|  |
| --- |
| Matemáticas I  “Estadística inmobiliaria: Parte II” |
| Nombre del alumno/a: |

**IMPORTANTE: En cada apartado debes explicar el proceso seguido, detallando las propiedades utilizadas, y escribir las conclusiones obtenidas a partir de los cálculos. Si solo pones el resultado, el apartado no será válido.**

|  |
| --- |
| **Calcula de recta de regresión que nos ayude a saber el número de metros cuadrados que podría tener una vivienda en función del capital** |
|  |
| **Si disponemos de 120.000 €, ¿cuál sería el número razonable de metros cuadrados que podría tener la vivienda? ¿Crees que se adapta a la realidad de tu zona y de las características elegidas?** |
|  |