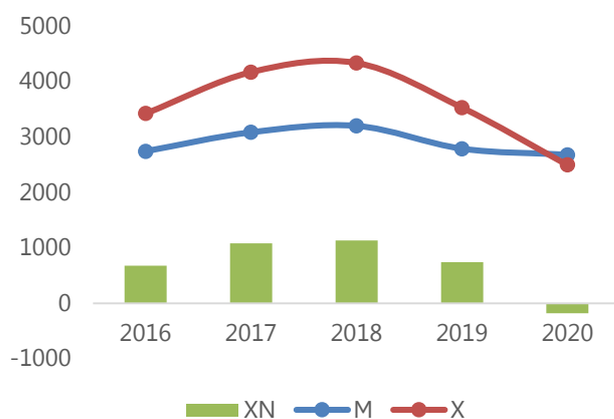
Gráfico 67: Importaciones por grupo de productos (miles de millones de F.CFA)



Las importaciones por su parte también disminuyeron en 2020, en concreto, pasaron de 2.947 mil millones de F.CFA en 2019 a 2.690 mil millones en 2020, una ligera disminución del 3,9%.

Esta ligera disminución de las importaciones se debió a una fuerte caída de las importaciones de servicios (23,5%) fue amortiguada.

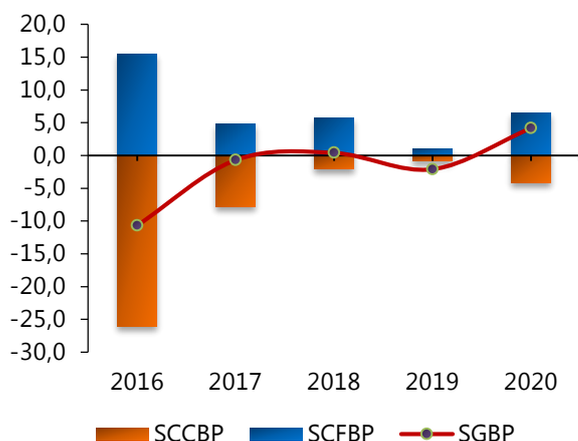
Gráfico 68: Saldo comercial (miles de millones de F.CFA)



Como resultado de las transacciones comerciales con el resto del mundo, se observa que, durante el periodo de análisis, las exportaciones netas se estuvieron superavitarias a excepción del año 2020, como consecuencia de las restricciones de la producción,

las exportaciones fueron inferiores a las importaciones y en consecuencia generaron un déficit en el comercio exterior por aumentos de otros productos, especialmente los productos textiles e industriales que aumentaron un 2,7%.

Gráfico 69: Saldo de la Balanza de Pagos (% PIB)

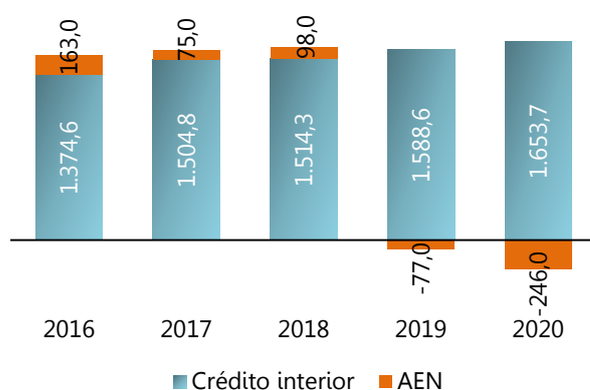


Como ya se mencionó en párrafos anteriores, el déficit por cuenta corriente pasó de 60 mil millones en 2019 (0,8% del PIB) a 241 mil millones (4,2% del PIB) en 2020. Por su parte, la cuenta financiera experimentó un incremento de 470%, pasando de 66 mil millones en 2019 a 376 mil millones en 2020.

Como resultado de estas operaciones y el ajuste por errores y omisiones en 107,3 mil millones de F.CFA, se estima que en 2020, se produjo un déficit en el saldo global de la Balanza de Pagos de 241 mil millones, el 4,2% del PIB financiado con reservas oficiales.

6.2 SECTOR MONETARIO

Gráfico 70: Activos monetarios (miles de millones)



La situación monetaria en 2020, se caracterizó por una disminución de los activos totales del sector en un 6,9% al pasar de 1.512 mil millones de F.CFA en 2019 a 1.408 mil millones en 2020.

La disminución de los activos totales se debió principalmente a la disminución de los activos exteriores netos (219,5%) al pasar de -77 mil millones en 2019 a -246 mil millones en 2020.

Fuente: BEAC, actualización de la BP del 22 de febrero 2021

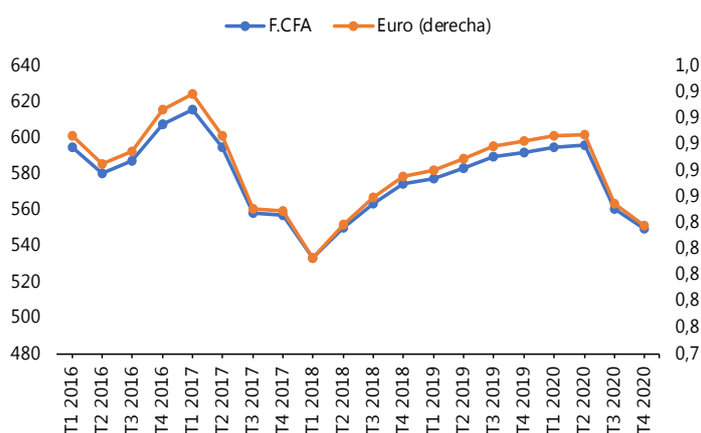
Compensado en parte por un incremento del crédito interior en 4,1 puntos porcentuales, pasando de 1.589 mil millones en 2019 a 1.654 mil millones en 2020.

Gráfico71: Masa monetaria (miles de millones de F.CFA)



Por su parte, y como contrapartida, la masa monetaria (M2) disminuyó en 2020 en un 7% pasando de 1.070 mil millones en 2019 a 996 mil millones de F.CFA en 2020. Esta disminución fue el resultado de la pérdida de la disponibilidad monetaria (M1) en un 16,2% entre 2019 y 2020.

Gráfico 72: Tipo de cambio FCFA frente al USD (promedio) trimestral)



Como toda economía pequeña, la capacidad de la CEMAC para influenciar en los precios internacionales es muy limitada. En el caso del tipo de cambio, al estar el F.CFA anclado al euro, la evolución de su precio con

respecto al USD sigue la misma senda que la marcada por el cambio entre el USD y los euros, lo que supone que el sentido de las variaciones observadas en el tipo de cambio depende de las actuaciones del Banco Central Europeo y la Reserva Federal Estadounidense.

Entre el 2019 y 2020, el USD se depreció en un 1,8% frente al F.CFA al pasar de un cambio (en promedio) de 585,9 F.CFA por USD en 2019 a 575,6 F.CFA por USD en 2020.



Instituto Nacional de Estadística de Guinea Ecuatorial

Edificio Abayak, 4ª planta, Malabo II, Telf: +240 222 196724

www.inege.gq