



EVALUACIÓN DE BACHILLERATO PARA EL ACCESO A LA UNIVERSIDAD  
**215 ECONOMÍA DE LA EMPRESA**  
EBAU2022 - JULIO

**NOTA IMPORTANTE**

El examen consta de tres bloques. En el primero (3 puntos) se debe responder a tres preguntas (de un conjunto de seis); en el segundo (3 puntos) a dos (de cuatro), y en el tercero (4 puntos) a dos problemas (de cuatro).

- **Lea detenidamente** todas las cuestiones antes de comenzar.
- Exprésese con claridad y preste mucha atención para no cometer faltas de ortografía.
- En los ejercicios numéricos es necesario reflejar el planteamiento y las operaciones. **No se valorará la respuesta si sólo aparece el resultado.**
- **IMPORTANTE:** Si se responde a más preguntas de las solicitadas en el bloque, solo se corregirán las que se hayan respondido primero hasta llegar al número indicado en cada caso.

**BLOQUE I. Responda a TRES de las siguientes seis preguntas (3 puntos):**

1. Dos estudiantes de Grado en ADE deciden crear una empresa de consultoría tras finalizar sus estudios. Entre los dos disponen de un capital inicial de 5.000€ y desean constituir una sociedad anónima. ¿Le parece adecuada la elección de esta forma jurídica para su nueva empresa? Justifique su respuesta **(1p)**.
2. Variables del marketing mix: la distribución **(1p)**.
3. El director de Industrial del Sureste se encuentra en su despacho estableciendo los objetivos de su empresa para el próximo año. Después se dirige a sus trabajadores con el fin de infundirles ánimos para mejorar la posición competitiva de la compañía. Identifique la función del proceso de administración que lleva a cabo cuando: a) formula los objetivos, b) se dirige a sus directivos **(1p)**.
4. Defina el concepto de organización informal de la empresa **(1p)**.
5. La cuenta de pérdidas y ganancias **(1p)**.
6. Una empresa cuenta con los departamentos siguientes: compras, fabricación y ventas. ¿Qué criterio de agrupación (*departamentalización*) ha utilizado? ¿Qué ventajas e inconvenientes tiene? **(1p)**.

**BLOQUE II. Responda a DOS de las siguientes cuatro preguntas (3 puntos):**

7. La función de administración se divide en planificación, organización, dirección y control. Indique en que consisten las funciones de organización y control. Señale al menos dos ejemplos de actividades incluidos en cada una de dichas funciones **(1,5p)**.
8. Indique cuales son las necesidades del ser humano según Maslow. ¿Qué debe hacer el directivo para mantener motivado al trabajador a largo plazo? **(1,5p)**.
9. Defina el concepto de activo no corriente. Entre los activos de una empresa se encuentran: un almacén, un camión, maquinaria, dos ordenadores y mobiliario de oficina. Señale los que corresponden al activo no corriente **(1,5p)**.

EVALUACIÓN DE BACHILLERATO PARA EL ACCESO A LA UNIVERSIDAD  
**215 ECONOMÍA DE LA EMPRESA**  
 EBAU2022 - JULIO

10. Entre las fuentes de financiación ajenas se encuentran el leasing y el descuento de efectos. Defínalas e indique un ejemplo en el que aplicaría cada una de ellas (1,5p).

**BLOQUE III. Responda a DOS de los siguientes problemas (4 puntos):**

11. En 2021 la cifra de ventas de Murciana de Alimentos, SL fue 5.000.000€. Los costes variables ascendieron a 2.500.000€ y los costes fijos a 1.500.000€; las unidades producidas y vendidas fueron 50.000.

Teniendo en cuenta la información anterior:

- Calcule el punto muerto (0,5p).
- Represente gráficamente las funciones de costes, ingresos y zonas de beneficios y pérdidas (0,5p).
- Calcule el beneficio de la empresa en 2021 (0,5p).
- Valore el nivel de riesgo de esta empresa (0,5p).

12. Una empresa tiene a 31 de diciembre de 2021 un activo corriente valorado en 20.000€ (de los que 10.000€ corresponden a efectivo y 5.000€ a existencias) y un activo no corriente que asciende a 60.000€. Se sabe también que dicha empresa no tiene deudas a largo plazo, pero sí a corto, por un valor de 50.000€.

