

Elaborado por: Xavier Becerra Silva | xbecerra@larepublica.com.co

Petroleras, las menos rentables para

BOLSAS. SEGÚN ESTIMA UN ESTUDIO DE BCG, LAS EMPRESAS TECNOLÓGICAS Y DE INNOVACIÓN MÉDICA DIERON MÁS DE 20% DE RENTABILIDAD A SUS ACCIONISTAS, FRENTE A 2% DE LAS PETROLERAS



David Wagner
Gerente de cartera de Aptus Capital Advisors.

“En la primera temporada de ganancias vimos que muchas empresas redujeron su orientación para el segundo trimestre y la reafirmaron para todo el resto del año”.



Jane Shoemake
Gestora de carteras en Janus Henderson

“La economía mundial se enfrenta a una serie de retos: la guerra en Ucrania, los altos precios de la energía, la rápida inflación y un entorno de tipos de interés en alza”.

Siganos en www.larepublica.co
Para conocer los informes de rentabilidad de las empresas de Colombia y el mundo

BOGOTÁ
Las empresas vinculadas a la industria de la tecnología y otros sectores similares fueron las de más rentabilidad total para sus accionistas, según un nuevo estudio de *Boston Consulting Group (BCG)*.

Las compañías impulsadas por la innovación, tales como las de tecnología médica, de infraestructura financiera y de energía verde superaron a todas las demás industrias en rentabilidad anual promedio para el periodo entre 2017 y 2021.

Estas empresas entregaron rendimientos de entre 20% y 30% en los últimos cinco años terminados en 2021.

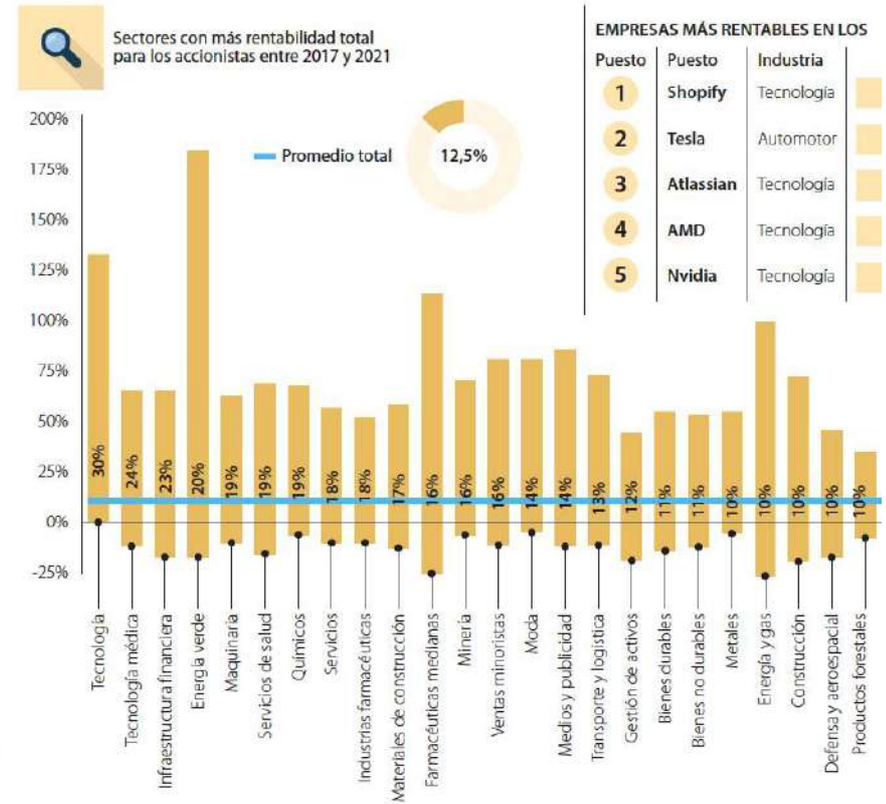
De acuerdo con la muestra usada por BCG de aproximadamente 2.350 empresas alrededor del mundo, la rentabilidad anual promedio para sus accionistas desde 2017 hasta 2021 fue de 12,5%, frente a 10,3% en los cinco años que van de 2016 a 2020.

En contraste, el petróleo, los viajes y el turismo, y la industria automotriz, es decir, los fabricantes y proveedores de equipos originales, fueron las industrias menos rentables para sus accionistas en los últimos cinco años.

