

 		<b>PLAN DE DESARROLLO 2016 - 2019 "EL VALLE ESTA EN VOS"</b>				Código: <b>FD-MT-PT-UT B</b>						
		<b>PLAN INDICATIVO - AVANCE por METAS DE PRODUCTO</b>				de Aprobación: <b>24/01/2017</b>						
		<b>FECHA DE CORTE AAAAMDD</b>				Página						
<b>ENTIDAD:</b>		<b>1218. INTEP-INSTITUTO DE EDUCACION TECNICO PROFESIONAL DE ROLDANILLO</b>										
#	CODIGO META PRODUCTO	DESCRIPCION DE LA META	NOMBRE INDICADOR	FORMULA	DEFINICION DE VARIABLES	PROYECTO	VALORES PROGRAMADOS V.S. AVANCE FISICO ALCANZADO (Unidades)					
							AÑO	PROGRAMADO Plan Indicativo	PROGRAMADO Plan de Acción	AVANCE ALCANZADO	% AVANCE P. Ind.	% AVANCE Plan Acción
1	MP206010105	Aumentar en 4955 los estudiantes de educación superior del INSTITUTO DE EDUCACION TECNICA PROFESIONAL DE ROLDANILLO al 2019	Estudiantes de Educación superior del INSTITUTO DE EDUCACION TECNICA PROFESIONAL DE ROLDANILLO aumentados al 2019	EstAct-Estesperant	ESTACT = Estudiantes Actuales Estesperant+ Estudiantes Periodos	Apoyo al fortalecimiento de la gestión institucional del INTEP Roldanillo, Valle del Cauca - INTEP Roldanillo.	2016	2.000,00	2.000,0	1.697,0	84,9	84,9
							2017	3.500,00	3.500,0	3.920,0	112,0	100,0
							2018	4.500,00	3.700,0	2.476,00	55,0	0,0
							2019	6.679,00		0,0	0,0	0,0
							2016-2019	6.679,00	3.700,0	2.476,0	37,1	0,0
2	MP206010105	Aumentar en 4955 los estudiantes de educación superior del INSTITUTO DE EDUCACION TECNICA PROFESIONAL DE ROLDANILLO al 2019	Estudiantes de Educación superior del INSTITUTO DE EDUCACION TECNICA PROFESIONAL DE ROLDANILLO aumentados al 2019	EstAct-Estesperant	ESTACT = Estudiantes Actuales Estesperant+ Estudiantes Periodos	APOYO AL FORTALECIMIENTO FISICO, TECNOLÓGICO Y ACADÉMICO DEL INSTITUTO DE EDUCACIÓN Y TECNICA PROFESIONAL DE ROLDANILLO, VALLE - INTEP (SUPERAVIT FISCAL 2018)	2016	2.000,00	2.000,0	1.697,0	84,9	84,9
							2017	3.500,00	3.500,0	3.920,0	112,0	100,0
							2018	4.500,00	720,0	0,00	0,0	100,0
							2019	6.679,00		0,0	0,0	0,0
							2016-2019	6.679,00	720,0	0,0	0,0	100,0
3	MP206010105	Aumentar en 4955 los estudiantes de educación superior del INSTITUTO DE EDUCACION TECNICA PROFESIONAL DE ROLDANILLO al 2019	Estudiantes de Educación superior del INSTITUTO DE EDUCACION TECNICA PROFESIONAL DE ROLDANILLO aumentados al 2019	EstAct-Estesperant	ESTACT = Estudiantes Actuales Estesperant+ Estudiantes Periodos	Fortalecimiento y desarrollo Institucional- Men	2016	2.000,00	2.000,0	1.697,0	84,9	84,9
							2017	3.500,00	3.500,0	3.920,0	112,0	100,0
							2018	4.500,00	80,0	0,00	0,0	100,0
							2019	6.679,00		0,0	0,0	0,0
							2016-2019	6.679,00	80,0	0,0	0,0	100,0
4	MP206010106	Fortalecer un Centro Piloto de Formación Agropecuaria del Instituto de Educación Técnica Profesional de Roldanillo al 2019	Centro Piloto de Formación Agropecuaria del Instituto de Educación Técnica Profesional de Roldanillo al 2019 Fortalecido.	CISD=AAA,RA3016	EAA: Estudiantes atendidos actualmente (momento de medición)	proyecto no programado, se cumple en 2019.	2016	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0
							2017	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0
							2018	0,00	NP	0,0	0,0	0,0
							2019	1,00		0,0	0,0	0,0
							2016-2019	1,00	NP	0,0	0,0	0,0
5	MP206010107	Crear 10 centros educativos regionales de educación superior en los diferentes Municipios del Valle del Cauca al 2019	Centros educativos regionales de educación superior por parte del INTEP creados.	CC - CV	CC = CERES creados, CV = CERES vigentes 2016	EDUPAZ-MEN	2016	2,00	0,0	0,0	0,0	0,0
							2017	6,00	0,0	0,0	0,0	0,0
							2018	8,00	8,0	6,0	75,0	75,0
							2019	10,00		0,0	0,0	0,0
							2016-2019	10,00	8,0	6,0	60,0	75,0
6	MP206010107	Crear 10 centros educativos regionales de educación superior en los diferentes Municipios del Valle del Cauca al 2019	Centros educativos regionales de educación superior por parte del INTEP creados.	CC - CV	CC = CERES creados, CV = CERES vigentes 2016	FORTALECIMIENTO DE LOS CENTROS REGIONALES DE EDUCACIÓN SUPERIOR- CERES- EN EL VALLE DEL CAUCA	2016	2,00		0,0	0,0	0,0
							2017	6,00		0,0	0,0	0,0
							2018	8,00	2,0	0,0	0,0	0,0
							2019	10,00		0,0	0,0	0,0
							2016-2019	10,00	2,0	0,0	0,0	0,0