Durante 2021 obtuvo un beneficio antes de intereses e impuestos de 10.000€, mientras que el beneficio neto ascendió a 7.500€.

Cuestiones:

- Calcule la ratio de liquidez e interprete el resultado obtenido (0,6p).
- Calcule la ratio de endeudamiento a corto y largo plazo. Interprete los resultados obtenidos (0,8p).
- Calcule la rentabilidad económica y financiera. Interprete los resultados (0,6p).

13. A un inversor de Murcia se le presentan los proyectos de inversión siguientes (datos en miles de euros):

	Año 0	Año 1	Año 2	Año 3
Proyecto A	-150	0	100	80
Proyecto B	-150	60	60	60

- Indique que proyecto es más aconsejable según el criterio del Período de Recuperación (0,5p).
- Indique que proyecto es más aconsejable según el VAN (K=5%) (1p).
- ¿Cuál es la diferencia fundamental entre los criterios estáticos y los criterios dinámicos de selección de inversiones? (0,5p).



EVALUACIÓN DE BACHILLERATO PARA EL ACCESO A LA UNIVERSIDAD  
**215 ECONOMÍA DE LA EMPRESA**  
EBAU2022 - JULIO

14. Symborg es una sociedad limitada dedicada a la biotecnología, cuya actividad es el diseño y fabricación de bioestimulantes<sup>1</sup> y fertilizantes, con el propósito de promover una agricultura sostenible. De origen murciano, fue fundada en 2009 con capital privado. De acuerdo con Murcia Plaza (21/10/2020) en 2019 la empresa facturó 13,4 millones de euros y, según informa la propia empresa en su web, a principios de 2021 prestaban servicios en la misma 110 personas. Cuenta con 9 filiales en todo el mundo (España y Portugal, Francia, Estados Unidos, Brasil, México, Chile, Perú, Turquía y China) y presencia comercial en más de 50 países.

La empresa apuesta claramente por la I+D como base de su competitividad y crecimiento. Tanto es así que, en 2021, fue galardonada con el premio Empresa Líder en Biotecnología e I+D dentro de los premios Excelencia Empresarial de La Razón.

También en 2021 inauguró unas nuevas instalaciones en Alhama de Murcia, construidas en una parcela de 40.000m<sup>2</sup>, que han supuesto una inversión de 28 millones de euros; instalaciones que permitirán a esta empresa continuar creciendo en los próximos años. Esta planta se ha diseñado bajo medidas de economía circular, residuos cero y eficiencia energética, lo que evitará la emisión de importantes cantidades de CO<sub>2</sub> a la atmósfera.

Por otro lado, a principios de 2022, la empresa ha comunicado la adquisición de la alicantina Glen Biotech, especializada en soluciones de biocontrol para la agricultura. Con la tecnología de esta empresa, Symborg podrá desarrollar nuevos productos con los que ampliar su cartera.

Cuestiones:

- ¿Se trata de una empresa multinacional? Indique las ventajas de las multinacionales **(0,6p)**.
- Indique las formas en las que puede crecer una empresa (explique brevemente).  
¿Como ha crecido Symborg? **(0,6p)**.
- ¿Realiza esta empresa alguna actividad relacionada con la Responsabilidad Social? **(0,4p)**.
- Clasifique la empresa según propiedad, tamaño, sector de actividad y forma jurídica **(0,4p)**.



**Economía: teoría y problemas resueltos de selectividad.**

selectividad.academy - 623 769 002

<sup>1</sup> A los efectos de este ejercicio, un bioestimulante puede ser entendido como cualquier sustancia o microorganismo que, al aplicarse a las plantas, es capaz de mejorar la eficacia de éstas en la absorción y asimilación de nutrientes.



EVALUACIÓN DE BACHILLERATO PARA EL ACCESO A LA UNIVERSIDAD  
**215 ECONOMÍA DE LA EMPRESA**  
EBAU2022 - JULIO

**NOTA IMPORTANTE**

El examen consta de tres bloques. En el primero (3 puntos) se debe responder a tres preguntas (de un conjunto de seis); en el segundo (3 puntos) a dos (de cuatro), y en el tercero (4 puntos) a dos problemas (de cuatro).

