

COLEGIO DE LICENCIADOS EN ADMINISTRACIÓN
CONSEJO DIRECTIVO REGIONAL - LAMBAYEQUE
D.L. 22087 - D.S. N° 020-2006 - ED

COLEGIO DE LICENCIADOS EN ADMINISTRACIÓN,
COMITÉ ELECTORAL REGIONAL
CORLAD LAMBAYEQUE
ACTA CONSOLIDADO DE ELECCIONES

En la Ciudad de CHICLAYO, siendo las 18:30 horas del 30 de noviembre del 2025, los miembros del Comité Electoral Regional del CORLAD LAMBAYEQUE, se reunieron en el Local del CORLAD, sito en la Av. SANTA ROSA MZ. I LOTE 15 URB. LAS PALMAS, para formular el cuadro consolidado final de las elecciones para el Consejo Directivo Nacional y Consejo Directivo Regional del CORLAD LAMBAYEQUE, del Colegio de Licenciados en Administración:

Para el consolidado, se tuvo a la vista los resultados del Acta de escrutinio de las N° 04 mesas que fueron parte del proceso de elección, quedando conformado de la siguiente manera:

CONSEJO DIRECTIVO NACIONAL:


LISTA	VOTOS BLANCOS	VOTOS NULOS	VOTOS IMPUGNADOS	VOTOS VALIDOS	TOTAL DE VOTOS EMITIDOS	LISTA GANADORA
"A"	<u>143</u>	<u>365</u>	<u>—</u>	<u>599</u>	<u>1107</u>	<u>A</u>
"B"	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>—</u>


CONSEJO DIRECTIVO REGIONAL:

LISTA	VOTOS BLANCOS	VOTOS NULOS	VOTOS IMPUGNADOS	VOTOS VALIDOS	TOTAL DE VOTOS EMITIDOS	LISTA GANADORA
<u>1</u>	<u>121</u>	<u>321</u>	<u>—</u>	<u>665</u>	<u>1107</u>	<u>1</u>
<u>2</u>	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>—</u>

Se remite al CEN un ejemplar del Acta y las hojas de las actas de sufragio, escrutinio, instalación y recepción de materiales.

Siendo las 18:44 horas del mismo día, se levanta la sesión


Presidente CER
Lic. Adm. Lizalín Karen Melendez Muñoz
REGUC N° 35463
Presidente CER - LAMBAYEQUE


Vicepresidente CER
Lic. Adm. Ana Maria Chimoy Valle
REGUC N° 29499
Vice Presidente CER - LAMBAYEQUE


Secretario CER
Lic. Adm. Carlos Augusto Senador Torres
REGUC N° 51315
Secretario CER - LAMBAYEQUE

AV. SANTA ROSA MZ. I LT. 15, URB. LAS PALMAS - CHICLAYO - TELÉFONO: 977 939 687

Página Web: corlamlambayeque.com / Email: cladlambayeque@hotmail.com