

| ASPECTO | SUBITEM | NIVEL DE LOGRO 1: LOGRADO | PUNTAJE | NIVEL DE LOGRO 2: CASI LOGRADO | PUNTAJE | NIVEL DE LOGRO 3: PARCIALMENTE LOGRADO | PUNTAJE | NIVEL DE LOGRO 4: NO LOGRADO | PUNTAJE |
|---------------|-------------------------------------|--|---------|--|---------|---|---------|--|---------|
| | | 1 1P | | 2 2P | | 3 3P | | 4 4P | |
| Presentación | Entrega del proyecto | - Entregan el proyecto dentro de la fecha y forma indicada. | 1 | - Entregan el proyecto en hora de clase - Entregan el documento de otra forma pero puede ser considerado como recibido. | 0.5 | | | - No Entregan el proyecto - No cumplen con la fechas indicadas | 0 |
| | Presentación de las Funcionalidades | - La presentación contiene el enlace a un servidor web disponible publicamente. | 1 | | | - La presentación muestra sólo algunas de las funcionalidades | 0.5 | - en la presentación No muestran ninguna de las funcionalidades | 0 |
| | Presentación del proyecto | - La presentación es clara y ordenada. - Explican todas las funcionalidades en código. | 1 | | | - La presentación no es del todo clara y en momentos es desordenada - Explican todas las funcionalidades en código. | 0.5 | - La presentación No es clara ni ordenada - No presentan las funcionalidades | 0 |
| Funcionalidad | Bordes | - La funcionalidad detectar los bordes de una imagen funciona correctamente. - Si se hace click continuamente la imagen sigue rotando. - el algoritmo es eficiente y adecuado. | 4 | | | - La funcionalidad "bordes" funciona algunas veces - Hay algunos errores pequeños, pero en general los bordes son claros. | 2 | - La funcionalidad "bordes" no funciona correctamente. - Los bordes de la imagen no se distinguen. | 0 |
| | Mosaico | - La funcionalidad para convertir una imagen a una de mosaico funciona correctamente. - el algoritmo es adecuado y eficiente para el propósito del curso y la tarea. | 4 | | | - La funcionalidad para convertir una imagen a mosaico funciona algunas veces - el algoritmo es adecuado y eficiente para el propósito del curso y la tarea. | 2 | - La funcionalidad para convertir una imagen a mosaico NO funciona adecuadamente. - El algoritmo no es adecuado ni eficiente. | 0 |
| | Filtro Adicional 1 | - Agregan un nuevo filtro además de los requeridos. - el algoritmo es adecuado y eficiente para el propósito del curso y la tarea. | 3 | | | - el filtro es demasiado trivial. - algunas veces el filtro propuesto funciona adecuadamente. | 1.5 | - No agregan filtros extras o el filtro no funciona. | 0 |
| | Filtro Adicional 2 | - Agregan un nuevo filtro además de los requeridos. - el algoritmo es adecuado y eficiente para el propósito del curso y la tarea. | 3 | | | - el filtro es demasiado trivial. - algunas veces el filtro propuesto funciona adecuadamente. | 1.5 | - No agregan filtros extras o el filtro no funciona. | 0 |
| | Filtro Adicional 3 | - Agregan un nuevo filtro además de los requeridos. - el algoritmo es adecuado y eficiente para el propósito del curso y la tarea. | 3 | | | - el filtro es demasiado trivial. - algunas veces el filtro propuesto funciona adecuadamente. | 1.5 | - No agregan filtros extras o el filtro no funciona. | 0 |