- **Lea detenidamente** todas las cuestiones antes de comenzar.
- Exprese con claridad y preste mucha atención para no cometer faltas de ortografía.
- En los ejercicios numéricos es necesario reflejar el planteamiento y las operaciones. **No se valorará la respuesta si sólo aparece el resultado.**
- **IMPORTANTE:** Si se responde a más preguntas de las solicitadas en el bloque, solo se corregirán las que se hayan respondido primero hasta llegar al número indicado en cada caso.

**BLOQUE I. Responda a TRES de las siguientes seis preguntas (3 puntos):**

1. Dos estudiantes de Grado en ADE deciden crear una empresa de consultoría tras finalizar sus estudios. Entre los dos disponen de un capital inicial de 5.000€ y desean constituir una sociedad anónima. ¿Le parece adecuada la elección de esta forma jurídica para su nueva empresa? Justifique su respuesta **(1p)**.

*No es adecuada. La SA está pensada para empresas grandes (aunque hay empresas pequeñas o medianas con esta forma jurídica). En la SA lo importante es lo que aportan, no quien lo aporta y en este caso es importante quien es el socio. Además, la SA exige un capital mínimo de 60.000 euros, suscrito totalmente y desembolsado al menos en un 25% en el momento de la constitución, y ellos sólo tienen 5.000 euros. Mejor una SL.*

2. Variables del marketing mix: la distribución **(1p)**.

*Pretende hacer llegar el producto hasta el consumidor. Por tanto, incluye todas las decisiones y actividades que se realizan para hacer llegar el producto desde el fabricante hasta el consumidor final. Se trata de decisiones relativas a distribución física, canal de distribución (con intermediarios o distribución directa) y merchandising.*

3. El director de Industrial del Sureste se encuentra en su despacho estableciendo los objetivos de su empresa para el próximo año. Después se dirige a sus trabajadores con el fin de infundirles ánimos para mejorar la posición competitiva de la compañía. Identifique la función del proceso de administración que lleva a cabo cuando: a) formula los objetivos, b) se dirige a sus directivos **(1p)**.

*Cuando lee el estudio del sector: función planificación.  
Cuando se dirige a los trabajadores: función dirección.*

4. Defina el concepto de organización informal de la empresa **(1p)**.

*La organización informal hace referencia al conjunto de relaciones personales y sociales que no se crean de forma deliberada por la dirección de la empresa, sino que surgen espontáneamente como resultado de la interacción de los individuos en la organización. La organización informal tiene sus propias reglas de funcionamiento, así como sus centros de poder.*

5. La cuenta de pérdidas y ganancias **(1p)**.

*Cuenta de pérdidas y ganancias. Informa del origen y composición de los resultados obtenidos por la empresa. En ella se reflejan los ingresos y costes del período y, por diferencia entre ambos, el resultado. Se debe distinguir el resultado de explotación de aquellos que no lo son.*



EVALUACIÓN DE BACHILLERATO PARA EL ACCESO A LA UNIVERSIDAD  
**215 ECONOMÍA DE LA EMPRESA**  
EBAU2022 - JULIO

6. Una empresa cuenta con los departamentos siguientes: compras, fabricación y ventas. ¿Qué criterio de agrupación (*departamentalización*) ha utilizado? ¿Qué ventajas e inconvenientes tiene? **(1p)**.

*Ha utilizado la agrupación funcional. Ventajas: consigue especialización y eficiencia. Entre los inconvenientes destaca la dificultad para adaptarse a los cambios. También se presentan problemas de coordinación, conflictos, visión de túnel, vacíos, duplicidades... Más adecuada en entornos estables.*

**BLOQUE II. Responda a DOS de las siguientes cuatro preguntas (3 puntos):**

7. La función de administración se divide en planificación, organización, dirección y control. Indique en que consisten las funciones de organización y control. Señale al menos dos ejemplos de actividades incluidos en cada una de dichas funciones (1,5p).

