# INGENIERÍA TELEMÁTICA

|  |  |
| --- | --- |
| **NÚMERO Y TÍTULO DEL PROYECTO** | |
| **“Prototipo para el control de acceso a estacionamiento privado, mediante la detección de placas vehiculares por medio de inteligencia artificial”** | |
| **REPORTE PARCIAL No.:** | **1** |
| **FECHA DE ENTREGA:** | **04 / 10 / 2024** |
| **GRUPO:** | **4TM5** |
| **No. TOTAL DE PÁGINAS (INCLUIDA ESTA PORTADA):** | **15** |

´

Proyecto integrado por los alumnos:

|  |  |
| --- | --- |
| **ALUMNOS** | **FIRMA** |
| Nombre de alumno | **Elliot Allan Chilpa Garcia** |
| Nombre de alumno | **Edgar Yáñez Ramírez** |

Firman de Vo. Bo.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **Dra. Izlian Yolanda Orea Flores**  **UPIITA – IPN**  **Academia de telemática**  **04 / 10 / 2024**  **Firma** | **Dra. en C. Bella Citlali Martínez**  **UPIITA – IPN**  **Academia de telemática**  **04 / 10 / 2024**  **Firma** |