**Doctorado en Ingeniería Eléctrica**

**Programa de Estadía de Investigación**

|  |  |
| --- | --- |
| **Datos de la Estadía** | |
| **Nombre** |  |
| **País de destino** |  |
| **Cuidad de destino** |  |
| **Universidad o Centro de Investigación u otro** |  |
| **Título de Investigación** |  |
| **Profesor Supervisor** |  |
| **Fecha de ida** |  |
| **Fecha de regreso** |  |
| **Decreto 20/2020**  **Artículo 31** | Previo al inicio de la estadía, el alumno deberá presentar un Programa de Estadía al Comité Académico del programa, el cual propondrá su aprobación o rechazo. En caso de rechazo, el alumno deberá presentar un nuevo programa. |

|  |
| --- |
| **Desarrolle el Programa de Estadía** |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Resultado del Programa de Estadía** | |
| El comité académico recomendará respecto de la aprobación o rechazo de la Estadía. | |
| Aprobado |  |
| Rechazado |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Mauricio Rodríguez**  **Profesor Adjunto**  **Pontificia Universidad Católica de Valparaíso** | **Hernán Mella**  **Profesor Asociado**  **Pontificia Universidad Católica de Valparaíso** |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **Rodrigo Carvajal**  **Profesor Adjunto**  **Pontificia Universidad Católica de Valparaíso** |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |