**ECONOMÍA 1º BACHILLERATO**

**TAREA A ENTREGAR POR LOS ALUMNOS DE DISTANCIA- 2ª Evaluación**

**FECHA LIMITE: 18 DE FEBRERO DE 2020**

Realiza los siguientes ejercicios:

1. Un país presenta los siguientes datos sobre el mercado de trabajo:
* Población activa: 16.000.000 de habitantes.
* Población mayor de 16 años: 31.000.000 de habitantes.
* Población parada: 2.000.000 de habitantes.
1. Calcula las personas que están inactivas y ocupadas. *(1 pto.)*
2. Calcula las tasas de actividad y de paro e interpreta los resultados *(1 pto.)*
3. Conociendo los siguientes datos de un país en un solo año (en millones de unidades monetarias)
* Consumo privado: 35.000
* Gasto Público: 10.000
* Inversión Bruta : 12.500
* Exportaciones: 10.500
* Importaciones: 11.000
* Amortizaciones: 5.000
* Subvenciones : 200
* Impuestos indirectos: 300
* Rentas de extranjeros en el país: 600
* Rentas de nacionales en el exterior: 900

Calcula: **PIBpm** *(1 pto.)*, **PIBcf** (0,5 *ptos.)*, **PNBcf** *(0,5 ptos.),* ***PNN*cf** *(0,5 ptos)*  y **RN** *(0,5 puntos)*

1. Responde a las cuestiones, a partir de estos datos anuales de las cuentas nacionales de un país (en millones de unidades unitarias):

Salarios 37.220

Impuestos 10.070

Beneficios 12.860

Beneficios no repartidos 10.410

Becas y ayudas a las familias 12.050

Intereses 6.440

Alquileres 1.280

Cotizaciones Seguridad Social 1.350

Prestaciones de desempleo 630

Pensiones 910

Población 12 millones habitantes

1. Calcula la RN, la renta personal disponible y la renta por habitante. (3 puntos)
2. ¿Qué tendría que suceder para que la RN coincidiera con la renta personal disponible? (1 punto)
3. Identifica el fallo del mercado que se pretende corregir con estas actuaciones. (1 punto)
4. Aumentan las ayudas a familias de rentas bajas
5. Se aprueban medidas para evitar otra crisis
6. Suben los impuestos de los coches más contaminantes
7. Se exige más transparencia en el sector financiero

LA PUNTUACIÓN TOTAL SUPONDRÁ UN 25% DE LA NOTA DE LA 2ª EVALUACIÓN