

LA TECNOLOGÍA ES PARTE DEL DÍA A DÍA DE CADA HABITANTE DEL PAÍS. ESTOS AVANCES SON ESENCIALES PARA AFRONTAR LOS DESAFÍOS ECONÓMICOS Y AMBIENTALES EXISTENTES. INNOVAR EN CADA SECTOR PRODUCTIVO PERMITIRÁ A LA ECONOMÍA NACIONAL COMPETIR DE IGUAL A IGUAL FRENTE A UN MUNDO GLOBALIZADO Y QUE PRECISA DE NUEVOS MERCADOS PARA EL DESARROLLO.

PARA ELLO ES NECESARIO GENERAR UN PLAN DE INNOVACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA NACIONAL, TANTO EN EL CAMPO ENERGÉTICO PARA ABASTECER LAS NECESIDADES QUE PRESENTE LA INDUSTRIA, COMO EN LA CONSTRUCCIÓN DE RUTAS, PUERTOS Y PUENTES QUE PERMITAN FORMAS MÁS EFICIENTES DE TRANSPORTE DE CADA PRODUCTO NACIONAL.

EL DESARROLLO DE LA INDUSTRIA SATELITAL ES UNO DE LOS PUNTOS CENTRALES PARA AMPLIAR LA CONECTIVIDAD EN CADA ESPACIO GEOGRÁFICO DEL PAÍS. NO DEPENDER DE OTROS PAÍSES EN ESTE ÁREA PERMITIRÁ MAYORES FACILIDADES A LA HORA DE PROMOCIONAR INDUSTRIAS TECNOLÓGICAS EN CADA PROVINCIA ARGENTINA.

ADEMÁS, ES IMPORTANTE FOMENTAR LA INNOVACIÓN A TRAVÉS DE LA PROMOCIÓN DE LA ECONOMIA DEL CONOCIMIENTO, HOY TERCER COMPLEJO EXPORTADOR DEL PAÍS, YA QUE NO SÓLO TIENE EFECTO PROPIO SINO QUE IMPACTA EN LOS PROCESOS DE LAS INDUSTRIAS TRADICIONALES.