|  |  |
| --- | --- |
| Nombre | R1. Calcular zona con más candidatos por encima del umbral. |
| Resumen | Permite Calcular la zona con más candidatos por encima del umbral. |
| Entradas |  |
| Resultado | La zona se ha calculado con éxito. |

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre | R2. Registrar Candidatos. |
| Resumen | Permite registrar a un candidato. |
| Entradas |  |
| Resultado | El candidato ha sido registrado. |

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre | R3. Registrar Nuevas Zonas. |
| Resumen | Permite registrar nuevas zonas. |
| Entradas |  |
| Resultado | La zona ha sido registrada con éxito. |

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre | R4. Registrar Nuevas Características. |
| Resumen | Permite registrar nuevas características. |
| Entradas |  |
| Resultado | La nueva característica ha sido registrada Satisfactoriamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre | R5. Modificar los umbrales de las características. |
| Resumen | Permite Modificar los umbrales de las características. |
| Entradas |  |
| Resultado | La modificación se ha realizado satisfactoriamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre | R6. Generar un reporte con todos los candidatos indicando su nombre, región y calificación por característica. |
| Resumen | Permite Generar un reporte con todos los candidatos indicando su nombre, región y calificación por característica. |
| Entradas | nombre, región, calificación por característica. |
| Resultado | El reporte se ha generado con éxito. |

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre | R7. Calcular el promedio de los candidatos en una característica en una zona específica. |
| Resumen | Permite Calcular el promedio de los candidatos en una característica en una zona específica. |
| Entradas |  |
| Resultado | El promedio se ha calculado con éxito. |

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre | R8. Calcular el porcentaje total de mujeres. |
| Resumen | Permite Calcular el porcentaje total de mujeres. |
| Entradas |  |
| Resultado | El cálculo se realizó satisfactoriamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre | R9. Calcular la moda de los candidatos en una característica evaluando todas las zonas. |
| Resumen | Permite Calcular la moda de los candidatos en una característica evaluando todas las zonas. |
| Entradas |  |
| Resultado | La moda se calculó exitosamente. |

