



INFORME DE SEGUIMIENTO COMPETENCIA DE TECNOLOGIA APROPIADA, CTA 2021-2022

DESARROLLO DE ACTIVIDADES:

La Competencia de Tecnología Apropiaada, “Por un turismo más verde y la preservación del medioambiente”, fue organizada por la Oficina Nacional de la Propiedad Industrial (ONAPI), con la cooperación de la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual (OMPI), y con la asistencia de la Oficina Coreana de la Propiedad Intelectual (KIPO); 2021-2022 en su quinta edición, el concurso fue dirigido exclusivamente a la limpieza de ríos y playas y el manejo de los desechos sólidos, como una forma motivar la búsqueda de soluciones que reduzcan la contaminación en los referidos lugares.

CHARLAS DE DIFUSIÓN Y TALLERES DE BÚSQUEDA

La promoción a través de las charlas de difusión se inició el jueves 16 de noviembre de 2021 en las instalaciones del CATI, y a partir de esa fecha se fue replicando la misma charla a través de escuelas, universidades y sitios de interés en general; fueron impartidas un total de veinticinco (25) charlas a nivel nacional, que alcanzaron novecientos noventa y tres (993) personas, disgregados en cuatrocientos cuatro (404) hombres y quinientos ochenta y nueve (589) mujeres.

Una vez impartidas las charlas, en las que se difundió la Competencia y se motivó la participación, se inscribieron como potenciales participantes aquellas personas que manifiestan interés; tuvimos un total de doscientos setenta y tres (273) personas interesadas, los cuales ciento treinta y cuatro (134) fueron hombres y ciento treinta y nueve (139) mujeres.

Lugares donde se realizaron las charlas:

El Gran Santo Domingo:

- Centro de Apoyo a la Tecnología e Innovación, CATI.

- Universidad Eugenio María de Hostos UNIREMHOS.
- Instituto Tecnológico de Santo Domingo, INTEC.
- Universidad APEC.
- Universidad Autónoma de Santo Domingo, UASD.
- Universidad Dominicana O & M.
- Universidad Tecnológica de Santiago - UTESA.
- Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, UNPHU.

Otros Centros Educativos:

- Instituto Politécnico El Ave María
- Politécnico Emma Balaguer
- Liceo Fe y Alegría Cardenal Sancha
- Liceo María Auxiliadora

Región Norte:

- Colegio Intelecto, Santiago de los Caballeros
- Instituto Iberia, Santiago
- Colegio la Salle, Santiago de los Caballeros.

Región Sur:

- Instituto Politécnico LOYOLA, San Cristóbal.

Región Este:

- Universidad Central del Este. UCE, San Pedro de Macorís

Una vez identificadas las personas que manifestaron su interés en participar, le fueron ofrecidos talleres de búsqueda de información de Patentes para instruirlos en el uso de las Bases de Datos de Patentes, visto que uno de los principales objetivos de la Competencia es promover el uso de la información allí contenida para la creación de Tecnología Apropriada. Los talleres iniciaron el día 15 de enero 2022 y fueron realizados catorce (14) en total, en los que participaron quinientos treinta (530) personas, de los cuales fueron doscientos noventa y cuatro (294) hombres y doscientos treinta y seis (236) mujeres.

Dentro del público que recibió los talleres de búsqueda se encontraron estudiantes de secundaria, universitarios, profesores, investigadores e innovadores en general. Dichas charlas y talleres fueron modalidad virtual como presencial.

TALLER DE ORIENTACIÓN OMPI

Este año fueron llevados a cabo dos talleres de orientación de la OMPI, ambos, los días 15 y 16 de marzo de 2022, ambos talleres se realizaron de forma virtual. Las palabras de bienvenida fueron pronunciadas por:

Sr. **Oswaldo Gironés**, Consejero Principal, División para América Latina y el Caribe, Organización Mundial de la Propiedad Intelectual (OMPI), **Ginebra**.

Sr. **Salvador Ramos**, Director General, Oficina Nacional de la Propiedad Industrial (ONAPI), Santo Domingo, Rep.Dom.