**Organización.** *Comprende el establecimiento de una estructura intencional, formalizada y permanente de las funciones que han de desempeñar las personas de la empresa y los medios necesarios para alcanzar los objetivos. En otras palabras, se trata de diseñar la estructura formal de la empresa.*

*Ej. Asignar personas a puestos, dividir el trabajo, coordinar esfuerzos...*

La **función de control** consiste en verificar si todo sucede de acuerdo al plan establecido. En caso de que haya diferencias entre lo previsto y lo realizado, se averiguarán las causas y se tomarán medidas para corregir tales diferencias. *Ej. Medir resultados, adoptar medidas preventivas, adoptar medidas correctivas...*

8. Indique cuales son las necesidades del ser humano según Maslow. ¿Qué debe hacer el directivo para mantener motivado al trabajador a largo plazo? (1,5p).

*Necesidades fisiológicas, de seguridad, sociales, estima y autorrealización.*

*Para mantener motivados a los trabajadores el directivo ha de ofrecerles la posibilidad de satisfacer sus necesidades, las cuales cambian con el tiempo. Para que estén motivados a largo plazo, es preciso que se fije en las necesidades superiores (de estima y autorrealización) ya que las inferiores llega un momento en el que están suficientemente satisfechas y dejan de motivar.*

*En resumen, identificar las necesidades del trabajador en cada momento, teniendo en cuenta que estas cambian, y ofrecer la posibilidad de satisfacerlas.*

9. Defina el concepto de activo no corriente. Entre los activos de una empresa se encuentran: un almacén, un camión, maquinaria, dos ordenadores y mobiliario de oficina. Señale los que corresponden al activo no corriente **(1,5p)**.

**Activo no corriente.** *Está formado por un conjunto de elementos patrimoniales que constituyen la estructura permanente de la empresa y tienen la función de asegurar la supervivencia de la misma. Se compone de bienes y derechos que normalmente no se convierten en dinero líquido antes de un año. Se divide en:*

- *Inmovilizado intangible: patentes, marcas, software...*
- *Inmovilizado material: edificios, instalaciones, maquinaria, mobiliario...*
- *Inversiones financieras a largo plazo: créditos concedidos a largo plazo, obligaciones de otras empresas...*

*Son activo no corriente: un almacén, un camión, maquinaria, dos ordenadores y mobiliario de oficina.*

EVALUACIÓN DE BACHILLERATO PARA EL ACCESO A LA UNIVERSIDAD  
**215 ECONOMÍA DE LA EMPRESA**  
EBAU2022 - JULIO

- 10.** Entre las fuentes de financiación ajenas se encuentran el leasing y el descuento de efectos. Defínalas e indique un ejemplo en el que aplicaría cada una de ellas **(1,5p)**.

El **leasing** consiste en un contrato de arrendamiento por el que el propietario de un bien (arrendador) lo alquila a una empresa (arrendatario) la cual se compromete a pagar unas cantidades en concepto del citado alquiler. Al final del período pactado existe una **opción de compra** a un precio preestablecido. Puede ser leasing financiero u operativo. Normalmente se utiliza leasing para financiar inmovilizado, por ejemplo una furgoneta, una máquina...

El **descuento de efectos** es una fuente financiera ajena consistente en transformar los derechos de cobro de una empresa en dinero antes de que llegue el vencimiento. Se obtiene liquidez porque la entidad financiera entrega el dinero a la empresa antes de su vencimiento a cambio de una remuneración por su servicio (comisiones e intereses). Una característica del descuento es que la empresa asume el riesgo de impago del efecto. Es decir, si llegado el vencimiento el deudor no paga el efecto, la entidad financiera le retirará el dinero a la empresa y le devolverá el efecto. Se utiliza usualmente para financiar el funcionamiento diario de la empresa.

**BLOQUE III. Responda a DOS de los siguientes problemas (4 puntos):**

- 11.** En 2021 la cifra de ventas de Murciana de Alimentos, SL fue 5.000.000€. Los costes variables ascendieron a 2.500.000€ y los costes fijos a 1.500.000€; las unidades producidas y vendidas fueron 50.000.

Teniendo en cuenta la información anterior:

- a) Calcule el punto muerto **(0,5p)**.

