



PERÚ

Ministerio  
de Transporte y  
Comunicaciones

Proyecto Especial para la Preparación y Desarrollo  
de los XVIII Juegos Panamericanos del 2019

**PROCESO CAS N.º 015– 2021**  
**(Decreto de Urgencia N° 083-2021)**

**CONVOCATORIA PARA LA CONTRATACION ADMINISTRATIVA DE SERVICIO**

**PUBLICACION DE RESULTADOS DE LA EVALUACIÓN CURRICULAR**

**RESULTADOS:**

De acuerdo con la evaluación curricular, se ha obtenido el siguiente resultado:

Nº	APELLIDOS Y NOMBRES	PUNTAJE	RESULTADO	HORA
1	GOMEZ COLLANA JOSE FERNANDO	25	APTO	10:00 a.m.

El/La postulante que tengan la condición de APTO está admitido(a) para la entrevista personal que se realizará el **martes 12 de octubre** del año en curso en el horario indicado en el cuadro, **vía virtual**, por ello deberá conectarse **5 minutos** antes. Para la conexión se debe de cumplir con las siguientes indicaciones:

- Revisar su correo electrónico, se le enviará a los(as) postulantes Aptos un mensaje con el enlace de conexión y las indicaciones. El mensaje deberá llegar en las siguientes 24 horas a más tardar 60 minutos antes de la hora de conexión. Remitente: [convocatorias@lima2019.pe](mailto:convocatorias@lima2019.pe).
- El(la) candidato(a) es responsable de contar con una computadora con acceso a internet, contar con una cámara web o cámara de red (en inglés: webcam) para verificación y control de identidad; así como micro/ audio y asegurar la estabilidad necesaria en el acceso a internet que permita una conexión sin interrupciones en el transcurso de esta.
- Debe mantener activa la videollamada durante toda la Entrevista.
- Se le recuerda portar su DNI para poder rendir la entrevista.
- Los(as) postulantes Aptos deberán tener una disponibilidad tiempo de 30 minutos aproximadamente. Teniendo en cuenta conectarse 5 minutos de la hora indicada y las coordinaciones previas y posteriores la entrevista.
- Los(as) postulantes Aptos que no se conecten en la hora indicada (lleguen tarde) se les considerará como “No se presentó (NSP)”.

**Lima, 11 de octubre de 2021**