

Lista 14

Asambleístas

Aquí, juntos lo hacemos mejor.

Principal



Adriana Lucía Coral Durango
Microbiología - 1982/
Maestría 1991

Suplente



Marta Ofelia Gaitán Gómez
Bacteriología - 1977

Principales

LUISA FERNANDA PINZÓN REY
Microbiología - 2019

MARÍA VICTORIA HERNÁNDEZ HERNÁNDEZ
Antropología - 1975 / Psicología 1989

CARLOS JAIME FAJARDO MARTÍNEZ
Economía - 1978 / Maestría 1983

DANIEL MUÑOZ ARBELÁEZ
Economía - 2004 / Maestría - 2009

CLARA CARRILLO FERNÁNDEZ
Psicología - 1984

Suplentes

LEONOR ALDANA VALDÉS
Economía - 1968

DIANA MARCELA BARBOSA MALDONADO
Ciencia Política - 2005

ARTURO BOADA BENAVIDES
Economía - 1979 / Maestría 2005

FRANCY JANNETH MÉNDEZ CASALLAS
Microbiología - 1999

SERGIO EDUARDO LUNA DE LA ROCHE
Economía - 1993

Propuestas



La diversidad en Colombia y en nuestra Asociación nos permite proponer la construcción conjunta de puentes relacionales en diversas dimensiones, en términos de saberes, habilidades, intereses, capacidad de compromiso, y constituye una fuente de recursos para ampliar el bienestar de toda la Comunidad Uniandina.



Los mayores somos la nueva fuerza demográfica del mundo y de Uniandinos, y para tener una Comunidad más amable donde compartamos nuestra experiencia y quepamos todas las edades. Proponemos desarrollar y respaldar actividades intelectuales, culturales, lúdicas y sociales, desde una mirada intergeneracional y colaborativa, multi Capítulos profesionales y de afinidad.



Gestionar acciones que permitan potencializar la Comunidad de Uniandinos en las áreas de la informática, la tecnología y las redes sociales. Conseguir nuevas alianzas con la empresa privada y áreas del gobierno, para crecer en bienestar, conocimiento e integración institucional y portafolio de beneficios.



Elaborar una nueva propuesta de gobierno corporativo, que corresponda con los requerimientos de los afiliados a través de una participación más activa en la Asamblea de Uniandinos, y además, permita la ampliación de la capacidad de incidencia de la Asociación en el país.