

**PERÚ**Ministerio  
de Agricultura y Riego**SENASA**  
**PERÚ**"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"  
"Año de la universalización de la salud"**PROCESO CAS N° 214-2020-SENASA-PIURA****CONVOCATORIA PARA LA CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA DE SERVICIO DE:  
Once (11) Analistas Intermedio en Sanidad Vegetal.****RESULTADOS DE LA EVALUACIÓN CURRICULAR**

| N° | Apellidos Y Nombres                  | Aprobado/   | Puntaje |
|----|--------------------------------------|-------------|---------|
|    |                                      | No Aprobado |         |
| 01 | Arteaga Crisanto Javier Eduardo      | Aprobado    | 32      |
| 02 | Arteaga Peña Ronald Miguel           | Aprobado    | 26      |
| 03 | Benites Chunga José Luis             | Aprobado    | 29      |
| 04 | Cántaro Jesús Janet Isabel           | Aprobado    | 28      |
| 05 | Carbonel Ascurra Isabel Arcenia      | Aprobado    | 34      |
| 06 | Carrillo Ramirez Denisse Nathalie    | No presento | Nsp     |
| 07 | Cueva Sanchez Sergio Rubén           | Aprobado    | 32      |
| 08 | Esquivel Castillo Hilario Gumercindo | Aprobado    | 28      |
| 09 | Guerrero Ontaneda Nancy Violeta      | Aprobado    | 36      |
| 10 | Gutiérrez Carranza Irvin Roman       | Aprobado    | 32      |
| 11 | Herrera Salas Hubert Elar            | Aprobado    | 32      |
| 12 | Huarcaya Chacaliaza Andrés A.        | No presento | Nsp     |
| 13 | Jiménez Rivera Irma Isabel           | No presento | Nsp     |
| 14 | Najar Salazar Eduardo                | No Aprobado | -       |
| 15 | Noriega Mejia Manuel Román           | Aprobado    | 29      |
| 16 | Ruiz Arana Rosa María                | Aprobado    | 36      |
| 17 | Sandoval Cruz Luis Antonio           | No Aprobado | -       |

Los candidatos que aprobaron la Evaluación Curricular y que tengan la condición de **Aprobado**, deberán esperar que el Comité de Selección CAS, publique los Resultados Finales en la página Web del Senasa.

V° B° del Comité Evaluador

Piura, 06 de Octubre de 2020