



FORMULARIO DE SOLICITUD DE ESTUDIO DE IMPACTO TERRITORIAL

UNIDAD DE ESTUDIOS DE IMPACTO TERRITORIAL

7. ANEXO ETAPABILIDAD - ESCENARIO FINAL

MEMORIA DESCRIPTIVA DEL ESCENARIO FINAL									
CRONOGRAMA DE ETA	DAS								
CRONOGRAMA DE LIA	- A3								
PADRÓN N°	DESTINO PRINCIPAL				FOS	FIS	ALTURA		
TOTAL									
IOTAL									
INCREMENTO ESTIMADO DE TRABAJADORES			NAMIENTO REGULAR	_	PERÍODO DE FUNCIO		1		
		Hombres	Mujeres	Hor	Hombres		Mujeres		
MOVILIDAD									
¿El crecimiento aumenta el número de accesos previstos al emprendimiento?									



¿La nueva operativa implica cambios en la dinámica vehicular? Cantidad y tipos de camiones, aumento en la frecuencia de ingresos, aum el ingreso de vehículos y personas (por clientes y por funcionarios), y aumento en la propuesta de estacionamiento (clientes y funcionarios)	ento en s)
AMBIENTE	
Se deberá indicar la variación de la composición de los residuos sólidos para la etapa final, los volúmenes a generar y su disposición final.	
Indicar si para la etapa final se realizarán movimientos de tierra, demoliciones, remoción de especies vegetales, y/o modificación de cauces.	
MEDIDAS DE CONTROL DE ESCURRIMIENTO DE PLUVIALES	
ETAPA CONSIDERADA PARA EL CÁLCULO DE LA PROPLIESTA DE CONTROL DE ESCURRIMIENTO DE PLUVIALES	

En caso de que la medida control de escurrimiento de pluviales no considere la etapa final, se deberá presentar ampliación de la misma

ante el SEPS al momento de solicitar la ampliación de EIT