


Cód. FO-DIES-101	Formato FO-DIES-Ficha perfil de proyecto	 Alcaldía de Medellín
Versión. 1		

<b>COMUNA O CORREGIMIENTO</b>	CORREGIMIENTO 80 - SAN ANTONIO DE PRADO
-------------------------------	---


NUMERO	IDEA DE PROYECTO	POSICIÓN P.E.	CODIGO
1	Ampliación del acceso y permanencia a la educación superior a través de los fondos de educación superior.	27	80.1.0.5.9

<b>DEPENDENCIA QUE FORMULA</b>	ITM
--------------------------------	-----

	ODS	META
<b>NOMBRE PROYECTO</b>	APOYO PARA EL ACCESO Y PERMANENCIA A LA EDUCACIÓN SUPERIOR EN EL ITM	4,3

ACTIVIDAD RECOLECCIÓN DE INSUMOS	CANTIDAD RECOLECCIÓN DE INSUMOS	ACTIVIDAD MGA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD ESPERADA	COSTO TOTAL
P1: Dar continuidad a los estudiantes activos en el ITM	18	1.1.1 Entregar subsidio para matricula de estudiantes continuidad	Número	18	\$ 17.460.400

<b>COSTO TOTAL FINAL</b>	\$ 17.460.400
--------------------------	---------------

Cód. FO-DIES-101	Formato	
Versión. 1	FO-DIES-Ficha perfil de proyecto	

Alcaldía de Medellín

<b>COMUNA O CORREGIMIENTO</b>	CORREGIMIENTO 80 - SAN ANTONIO DE PRADO
-------------------------------	---

NUMERO	IDEA DE PROYECTO	POSICIÓN P.E.	CODIGO
1	Ampliación del acceso y permanencia a la educación superior a través de los fondos de educación superior.	27	80.1.0.5.9

<b>DEPENDENCIA QUE FORMULA</b>	SAPIENCIA
--------------------------------	-----------

	ODS	META
<b>NOMBRE PROYECTO</b>	APOYO PARA EL ACCESO Y PERMANENCIA A LA EDUCACIÓN SUPERIOR EN LA COMUNA 80 SAN ANTONIO DE PRADO - SAPIENCIA 22PP99	4.4
	4	

ACTIVIDAD RECOLECCIÓN DE INSUMOS	CANTIDAD RECOLECCIÓN DE INSUMOS	ACTIVIDAD MGA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD ESPERADA	COSTO AJUSTADO
Cupos nuevos	120	Realizar difusión de convocatorias en el territorio.	Número de beneficiarios	100	\$ 23.400.000
		Realizar seguimiento y acompañamiento a beneficiarios.			\$ 117.000.000
		Realizar financiamiento de matrícula.			\$ 1.544.400.000
		Realizar financiamiento de sostenimiento.			\$ 655.200.000
<b>COSTO TOTAL FINAL</b>					\$ 2.340.000.000