

**INFORME TÉCNICO COMPLEMENTARIO PREVIO DE EVALUACIÓN  
DE SOFTWARE N° 7 -2023-SUNAT/1U4200**

1. **NOMBRE DEL ÁREA**  
DIVISIÓN DE ARQUITECTURA TECNOLÓGICA
  
2. **RESPONSABLES DE LA EVALUACIÓN**  
CÉSAR AUGUSTO CHAVARRY ARIAS  
PAÚL SANTAMARIA ROMERO
  
3. **CARGOS**  
JEFE DE LA DIVISIÓN DE ARQUITECTURA TECNOLÓGICA  
ARQUITECTO DE LA DIVISIÓN DE ARQUITECTURA TECNOLÓGICA
  
4. **FECHA**  
09/03/2023


5. **ANTECEDENTE**

Con fecha 13 de enero del 2023, se publica el Informe Técnico Previo de Evaluación de Software N° 1-2023-SUNAT/1U4200.

6. **OBJETO DEL INFORME**

Respecto al punto 9. CONCLUSIONES del informe N° 1-2023-SUNAT/1U4200 se precisa lo siguiente:

- La plataforma cloud de MICROSOFT AZURE, de acuerdo a la evaluación realizada en el punto 7: ANÁLISIS COMPARATIVO TÉCNICO, se considera que es la única alternativa que proporciona un servicio que permite garantizar la continuidad y operatividad del actual sistema de comprobante de pago electrónico.

|   |  |
|---|--|
|                      |  |
| <b>ELABORADO POR:</b><br>AG24 – Paúl Santamaría Romero<br>1U4200 - División de Arquitectura Tecnológica | <b>APROBADO POR:<sup>1</sup></b><br>1264 – César Augusto Chavarry Arias<br>1U4200 - División de Arquitectura Tecnológica |

<sup>1</sup> Funcionario de la unidad orgánica, mínimo de segundo nivel organizacional, que tiene bajo su cargo el AT