# Resultados econométricos

Se está trabajando con los siguientes dos modelos

## Entidades financieras

## Bancos

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Variable** | **Modelo 1** |  | **Modelo 2** |  |
| VAIC | 0.0071 | \*\*\* |  |  |
| SIZE | 0.0002 |  | 0 |  |
| DEBT | 0.0075 |  | -0.007 |  |
| HCE |  |  | 0.008 | \*\*\* |
| SCE |  |  | 0.0026 | \* |
| CCE |  |  | 0.0402 | \* |
| \_cons | -0.0182 | \*\* | -0.0162 |  |
| N | 75 |  | 60 |  |

Se observa que el modelo 1, se observa que el VAIC, el cual es el valor agregado del capital intelectual resulta estadísticamente significativo en su impacto al ROA, aunque este es muy bajo . Por cada unidad adicional en el VAIC, el ROA de un banco es 0.7% mayor