Estos sectores aumentaron su rentabilidad en apenas 2%, 4%, 5% y 7%, respectivamente.

Sin embargo, estas industrias han revertido esta tendencia en los últimos meses tras el impulso que la guerra en Ucrania les ha dado al precio de los commodities. La rentabilidad media desde que finalizó 2021 hasta la fecha para las industrias del petróleo, la minería y otros materiales ha superado el promedio de los cinco años de esos sectores para 2017 a 2021. La escasez causada por la guerra en Ucrania ha elevado los precios de muchas materias primas. Además, los inversionistas consideran estas

LOS SECTORES MÁS Y MENOS RENTABLES DESDE 2017



Fuente: BCG / Gráfico: LR AL

industrias como coberturas naturales contra la inflación, asegura el informe.

“Para ofrecer una creación de valor sólida y resistente en el futuro, las empresas deben navegar en el entorno altamente volátil e incierto de hoy mientras se mantienen enfocadas en la

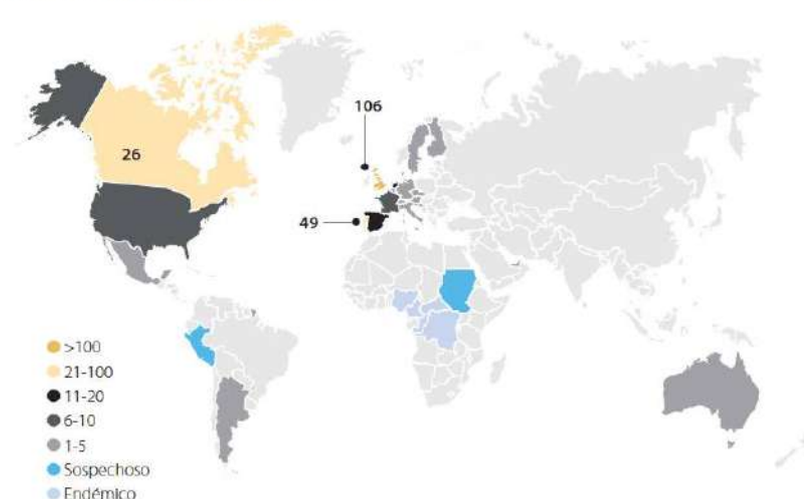
ventaja a mediano y largo plazo. Pero hacerlo no será fácil. Las empresas enfrentan un campo minado de desafíos, que incluyen una inflación vertiginosa, tasas de interés en aumento y una recesión inminente, que exigen acción pero restringen la flexibilidad. El riesgo geopolítico

se encuentra en su nivel más alto en décadas, y el impacto potencial a largo plazo de la guerra en Ucrania se extiende mucho más allá de los precios de los materiales y las cadenas de suministro”, dice el estudio de *Boston Consulting Group*. Entre las compañías más rentables

SALUD. EN EL CONTINENTE, CANADÁ TIENE LA MAYORÍA DE CASOS, EE.UU. AÚN SE MANTIENE POR DEBAJO DE 20 PACIENTES CON LA ENFERMEDAD

México y Argentina, primeros de la región en confirmar

EXPANSIÓN DE LA VIRUELA DEL MONO



Fuente: OMS / Gráfico: LR-AL

Hace casi 15 días Europa y Estados Unidos recibieron alertas de la *Organización Mundial de la Salud (OMS)* por la expansión de la viruela del mono, una enfermedad que es menos contagiosa y fatal que el covid-19, de la que además existen las vacunas. Hasta ahora la mayoría de países de la zona euro tienen niveles menores a 10 casos, mientras que en América, Canadá ha confirmado el número más alto de pacientes enfermos con 26 personas al corte del 31 de mayo.

Estados Unidos aún se estima que se mantiene por debajo del nivel de 20 contagiados, pero en América Latina ya aparecieron los primeros casos. Argentina confirmó el pasado 27 de mayo a un paciente con la enfermedad, mientras que el fin de semana México fue el segundo, siendo así, los dos países de la región por donde se ha movido el virus, en

ambos escenarios por supuestos contagios a causa de viajes internacionales.

En Perú se estudia a un hombre de 70 años que estuvo en contacto con ciudadanos de varios países en un evento en Ecuador.

La OMS ha insistido en que no deben haber llamados al caos, pues se trata de una enfermedad conocida. Después de un periodo de incubación de generalmente una o dos semanas, el virus generalmente comienza con fiebre, dolores musculares, fatiga y otros síntomas similares a los de la gripe. A diferencia de la viruela, la viruela del mono también causa inflamación de los ganglios linfáticos. A los pocos días del inicio de la fiebre, los pacientes desarrollan un sarpullido, que a menudo comienza en la cara y luego se extiende a otras partes del cuerpo.

