



**FORMULARIO DE SOLICITUD DE ESTUDIO DE IMPACTO TERRITORIAL**

DIVISIÓN PLANIFICACIÓN TERRITORIAL – UNIDAD DE ESTUDIOS DE IMPACTO TERRITORIAL

**7. ANEXO ETAPABILIDAD - ESCENARIO FINAL**

**MEMORIA DESCRIPTIVA DEL ESCENARIO FINAL**

**CRONOGRAMA DE ETAPAS**

| PADRÓN N°    | DESTINO PRINCIPAL | FOS | FIS | ALTURA |
|--------------|-------------------|-----|-----|--------|
|              |                   |     |     |        |
|              |                   |     |     |        |
|              |                   |     |     |        |
|              |                   |     |     |        |
| <b>TOTAL</b> |                   |     |     |        |

| INCREMENTO ESTIMADO DE TRABAJADORES | PERÍODO DE FUNCIONAMIENTO REGULAR |         | PERÍODO DE FUNCIONAMIENTO ZAFRAL |         |
|-------------------------------------|-----------------------------------|---------|----------------------------------|---------|
|                                     | Hombres                           | Mujeres | 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, aumento en el ingreso de vehículos y personas (por clientes y por funcionarios), y aumento en la propuesta de estacionamiento (clientes y funcionarios)

**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 PROPUESTA 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