RECEPCIÓN DE LOS PROYECTOS

La apertura para recibir los proyectos según el cronograma establecido fue el primero (1) de febrero del año 2022. Sin embargo, cuando estuvo avanzado el proceso de difusión y de formación de los potenciales participantes de la Competencia, la recepción del primer proyecto fue el 18 de marzo 2022; los proyectos debían presentar un formulario de postulación (anexo 1), así como la plantilla de descripción del proyecto presentado, contentiva de la información pertinente (anexo 2). El último día para la recepción de los proyectos fue el 29 de abril 2022.

Ese año 2022 fueron recibidos cincuenta y dos **(52) proyectos**, de los cuales veinte y dos (22) se presentaron de forma individual y treinta (30) en equipo, en lo que participaron noventa y ocho personas (98), de los cuales fueron cincuenta hombres (50) y cuarenta y ocho (48) mujeres.

ÁREAS DE LOS PROYECTOS

Todos los proyectos presentados, en su totalidad, fueron sometidos a un proceso de clasificación para determinar las distintas categorías a los que pertenecen, lo que resultó de la siguiente manera:

- Necesidades Corriente de la vida	:	Siete (7)
- Construcciones Fijas	:	Catorce (14)
- Técnicas Diversas / Transporte	:	Doce (12)
- Química / Metalurgia	:	Diez (10)
- Otros	:	Nueve (9)

EVALUACIÓN INICIAL

Para la evaluación inicial se formó un cuerpo de jurados multidisciplinario de cinco (05) personas, que llevaron a cabo la evaluación en tres sesiones de trabajo, realizadas los días 03, 17 y 24 de junio de 2022.

Luego del proceso de la evaluación inicial fueron elegidos los diez (10) proyectos finalistas, atendiendo a los resultados de la evaluación.

EVALUACIÓN FINAL

La presentación oral de los proyectos se llevó a cabo el miércoles 14 de septiembre de 2022, en presencia de la Misión de OMPI y KIPO, además del jurado nacional. Esta misión estuvo integrada por los señores:

- **Sr. Gyudong Han**, Consejero, Administrador de Fondos de PI del Fideicomiso de Corea, OMPI
- **Sra. Ms. Kyosook Choi**, Directora Adjunta de la División de Comercio y Cooperación, KIPO

Para la evaluación final fueron tomados en cuenta los mismos criterios de evaluación:

- Análisis del Problema 20%
- Grado de Innovación 20%
- Aplicabilidad Práctica 30%
- Utilización de la Información de Patente 30%

TALLER FINAL

El taller final para los finalistas se realizó el jueves 15 de septiembre de 2022; estuvo enfocado en las experiencias y resultados de la Competencia, así como el uso de la información de Patentes para el desarrollo de TA.

En el mismo participaron como expositores internacionales los señores **Gyudong Han**, Consejero, Administrador de Fondos de PI del Fideicomiso de Corea, OMPI y **Ms. Kyosook Choi**, Directora Adjunta de la División de Comercio y Cooperación, KIPO.

Sr. Enmanuel de Jesús Henríquez Marte, compartió a los finalistas su experiencia como ganador del primer lugar de la 4ta edición de la Competencia de Tecnología Apropriada.

POR ULTIMO TUVIMOS LA CEREMONIA DE PREMIACIÓN

La ceremonia de premiación tuvo lugar el jueves 15 de septiembre de 2022, en el auditorio Dr. Victor Villegas de ONAPI y contó con la participación de los señores **Gyudong Han**, Consejero, Administrador de Fondos de PI del Fideicomiso de Corea, OMPI y **Ms. Kyosook Choi**, Directora Adjunta de la División de Comercio y Cooperación, KIPO.

La palabra de introducción estuvo a cargo de la encargada de la Academia Nacional de la Propiedad Industrial, ONAPI, Narcis Tejada.

De igual manera el Dr. Salvador Ramos, Director General de la Oficina Nacional de la Propiedad Industrial, ONAPI, expresó unas palabras de motivación a los finalistas de la competencia, para que sigan innovando con propuestas que ayuden a solucionar los problemas que actualmente afecta nuestro país.

A continuación, le fue presentado un recuento del trabajo previo realizado por la Academia Nacional de la Propiedad Industrial y el Centro de Apoyo a la Tecnología e Innovación, CATI.

El evento fue cubierto por los principales medios de comunicación masiva del país, tanto prensa escrita como periódicos digitales y canales de televisión, a saber:

- CDN canal 37
- Grupo Multimedios Su Mundo (Periódico Digital)
- N Digital- Periódico digital con las noticias en tiempo real.

FIN DOCUMENTO