Las lesiones crecen hasta convertirse en pústulas que contie-

accionistas

ÚLTIMOS 5 AÑOS



Rentabilidad en empresas de tecnología empiezan a perder impulso

El reporte de *Boston Consulting Group* revela que la rentabilidad total para los accionistas en los inicios de este año no ha sido la mejor para los sectores industriales impulsados por la innovación, representados por las empresas tecnológicas. Dice el estudio que invertir en compañías de tecnología ha sido 20% menos rentable, en comparación con años anteriores. Según el estudio, la corrección fue impulsada por una rotación de acciones de crecimiento a acciones de valor y por el reconocimiento de que la inflación persistirá.

100,1%

FUE LA RENTABILIDAD TOTAL PARA LOS ACCIONISTAS DE SHOPIFY ENTRE 2017 Y 2021, LA MÁS ALTA EN ESTE PERIODO.

accionistas de 100,1% en los últimos cinco años.

Le siguió la gigante de automóviles eléctricos, *Tesla*, con una rentabilidad en el mismo periodo de tiempo de 89,9%. En el tercer puesto estuvo la desarrolladora australiana de software *Atlassian*, que generó un rendimiento de 73,7%. Completando los cinco primeros puestos están *Advanced Micro Devices (AMD)* y *Nvidia*, con una rentabilidad promedio de 66,2% y 62%, respectivamente.

XAVIER DE CERRA SILVA
@XavierDeCerra11

la viruela del mono

nen líquido y forman una costra. Si se forma una lesión en el ojo, puede causar ceguera. La enfermedad suele durar de dos a cuatro semanas, según la OMS. La persona es contagiosa desde el momento en que comienzan los síntomas hasta que las costras se caen y las lagunas sanan. La mortalidad es mayor entre los niños y los adultos jóvenes, y las personas cuyo sistema inmunitario está comprometido corren un riesgo especial de sufrir una enfermedad grave.

La viruela del mono no se propaga fácilmente entre las personas. El contacto con el virus de un animal, humano u objeto contaminado es la vía principal. El virus ingresa al cuerpo a través de la piel lesionada, las vías respiratorias o las membranas mucosas de los ojos, la nariz o la boca.

Se cree que la transmisión de una persona a otra ocurre a través de partículas respiratorias

durante el contacto cara a cara directo prolongado. Pero también puede ocurrir por contacto con fluidos corporales o material lesionado, o indirectamente por contacto con ropa o ropa de cama contaminada. Los desinfectantes domésticos comunes pueden matarlo.

La enfermedad suele ser leve y la mayoría de los pacientes se recuperarán en unas pocas semanas; el tratamiento está dirigido principalmente a aliviar los síntomas. Con el fin de controlar un brote de viruela del mono, los CDC dicen que se pueden usar la vacuna contra la viruela, los antivirales y la inmunoglobulina vecinaria. La vacuna contra la viruela se puede usar tanto antes como después de la exposición y es hasta 85% efectiva para prevenir la viruela del mono, según la *Agencia Sanitaria del Reino Unido*.

JOAQUÍN MAURICIO LÓPEZ B.
@lopez@larepublica.com.co

HACIENDA. LAS MAYORES SUBIDAS SE REGISTRARON EN ESTONIA Y LITUANIA

Inflación de la Zona Euro marca récord y presiona al Banco Central Europeo

BRUSELAS
Un IPC de 8,1% en mayo, se desprende del avance del dato publicado por la oficina comunitaria de estadística, *Eurostat*. Esta inflación en máximos añade, sin duda, presión al Banco Central Europeo (BCE) para elevar los tipos de interés. El organismo presidido por Christine Lagarde volverá a reunirse la semana que viene ante una gran tifa.

LA ENERGÍA ELEVA LOS PRECIOS

La escalada de los precios de la zona euro en mayo responde a la subida interanual de 39,2% del precio de la energía, que se aceleró desde 37,5% de abril, mientras que el incremento del precio de los alimentos frescos en mayo fue de 9,1 interanual, una décima menos que el mes anterior, según la oficina estadística comunitaria.

