

1. CAMBIO CLIMÁTICO Y DEGRADACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE



CAMBIO CLIMÁTICO Y DEGRADACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

Las emisiones de gases de efecto invernadero de origen humano, la contaminación, la sobreexplotación de los recursos naturales y la degradación del medio ambiente están aumentando, el calentamiento global, la acidificación de los océanos, la desertificación, la pérdida de biodiversidad y los patrones climáticos cambiantes. Estos, y las medidas para abordarlos, darán lugar a cambios significativos para las personas, los servicios básicos, las economías y los ecosistemas. ¿Cómo se verá afectada nuestra zona?

2. CAMBIO DIGITAL Y TECNOLÓGICO



CAMBIO DIGITAL Y TECNOLÓGICO

Los cambios tecnológicos en curso pueden tener repercusiones tanto positivas como negativas. Pueden reducir la demanda de mano de obra en algunos sectores, al tiempo que ofrecen nuevas oportunidades en otros. La conectividad de banda ancha y los teléfonos móviles permiten el comercio digital, la prestación de servicios y el contacto social, siempre que las personas tengan acceso y formación digital. Hay problemas de privacidad y uso de los datos. ¿Cómo se verá afectada nuestra zona?

3. CAMBIO DEMOGRÁFICO (incluida la éxodo rural)



CAMBIO DEMOGRÁFICO (incluida la éxodo rural)

Algunas zonas rurales están perdiendo población, mientras que otras están creciendo. Las personas pueden trasladarse o irse por diversas razones: Para trabajar, estudiar, jubilarse o buscando una mayor calidad de vida. Los inmigrantes pueden ser nuevos en la zona o bien volver a casa. Los cambios pueden deberse no solo al tamaño de la población, sino también a sus características (edad, sexo, competencias, etc.). ¿Cómo se verá afectada nuestra zona?

4. GLOBALIZACIÓN/ LOCALIZACIÓN



GLOBALIZACIÓN/LOCALIZACIÓN

Las cadenas mundiales de suministro pueden reducir costes y producir bienes y servicios lejos del lugar de consumo, y las grandes empresas dominan determinados sectores, mientras que las empresas más pequeñas tienen dificultades. Las cadenas de suministro locales más cortas pueden ofrecer una mayor resiliencia, garantizar las normas laborales y medioambientales y mantener los beneficios más cerca de la producción. ¿Cómo se verá afectada nuestra zona?