

## Presentación de ofertas/expressión de interés

Entidad convocante : OFICINA GENERAL DE INVERSIONES Y PROYECTOS

Nomenclatura : AS-SM-23-2024-AS-OGIP-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Servicio

Descripción del objeto : Servicio de ingenieros de software back end microservicios para la ejecución física o desarrollo e implementación del NSRTM / Componente 2 / Post productivo

Nro. ítem	Descripción del ítem			
RUC / Código	Nombre o Razón Social	Fecha Presentación	Hora Presentación	Forma de presentación
1	Servicio de un ingeniero de software back end microservicios para la ejecución física o desarrollo e implementación del NSRTM / Componente 2 / Ingeniero de software back end microservicios 1 / Post productivo			
10440117801	BAUTISTA MORALES RONALD	14/01/2025	14:32:40	Electronico
10427024453	ESPOZO JULCARIMA ANGEL FREDD	14/01/2025	18:38:35	Electronico
RUC / Código				
2	Servicio de un ingeniero de software back end microservicios para la ejecución física o desarrollo e implementación del NSRTM / Componente 2 / Ingeniero de software back end microservicios 2 / Post productivo			
10067984353	LAGOS MORALES JOSE DAVID	14/01/2025	16:15:04	Electronico
10441910377	LAURA MAMANI ERNESTO IGOR	14/01/2025	16:35:24	Electronico
RUC / Código				
3	Servicio de un ingeniero de software back end microservicios para la ejecución física o desarrollo e implementación del NSRTM / Componente 2 / Ingeniero de software back end microservicios 3 / Post productivo			
10407675351	SOTO VILLALBA CESAR	14/01/2025	13:03:37	Electronico
10444273572	HUASACCA HUARACA AYDER	14/01/2025	22:31:58	Electronico
RUC / Código				
4	Servicio de un ingeniero de software back end microservicios para la ejecución física o desarrollo e implementación del NSRTM / Componente 2 / Ingeniero de software back end microservicios 4 / Post productivo			
10413794469	CAPRISTANO CARRILLO LUCAR	14/01/2025	11:19:11	Electronico
10435711184	ANICAMA HUAYANCA LUIS ANGEL	14/01/2025	17:43:01	Electronico
20605775111	SOAPPERU S.R.L.	14/01/2025	22:55:01	Electronico