A su vez, los servicios se encarecieron 3,5% interanual, frente al 3,3% del mes anterior, mientras que los precios de los

INFLACIÓN EN LA ZONA EURO



Fuente: Bloomberg / Gráfica: LR-EN

bienes industriales no energéticos subieron 4,2%, cuatro décimas más que en abril.

Al excluir del cálculo el impacto de la energía, la tasa de inflación interanual de la zona euro se situó en mayo en 4,6%, frente al 4,1% del mes anterior, mientras que al dejar fuera también el efecto de los precios de los alimentos frescos, el alcohol y el tabaco, la tasa de inflación subyacente alcanzó un má-

ximo histórico del 3,8% desde el 3,5% correspondiente a abril.

Entre los países de la eurozona, las mayores subidas de los precios se registraron en Estonia (20,1%), Lituania (18,5%) y Letonia (16,4%). Estos tres países bálticos dependen en gran parte de las importaciones extranjeras para satisfacer sus necesidades energéticas, lo que los hace más vulnerables en estos momentos.

La empresa ENERGY FOR THE CARIBBEAN S.A.S. E.S.P. identificada con el NIT 901.023.319-1 presentará ante la Agencia Nacional de Infraestructura - ANI, en los términos de la Ley 1 de 1991 y sus decretos reglamentarios, una Solicitud de Concesión Portuaria. Para el efecto, se compromete a constituir una Sociedad Portuaria, para la prestación de servicios portuarios al público en general. 1. UBICACIÓN, LINDEROS Y EXTENSIÓN DE LOS BIENES DE USO PÚBLICO QUE SE PRETENDE OCUPAR: El proyecto pretende ocupar Bienes de Uso Público en playas, zonas de bajamar y aguas marítimas que se encuentran en la Zona Portuaria del Municipio de Ciénaga, Departamento del Magdalena, Colombia, discriminados en los siguientes polígonos, acorrelacionados según sistema MIGNA- SINGAS, así: 1.1. POLÍGONO PLAYAS: El denominado Polígono de Playas tiene un área aproximada de 2.258,36 m². Linderos: Linda al surriente con predios de propiedad privada y Bienes de Uso Público con características de playa al oriente parcialmente con predios de propiedad privada involucrados en el proyecto y predios de COSTERA PROGESTUR LTDA, al norte con Bienes de Uso Público con características de Playa y predios de propiedad privada; al occidente con Bienes de Uso Público con características de Bajamar, los cuales hacen parte del Polígono de Bajamar que se pretende ocupar. Sus coordenadas son las siguientes: Partiendo del Punto A (P-A) de coordenadas Este 985012.416 Norte 1716108.29; al P-B: 985024.739 N 1716213.14; 19,3 mts entre A-B; al P-C: E 985073.035 N 1716184.193; 78,2 mts entre B-C; al P-D: E 985087.093 N 1716198.874; 19,9 mts entre C-D; al P-E: E 985105.293 N 1716202.473; 18,6 mts entre D-E; al P-F: E 985089.201 N 1716221.435; 25 mts entre E-F; al P-G: E 985089.419 N 1716222.264; 0,9 mts entre F-G; al P-H: E 985088.994 N 1716222.21; 1,5 mts entre G-H; al P-I: E 985088.772 N 1716223.311; 2,6 mts entre H-I; al P-J: E 985088.554 N 1716228.092; 1,8 mts entre I-J; al P-K: E 985088.257 N 1716229.872; 1,8 mts entre J-K; al P-L: E 985090.390 N 1716231.977; 2,3 mts entre K-L; al P-M: E 985090.390 N 1716233.772; 1,3 mts entre L-M; al P-N: E 985091.524 N 1716234.801; 2 mts entre M-N; al P-O: E 985092.338 N 1716237.157; 2,4 mts entre N-O; al P-P: E 985092.819 N 1716238.114; 1,5 mts entre O-P; al P-Q: E 985094.275 N 1716242.498; 4,1 mts entre P-Q; al P-R: E 985094.761 N 1716244.275; 1,8 mts entre Q-R; al P-S: E 985094.966 N 1716245.713; 1,4 mts entre R-S; al P-T: E 985089.373 N 