



OLIMPÍADA NACIONAL VIRTUAL 2021

ESPECIALIDAD ELECTRÓNICA

GRILLA DE EVALUACIÓN



| | | | |
|-------------------------------|--|------------------|--|
| Fecha: | | Equipo N° | |
| Institución educativa: | | | |

| CRITERIOS | INDICADORES | PUNTAJE MÁXIMO | PUNTAJE OTORGADO | OBSERVACIONES |
|---|--|----------------|------------------|---------------|
| Trabajo en equipo. Vínculo entre los integrantes del equipo. | La relación entre sus integrantes favorece el trabajo en el equipo. | 0.5 | | |
| | El equipo se distribuye roles y tareas en forma equitativa. | 0.5 | | |
| | El equipo discute las diferentes propuestas y realiza un análisis crítico antes de tomar la decisión sobre la solución definitiva. | 0.5 | | |
| | El equipo resuelve las dificultades presentadas. | 1 | | |
| | Se respetan las diferentes opiniones. | 0.5 | | |
| Responsabilidad y compromiso | El equipo demuestra una actitud responsable frente al trabajo. | 0.5 | | |
| | Se esfuerzan por lograr un resultado de calidad cumpliendo con las normas vigentes. | 0.5 | | |
| Comunicación e interacción | Se expresan en forma clara, usando un lenguaje coloquial y técnico. | 1 | | |
| | La presentación de los trabajos parciales y final se realiza en forma prolija, letra legible y distribución correcta. | 1 | | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|-------------------------|
| RESULTADO PARCIAL | Puntaje máximo | Puntaje otorgado |
| SUBTOTAL | 6 | |

| CRITERIOS | INDICADORES | PUNTAJE MÁXIMO | PUNTAJE OTORGADO | OBSERVACIONES |
|--|--|----------------|------------------|---------------|
| Pensamiento combinatorio: Conduce a la consideración sistemática de un conjunto de alternativas. | El equipo considera alternativas de solución frente a la problemática planteada. Elige la alternativa, en forma fundamentada, considerada por el equipo como la que mejor responde a la problemática planteada. | 10 | | |
| Autorregulación: Implica manejarse respetando reglas y limitaciones, tanto explícitas como implícitas. | El equipo respeta las consignas y pautas dadas. Considera las reglas y las limitaciones dadas para la resolución de la problemática. | 12 | | |
| Planificación y organización de la actividad. | El equipo planifica y organiza la actividad en función del tiempo fijado. Considera indicadores: a) estructurales tales como: amigabilidad; portabilidad de datos; modularización de la estructura del software; b) de gestión/monitoreo; c) modos de operación. | 20 | | |
| Resolución de la situación problema. | El equipo detecta errores y los resuelve. Resuelve en forma correcta las actividades requeridas para la resolución del problema (algoritmos, interacción mediante representaciones simuladas, testeos) según corresponda. El equipo toma en cuenta las consideraciones dadas sobre la Arquitectura de Hardware. El equipo toma en cuenta las consideraciones generales dadas sobre la Arquitectura de Software. | 32 | | |
| Producto final. | El equipo cumple con las condiciones de presentación. Presenta todos los componentes. El producto final es pertinente y se adecua técnicamente a las consignas dadas. | 20 | | |

| RESULTADO TOTAL | Puntaje máximo | Puntaje otorgado |
|-----------------|----------------|------------------|
| SUBTOTAL | 94 | |
| TOTAL | 100 | |