

**RESUMEN HOJA DE VIDA
CANDIDATOS AL COMITÉ DE INVESTIGACIONES**

DATOS PERSONALES	
NOMBRE:	Oscar Eduardo Checa Coral
GRUPO DE INSTIGACIÓN AL QUE PERTENECE:	Cultivos Andinos
DEPARTAMENTO:	Producción y Sanidad Vegetal

FORMACIÓN ACADÉMICA	
PREGRADO(S):	Ingeniero Agrónomo – Universidad de Nariño
POSTGRADO(S):	Magister en Producción Vegetal con énfasis en Fitomejoramiento – Universidad Nacional de Colombia. Doctorado en Ciencias Agropecuarias con énfasis en Fitomejoramiento y Producción de semillas tropicales – Universidad Nacional de Colombia.

EXPERIENCIA PROFESIONAL	
LABORAL:	FEDEPAPA - Almacenista (1983) PROFICOL - Promoción de agroquímicos (1983 – 1985) UDENAR - Director Centro de Investigación y Estudios de Postgrados en Ciencias Agrarias (2005 – 2010) UDENAR – Vicerrector de Investigaciones (2011) UDENAR – Docente tiempo completo (1997 – 2018) UDENAR – Profesor Titular (2016 – 2018)
INVESTIGATIVA:	ICA – Profesional Área técnico científica programa de Hortalizas (1985 - 1993) CORPOICA – Investigador programa de Leguminosas (1993 – 1997) UDENAR – Docente Investigador (1997 – 2018) UDENAR – Director Grupo de Investigación Cultivos Andinos (2002 – 2018)

MOTIVACIÓN PARA PERTENECER AL COMITÉ DE INVESTIGACIONES:
<p>Representar a los investigadores que pertenecen a las Ciencias Naturales de la Universidad de Nariño, para ser el vocero de sus inquietudes y de sus propuestas, además de apoyar a la solución de sus necesidades relacionadas con proyectos de investigación, recursos y apoyo logístico y financiero que sean posibles de gestionar a través de la Vicerrectoría de Investigaciones, Postgrados y Relaciones Internacionales. Contribuir y proponer iniciativas y soluciones a los problemas de investigación en la Universidad de Nariño, respetando los principios de transparencia y equidad. Para lograr lo anterior, la experiencia en la investigación y en la administración de proyectos por más de 20 años, generando resultados de impacto en la región, son parte de mi fortaleza que pongo al servicio de la comunidad académica y científica de la Universidad.</p>