1716247.317; 5,8 mts entre S-T; al P-U: E 985087.874 N 1716242.047; 5,4 mts entre T-U; al P-V: E 985086.435 N 1716236.867; 5,4 mts entre U-V; al P-W: E 985085.572 N 1716232.983; 4 mts entre V-W; al P-X: E 985085.428 N 1716226.796; 6,2 mts entre W-X; al P-Y: E 985085.350 N 1716225.791; 1 mts entre X-Y; al P-Z: E 985079.237 N 1716217.403; 14,6 mts entre Y-Z; al P-AA: E 985061.175 N 1716193.453; 25,8 mts entre Z-AA; al P-AB: E 985013.091 N 1716132.599; 77,9 mts entre AA-AB; al P-AC: E 985001.051 N 1716117.956; 19 mts entre AB-AC; cerrando el polígono con el P-A. E 985012.416 N 1716108.290; 14,9 mts entre AC-A. 1.2. POLÍGONO DE BAJAMAR: El denominado Polígono de Bajamar tiene un área aproximada de 608,65 m². Linderos: Linda al sur y oriente con Bienes de Uso Público con características de Bajamar; al norte con Bienes de Uso Público con características de Bajamar; al occidente con Bienes de Uso Público de Aguas Marítimas, los cuales hacen parte del Polígono de Aguas Marítimas que se pretende ocupar. Sus coordenadas son las siguientes: Partiendo del Punto A (P-A) con coordenadas E 984997.724 N 1716120.828; al P-B: E 985033.725 N 1716163.82 con distancia de 56,1 mts entre A-B; al P-C: E 985061.246 N 1716197.357; 43,2 mts entre B-C; al P-D: E 985094.473 N 1716216.219; 21,9 mts entre C-D; al P-E: E 985078.4 N 1716245.893; 2,1 mts entre D-E; al P-F: E 985085.008 N 1716248.006; 2,1 mts entre E-F; al P-G: E 985079.15 N 1716232.557; 2,4 mts entre F-G; al P-H: E 985081.079 N 1716230.183; 7,9 mts entre G-H; al P-I: E 985081.631 N 1716232.112; 2 mts entre H-I; al P-J: E 985082.114 N 1716233.144; 3,2 mts entre I-J; al P-K: E 985082.825 N 1716232.073; 1,9 mts entre J-K; al P-L: E 985083.008 N 1716239.462; 2,4 mts entre K-L; al P-M: E 985083.008 N 1716241.483; 2 mts entre L-M; al P-N: E 985083.009 N 1716243.78; 2,3 mts entre M-N; al P-O: E 985083.008 N 1716245.893; 2,1 mts entre N-O; al P-P: E 985083.008 N 1716248.006; 2,1 mts entre O-P; al P-Q: E 985083.008 N 1716248.971; 1 mts entre P-Q; al P-R: E 985089.373 N 1716247.317; 6,6 mts entre Q-R; al P-S: E 985087.874 N 1716242.047; 5,4 mts entre R-S; al P-T: E 985086.435 N 1716236.867; 5,4 mts entre S-T; al P-U: E 985085.572 N 1716232.983; 4 mts entre T-U; al P-V: E 985085.428 N 1716226.796; 6,2 mts entre U-V; al P-W: E 985085.350 N 1716225.791; 1 mts entre V-W; al P-X: E 985079.237 N 1716217.403; 14,6 mts entre W-X; al P-Y: E 985061.175 N 1716193.453; 25,8 mts entre X-Y; al P-Z: E 985013.091 N 1716132.599; 77,9 mts entre Y-Z; al P-AA: E 985001.051 N 1716117.956; 19 mts entre Z-AA; cerrando el polígono con el P-A. E 984997.724 N 1716120.828; 4,4 mts entre AA-A. 1.3. POLÍGONO DE AGUAS MARÍTIMAS: El denominado Polígono de Aguas Marítimas tiene un área aproximada de 3.976.058,13 m². Linderos: Linda al surriente con Bienes de Uso Público con características de Bajamar; Linda al norte, sur y occidente con Bienes de Uso Público con características de Aguas Marítimas. Sus coordenadas son las siguientes: Partiendo del Punto 1 - P1 con coordenadas Este 98337.048 Norte 1717314.928; hacia el P2: E 98334.012 N 1717419.255; 147 mts entre 1-2; al P3: E 98394.012 N 1717021.026; 725 mts entre 2-3; al P4: E 985000.913 N 171624.637; 1.384 mts entre 3-4; al P5: E 985033.729 N 1716163.82; 51 mts entre 4-5; al P6: E 985061.246 N 1716197.357; 43,2 mts entre 5-6; al P7: E 985078.4 N 1716245.893; 2,1 mts entre 6-7; al P8: E 985079.15 N 1716232.557; 2,4 mts entre 7-8; al P9: E