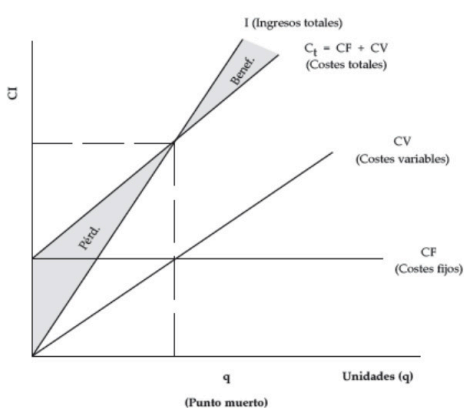
Precio unitario = ventas totales / Nº Unidades vendidas = 5.000.000 / 50.000 = 100€ ud.

Coste variable unitario = coste variable total / Nº unidades = 2.500.000 / 50.000 = 50€ ud.

$$\text{Punto muerto u. f.} = \frac{\text{Costes fijos}}{\text{Precio unitario} - \text{Coste variable unitario}} = \frac{1.500.000}{100 - 50} = 30.000 \text{ unidades}$$

- b) Represente gráficamente las funciones de costes, ingresos y zonas de beneficios y pérdidas **(0,5p)**.

REPRESENTACIÓN GRÁFICA DEL PUNTO MUERTO



- c) Calcule el beneficio de la empresa en 2021 **(0,5p)**.

$\text{Beneficio} = \text{Ingresos} - \text{Costes}$

$\text{Beneficio} = 5.000.000 - (2.500.000 + 1.500.000) = 1.000.000 \text{ Euros}$

EVALUACIÓN DE BACHILLERATO PARA EL ACCESO A LA UNIVERSIDAD  
**215 ECONOMÍA DE LA EMPRESA**  
 EBAU2022 - JULIO

d) Valore el nivel de riesgo de esta empresa **(0,5p)**.

*La empresa en la actualidad vende 50.000 unidades de producto; para entrar en pérdidas las ventas tendrán que ser inferiores a 30.000 unidades, es decir, deberán caer más de un 40%, por lo que el riesgo se puede calificar de bajo.*

**12.** Una empresa tiene a 31 de diciembre de 2021 un activo corriente valorado en 20.000€ (de los que 10.000€ corresponden a efectivo y 5.000€ a existencias) y un activo no corriente que asciende a 60.000€. Se sabe también que dicha empresa no tiene deudas a largo plazo, pero si a corto, por un valor de 50.000€.

Durante 2021 obtuvo un beneficio antes de intereses e impuestos de 10.000€, mientras que el beneficio neto ascendió a 7.500€.

Cuestiones:

a) Calcule la ratio de liquidez e interprete el resultado obtenido **(0,6p)**.

$$\text{Liquidez a corto plazo} = \frac{\text{Activo corriente} - \text{Existencias}}{\text{Pasivo corriente}} \cdot 100 = \frac{20.000 - 5.000}{50.000} \cdot 100 = 30\%$$

*El resultado es 30%, inferior al valor de referencia (70%) por lo que esta empresa puede tener problemas de liquidez.*

b) Calcule la ratio de endeudamiento a corto y largo plazo. Interprete los resultados obtenidos **(0,8p)**.

$$\text{Activo total} = \text{activo corriente} + \text{activo no corriente} = 20.000 + 60.000 = 80.000\text{€}$$

$$\text{Pasivo total} = \text{activo total} = 80.000\text{€}$$

$$\text{Patrimonio neto} = \text{pasivo total} - \text{deudas} = 80.000 - 50.000 = 30.000\text{€}$$

*Endeudamiento a largo plazo*

$$\begin{aligned} &= \frac{\text{Pasivo no corriente}}{\text{Patrimonio neto} + \text{Pasivo no corriente} + \text{pasivo corriente}} \cdot 100 \\ &= \frac{0}{80.000} \cdot 100 = 0\% \end{aligned}$$

*Endeudamiento a corto plazo*

$$\begin{aligned} &= \frac{\text{Pasivo corriente}}{\text{Patrimonio neto} + \text{Pasivo no corriente} + \text{pasivo corriente}} \cdot 100 \\ &= \frac{50.000}{80.000} \cdot 100 = 62,5\% \end{aligned}$$

*La empresa no tiene deudas a largo plazo. Todo el endeudamiento (62,5%) procede de deudas a corto plazo. Es una cifra muy alta para ser todo a corto plazo. Puede tener problemas para hacer frente a los pagos.*

