### Apéndice

### Tabla I

### Resultados de los modelos de regresión múltiple para las variables independientes principales y secundarias

|  |
| --- |
| **Modelo de regresión múltiple para la incidencia en el periodo** |
| **Variable dependiente: incidencia** | **B (IC95%)** | **SE** | **Beta** | **t** | **Sig.** | **R2 ajustado** |
| (Constante) | 8,226 (5,220 – 11,232) | 1,402 |  | 5,869 | 0,000 | 0,832 |
| Incidencia en el decreto | 0,530 (0,274 – 0,786) | 0,119 | 0,592 | 4,445 | 0,001 |   |
| Temperatura promedio | -1,657 (-2,771 – -0,544) | 0,519 | -0,425 | -3,192 | 0,007 |   |
| Todas las variables en forma logarítmica |
| **Modelo de regresión múltiple para la mortalidad en el periodo** |
| **Variable dependiente: mortalidad** | **B (IC95%)** | **SE** | **Beta** | **t** | **Sig.** | **R2 ajustado** |
| (Constante) | 2,605 (1,372 – 3,838) | 0,566 |  | 4,603 | 0,001 | 0,821 |
| Mortalidad en el decreto | 0,425 (0,190 – 0,632) | 0,095 | 0,603 | 4,490 | 0,001 |   |
| Mayores en residencias | 1,080 (0,366 – 1,794) | 0,328 | 0,443 | 3,297 | 0,006 |   |
| Todas las variables en forma logarítmica |
| **Modelo de regresión múltiple para los pacientes ingresados en hospitales en el periodo** |
| **Variable dependiente: pacientes ingresados en hospitales** | **B (IC95%)** | **SE** | **Beta** | **t** | **Sig.** | **R2 ajustado** |
| (Constante) | -1,953 (-2,777 – -1,129) | 0,387 |  | -5,053 | 0,000 | 0,477 |
| Incidencia en el decreto | 0,543 (0,250 – 0,836) | 0,138 | 0,714 | 3,945 | 0,001 |   |
| Todas las variables en forma logarítmica |
| **Modelo de regresión múltiple para pacientes en UCI en el periodo** |
| **Variable dependiente: pacientes en UCI** | **B (IC95%)** | **SE** | **Beta** | **t** | **Sig.** | **R2 ajustado** |
| (Constante) | 3,367(-0,662 – 7,937) | 2,005 |  | 1,814 | 0,091 | 0,367 |
| Incidencia en el decreto | 0,399(0,094 – 0,705) | 0,142 | 0,566 | 2,807 | 0,014 |   |
| Camas UCI | -1,924 (-3,860 – -0,120) | 0,903 | -0,430 | -3,297 | 0,050 |   |
| Todas las variables en forma logarítmica |