

## FICHA DE INDICADOR DE DESEMPEÑO DE RESULTADO ESPECIFICO

Fecha : 17/02/2026

Hora : 6.18.25 PM

VIGENTES AL 2026

PAGINA 249

SECTOR : 01 PRESIDENCIA CONSEJO MINISTROS

PLIEGO : 114 CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION TECNOLOGICA

INDICADOR : 3242 NUMERO DE PUBLICACIONES EN CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION - CTI A NIVEL DEL PAIS, PUBLICADAS EN REVISTAS INDIZADAS EN EL PERIODO ANUAL

## PROGRAMA PRESUPUESTAL

0137 DESARROLLO DE LA CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION TECNOLOGICA

## AMBITO DE CONTROL

RESULTADO RESULTADO ESPECIFICO

## DIMENSION

EFICACIA

## UNIDAD DE MEDIDA

PUBLICACIONES

## METODO DE CALCULO

SUMATORIA DEL NÚMERO DE PUBLICACIONES DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS DE LAS IPIS Y UNIVERSIDADES PUBLICADAS EN REVISTAS INDIZADAS.

## LIMITACIONES, SUPUESTOS Y PRECISIONES

## LIMITACIONES:

1. LIMITADO RECURSOS ECONOMICOS PARA FINANCIAR LA INDEZACION A REVISTAS.

## SUPUESTO:

1. EL ESTADO FINANCIA DE MANERA PERMANENTE LA CONTRATACIÓN DE BASES DATOS INTERNACIONALES (SCOPUS) PARA ACCEDER AL CONTEO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA.
2. INVESTIGADORES PRIORIZAN PUBLICAR SU ARTÍCULO EN REVISTAS INDEZADAS CON FILIACIÓN PERUANA QUE ESTÉN REGISTRADAS EN BASES DE DATOS INTERNACIONALES.

## PRECISIÓN TÉCNICA:

1. PUBLICACIÓN CIENTÍFICA; DOCUMENTO QUE CONTIENE LOS RESULTADOS DE UNA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, EL CUAL ES PUBLICADO EN UNA REVISTA CIENTÍFICA DE LA ESPECIALIDAD PREVIA EVALUACIÓN DE UN COMITÉ EDITORIAL, CONSTITUIDO POR EXPERTOS EN EL ÁREA DE INVESTIGACIÓN.
2. LA FORMULACIÓN DE LOS ARTÍCULOS (INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS) DEPENDE DE LOS CRITERIOS Y EVALUACIÓN DE LAS EDITORIALES DE LAS UNIVERSIDADES E IPIS PARA SU ACEPTACIÓN Y POSTERIOR PUBLICACIÓN. EL CUAL POSTERIORMENTE ESTA SUJETO AL NIVEL DE RIGUROSIDAD DE LAS BASES DE DATOS INTERNACIONALES.

## PERIODICIDAD DE MEDICIONES

SEMESTRAL

## TIPO FUENTE DE DATOS

## FUENTE DE DATOS

REGISTROS  
ADMINISTRATIVOS

REGISTROS DE CONCYTEC

## ALCANCE GEOGRAFICO

NIVEL NACIONAL

## NIVEL RESPONSABLE REGISTRO

NIVEL NACIONAL

## SENTIDO INDICADOR

SUBIR

## AMBITO GEOGRAFICO

## AREA GEOGRAFICA

## PERIODICIDAD

65 PERU

1 TOTAL

2 SEMESTRAL

## FICHA DE INDICADOR DE DESEMPEÑO DE RESULTADO ESPECIFICO

Fecha : 17/02/2026

Hora : 6.18.25 PM

VIGENTES AL 2026

PAGINA 248

SECTOR : 01 PRESIDENCIA CONSEJO MINISTROS

PLIEGO : 114 CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION TECNOLOGICA

INDICADOR : 5014 NUMERO DE SUBVENCIONES OTORGADAS PARA REGISTRAR PATENTES A NIVEL NACIONAL EN EL PERIODO ANUAL

## PROGRAMA PRESUPUESTAL

0137 DESARROLLO DE LA CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION TECNOLOGICA

## AMBITO DE CONTROL

RESULTADO RESULTADO ESPECIFICO

## DIMENSION

EFICACIA

## UNIDAD DE MEDIDA

NUMERO

## METODO DE CALCULO

X = SUMATORIA (N)

DONDE:

N (T) = NUMERO DE SUBVENCIONES OTORGADAS PARA EL PROCESO DE REGISTRO DE PATENTES.

## LIMITACIONES, SUPUESTOS Y PRECISIONES

LIMITACIONES:

1. EN EL PLAN DE CONVOCATORIAS DE ESQUEMAS FINANCIEROS EJECTADO POR PROCIENCIA, NO SE INCLUYA EL REGISTRO DE PATENTES.

SUPUESTO:

1. LOS INVESTIGADORES CONOCEN Y VALORAN LOS MECANISMOS DE PROTECCIÓN DE LA PROPIEDAD INTELECTUAL.

2. LAS ENTIDADES BENEFICIADAS FACILITAN Y/O BRINDAN CONDICIONES ADECUADAS A SUS INVESTIGADORES PARA EL REGISTRO DE PATENTES.

PRECISION TECNICA:

1. EL REGISTRO DE PATENTES ES UN PROCESO REGULADO POR INDECOPI A TRAVES DE DOS TIPOS DE PROTECCIÓN: MODELOS DE UTILIDAD Y PATENTES DE INVENCION.

2. UNA PATENTE ES UN TITULO QUE OTORGA EL ESTADO A UN TITULAR PARA EJERCER EL DERECHO EXCLUSIVO DE COMERCIALIZAR UN INVENTO O INVENCION DUTANTE UN PERIODO DE VIGENCIA DETERMINADO Y EN UN TERRITORIO ESPECIFICO.

3. LAS ENTIDADES BENEFICIADAS SON LAS CITADAS EN EL REGLAMENTO DE LA LEY N°31250.

4. EL RESULTADO DEL INDICADOR ES DEL AÑO CORRIENTE Y NO ACUMULADO.

## PERIODICIDAD DE MEDICIONES

ANUAL

## TIPO FUENTE DE DATOS

## FUENTE DE DATOS

REGISTROS  
ADMINISTRATIVOS

REGISTROS DE CONCYTEC

## ALCANCE GEOGRAFICO

NIVEL NACIONAL

## NIVEL RESPONSABLE REGISTRO

NIVEL NACIONAL

## SENTIDO INDICADOR

SUBIR

## AMBITO GEOGRAFICO

## AREA GEOGRAFICA

## PERIODICIDAD

65 PERU

1 TOTAL

3 ANUAL