

MUCHAS GRACIAS

SEÑORAS Y SEÑORES, PARLAMENTARIOS DEL MUNDO

ES UN HONOR DIRIGIRME A TODOS USTEDES EN ESTA
149ª ASAMBLEA DE LA UNIÓN INTERPARLAMENTARIA.

EN UN MOMENTO DECISIVO PARA LA SOCIEDAD GLOBAL.

YA QUE HOY, MÁS QUE NUNCA,

LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y LA INNOVACIÓN SE HAN
CONVERTIDO

EN EL EJE, ALREDEDOR DEL QUE GIRA:

LA ECONOMIA.

LA MANERA EN LA QUE NOS RELACIONAMOS.

LOS EMPLEOS.

LA FORMA DE COMUNICAR

Y HASTA LA FORMA DE GOBERNAR.

ESTO SIN DUDA.

REPRESENTA UNA GRAN OPORTUNIDAD PARA ALGUNAS NACIONES

CON LOS RÁPIDOS AVANCES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA,

ALGUNOS PAISES TOMARÁN LA OPORTUNIDAD PARA DETONAR AÚN MÁS, SU DESARROLLO.

SIN EMBARGO.

PARA MUCHOS OTROS, ESTE PANORAMA PODRÍA ACRECENTAR LA BRECHA DEL DESARROLLO Y LAS CARENCIAS PARA SUS CIUDADANOS.

...

AUN ASÍ, A PESAR DE LOS RIESGOS

SOY UN FIRME DEFENSOR DEL PROGRESO CIENTÍFICO.

ESTOY SEGURO DE QUE TECNOLOGÍAS COMO LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL

SON LA MEJOR OPCIÓN QUE TENEMOS, PARA SUPERAR RETOS COMO: EL CAMBIO CLIMÁTICO, LA PROPAGACIÓN DE ENFERMEDADES O LA BAJA PRODUCTIVIDAD.

POR PONERLES UN EJEMPLO.

LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL PODRÍA CONTRIBUIR CON 15,7 BILLONES DE DÓLARES ADICIONALES A LA ECONOMÍA MUNDIAL PARA 2030.

ESTO EQUIVALE A UN AUMENTO DEL PIB DE HASTA EL 26% EN CHINA

Y EL 14,5% DE AMÉRICA DEL NORTE,.

ESTAS DOS REGIONES JUNTAS REPRESENTAN CASI EL 70% DE LAS GANANCIAS TOTALES PREVISTAS A NIVEL MUNDIAL.

SIN DUDA ALGUNA.

SI LE DAMOS UN USO RACIONAL Y EQUITATIVO,
A LAS TECNOLOGIAS, LA CIENCIA Y LA INNOVACIÓN,
NOS PERMITIRÁN ALCANZAR NIVELES DE BIENESTAR
QUE LA HUMANIDAD, NUNCA HA VISTO

...

PERO, PARA ALCANZAR ESA META

NO PODEMOS HACERLO, IGNORANDO LAS AMENAZAS.

LA MAYORÍA DE LOS CIUDADANOS EN EL MUNDO PIENSA QUE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL ACABARÁ CON SUS EMPLEOS,

QUE AMPLIARÁ LA BRECHA ENTRE RICOS Y POBRES Y QUE EMPEORARÁ SU NIVEL DE VIDA.

...

NUESTRO DEBER COMO LEGISLADORES.

ES COMPRENDER Y ATENDER LAS NECESIDADES Y DEMANDAS DE LA SOCIEDAD, EN CADA UNO DE NUESTROS PAISES.

ANTE ESTE ESCENARIO

EN MÉXICO, EL CONGRESO APROBÓ EN 2023,

LA LEY GENERAL EN MATERIA DE HUMANIDADES,
CIENCIAS, TECNOLOGÍAS E INNOVACIÓN,

LA CUAL GARANTIZA, ENTRE OTROS ASPECTOS:

- EL DERECHO HUMANO A LA CIENCIA,
- Y COORDINA LA INTEGRACIÓN DE UNA AGENDA NACIONAL QUE ARTICULA LAS NECESIDADES SOCIALES CON LOS AVANCES CIENTÍFICOS.

DE ESTA MANERA, EL USO DE LA TECNOLOGIA, LA CIENCIA Y LA INNOVACIÓN, EN MÉXICO SE HACE CON UN ENFOQUE HUMANISTA.

Y A UN AÑO DE HABER ENTRADO EN VIGOR, LOS RESULTADOS SON PALPABLES.

LAS BECAS AUMENTARON UN 7.3%

LAS BECAS A MÉDICOS ESPECIALISTAS
AUMENTARON 92.5%

Y LAS BECAS A MADRES A JEFAS DE FAMILIA
AUMENTARON 66%

PARLAMENTARIOS DEL MUNDO.

EL MUNDO NECESITA ACTUALIZAR LA GOBERNANZA
GLOBAL ALREDEDOR DE LA INVESTIGACIÓN Y EL
DESARROLLO TECNOLÓGICO

PARA GARANTIZAR QUE DEFienda LOS DERECHOS
FUNDAMENTALES DE LOS CIUDADANOS.

AL MISMO QUE PROMUEVA LAS INVERSIONES Y LA
INVESTIGACIÓN PARA EL DESARROLLO

...

EN MÉXICO

ESTAMOS CONVENCIDOS DE QUE SOLO CON LA
COLABORACIÓN INTERNACIONAL

PODEMOS ENFRENTAR Y DARLE UN JUSTA SOLUCIÓN A
ESTE RETO GLOBAL

ES POR ELLO, QUE

RATIFICÓ EL COMPROMISO DE LAS Y LOS
LEGISLADORES MEXICANOS

7

Y HAGO UN LLAMADO A TODOS Y CADA UNO, DE LOS
AQUÍ REUNIDOS, PARA TRABAJAR JUNTOS

CON UN OBJETIVO COMUN: QUE LA TECNOLOGIA, LA
CIENCIA Y LA INNOVACIÓN,

SEAN NUESTRAS ARMAS MÁS PODEROSAS, EN LA
CONSTRUCCIÓN DE UN MUNDO MÁS PACÍFICO Y
SOSTENIBLE.

MUCHAS GRACIAS.