EVALUACIÓN DE BACHILLERATO PARA EL ACCESO A LA UNIVERSIDAD  
**215 ECONOMÍA DE LA EMPRESA**  
EBAU2022 - JULIO

- c) Calcule la rentabilidad económica y financiera. Interprete los resultados **(0,6p)**.

$$\text{Rentabilidad económica} = \frac{\text{Beneficio de explotación (BAII)}}{\text{Activo total}} \cdot 100 = \frac{10.000}{80.000} \cdot 100 = 12,5\%$$

$$\text{Rentabilidad financiera} = \frac{\text{Resultado del ejercicio}}{\text{Patrimonio neto}} \cdot 100 = \frac{7.500}{30.000} \cdot 100 = 25\%$$

*Rentabilidad económica. La actividad de la empresa durante el ejercicio considerado ha generado unos beneficios de explotación (BAII) iguales al 12,5% del valor de la inversión (activo). Se puede considerar satisfactorio ya que es superior al valor de referencia (8%).*

*Rentabilidad financiera. Por cada 100€ de recursos propios inmovilizados en la empresa se han obtenido 25€ de beneficio neto. Esta cifra es superior al 10% (cifra de referencia) por lo que el rendimiento se puede considerar satisfactorio.*

13. A un inversor de Murcia se le presentan los proyectos de inversión siguientes (datos en miles de euros):

	Año 0	Año 1	Año 2	Año 3
Proyecto A	-150	0	100	80
Proyecto B	-150	60	60	60

- a) Indique que proyecto es más aconsejable según el criterio del Período de Recuperación **(0,5p)**.

*Proyecto A. Al final de los dos primeros años se han recuperado 100. Lo que falta (150 - 100 = 50) se recuperará a lo largo del tercer año. Suponiendo que el flujo de caja se distribuye uniformemente a lo largo del año y sabiendo que durante el mismo se generan 80 M, los 50M restantes se generarán en 7,5 meses. Período de recuperación 2 años y 7,5 meses.*

*Proyecto B. Operando de la misma forma que en el proyecto A, se comprueba que la inversión se recupera en 2 años y 6 meses.*

*Se elige el proyecto B*

- b) Indique que proyecto es más aconsejable según el VAN (K=5%) **(1p)**.

$$VAN_A = -150 + \frac{0}{(1 + 0,05)^1} + \frac{100}{(1 + 0,05)^2} + \frac{80}{(1 + 0,05)^3} = 9,81 \text{ M€}$$

$$VAN_B = -150 + \frac{60}{(1 + 0,05)^1} + \frac{60}{(1 + 0,05)^2} + \frac{60}{(1 + 0,05)^3} = 13,39 \text{ M€}$$

*Preferible el proyecto B.*

- c) ¿Cuál es la diferencia fundamental entre los criterios estáticos y los criterios dinámicos de selección de inversiones? **(0,5p)**.

*Los criterios estáticos no consideran el momento del tiempo en el que se generan los flujos de caja, mientras que los dinámicos sí lo hacen. Es decir, los criterios dinámicos consideran que el valor del dinero cambia con el tiempo; por el contrario, para los estáticos este valor no cambia.*

EVALUACIÓN DE BACHILLERATO PARA EL ACCESO A LA UNIVERSIDAD  
**215 ECONOMÍA DE LA EMPRESA**  
 EBAU2022 - JULIO

- 14.** Symborg es una sociedad limitada dedicada a la biotecnología, cuya actividad es el diseño y fabricación de bioestimulantes<sup>1</sup> y fertilizantes, con el propósito de promover una agricultura sostenible. De origen murciano, fue fundada en 2009 con capital privado. De acuerdo con Murcia Plaza (21/10/2020) en 2019 la empresa facturó 13,4 millones de euros y, según informa la propia empresa en su web, a principios de 2021 prestaban servicios en la misma 110 personas. Cuenta con 9 filiales en todo el mundo (España y Portugal, Francia, Estados Unidos, Brasil, México, Chile, Perú, Turquía y China) y presencia comercial en más de 50 países.

La empresa apuesta claramente por la I+D como base de su competitividad y crecimiento. Tanto es así que, en 2021, fue galardonada con el premio Empresa Líder en Biotecnología e I+D dentro de los premios Excelencia Empresarial de La Razón.

También en 2021 inauguró unas nuevas instalaciones en Alhama de Murcia, construidas en una parcela de 40.000m<sup>2</sup>, que han supuesto una inversión de 28 millones de euros; instalaciones que permitirán a esta empresa continuar creciendo en los próximos años. Esta planta se ha diseñado bajo medidas de economía circular, residuos cero y eficiencia energética, lo que evitará la emisión de importantes cantidades de CO<sub>2</sub> a la atmósfera.

Por otro lado, a principios de 2022, la empresa ha comunicado la adquisición de la alicantina Glen Biotech, especializada en soluciones de biocontrol para la agricultura. Con la tecnología de esta empresa, Symborg podrá desarrollar nuevos productos con los que ampliar su cartera.

Cuestiones:

- a) ¿Se trata de una empresa multinacional? Indique las ventajas de las multinacionales **(0,6p)**.

*Si, es una multinacional ya que tiene filiales repartidas por numerosos países.*

*Ventajas de la multinacional:*

*Ventajas: Crecimiento, aprovechar efecto escala, efecto localización, prestigio de la empresa, imagen de la empresa...*

- b) Indique las formas en las que puede crecer una empresa (explique brevemente). ¿Como ha crecido Symborg? **(0,6p)**.

*Crecimiento interno u orgánico y crecimiento externo. **Crecimiento interno** se produce por un aumento de la capacidad productiva de la empresa por inversión en nuevas instalaciones, nueva maquinaria, contratación de más mano de obra.... **Crecimiento externo**, se produce como consecuencia de la adquisición, participación, asociación o control, por parte de una empresa, de otras empresas o de activos de otras empresas que ya estaban en funcionamiento. La empresa consigue mayor tamaño al incorporar a su patrimonio la capacidad correspondiente a la empresa o activos integrados. Ejemplos: fusiones y adquisiciones.*

*De acuerdo con la información del texto, la empresa ha experimentado tanto crecimiento interno (ej. construye nuevas instalaciones) como externo (adquiere Glen Biotech).*

<sup>1</sup> A los efectos de este ejercicio, un bioestimulante puede ser entendido como cualquier sustancia o microorganismo que, al aplicarse a las plantas, es capaz de mejorar la eficacia de éstas en la absorción y asimilación de nutrientes.



EVALUACIÓN DE BACHILLERATO PARA EL ACCESO A LA UNIVERSIDAD  
**215 ECONOMÍA DE LA EMPRESA**  
EBAU2022 - JULIO

- c) ¿Realiza esta empresa alguna actividad relacionada con la Responsabilidad Social? **(0,4p)**.  
*Diseño y fabricación de bioestimulantes y fertilizantes dirigidos a promover una agricultura sostenible*
- "Esta planta se ha diseñado bajo medidas de economía circular, residuos cero y eficiencia energética, lo que evitará la emisión de importantes cantidades de CO<sub>2</sub> a la atmósfera".*

- d) Clasifique la empresa según propiedad, tamaño, sector de actividad y forma jurídica **(0,4p)**.

*Forma jurídica: Sociedad Limitada.*

*Dimensión: Mediana (ventas y trabajadores).*

*Sector actividad: industrial o secundario (se dedica a fabricar bioestimulantes y fertilizantes).*

*Propiedad: privada.*



**Calcula tu nota en [selectividad.academy/calculadora-selectividad](https://selectividad.academy/calculadora-selectividad)**

Herramienta gratuita



# Selectividad Academy

Tu academia de selectividad online

● Mejor academia online de selectividad

## Prueba sin compromiso

Primera clase gratis. Sin permanencia. Sin letra pequeña.

- ✓ Profesores especialistas en cada asignatura
- ✓ Clases adaptadas a tu nivel y tus objetivos
- ✓ Todos los exámenes oficiales resueltos paso a paso
- ✓ Calculadora de nota y guía completa en la web

**623 769 002**

Escríbenos por WhatsApp

[www.selectividad.academy](http://www.selectividad.academy)

→ Calcula tu nota en [selectividad.academy/calculadora-selectividad](http://selectividad.academy/calculadora-selectividad)

→ Guía completa en [selectividad.academy/guia-selectividad](http://selectividad.academy/guia-selectividad)

→ ¿Tienes dudas? Escríbenos sin compromiso