

**PROYECTOS GANADORES DE LOS BENEFICIOS DEL CONCURSO  
 ESPECIAL "PATENTES FRENTE AL COVID-19"\***

| N° POST. | TÍTULO DEL INVENTO   | BENEFICIARIOS  | REGIÓN       |
|----------|--|--|--------------|
| 198      | UN APARATO DE ESTERILIZACION INDUMENTARIAS CON EVACUACION SEGURA DEL VAPOR GENERADO                        | UNIVERSIDAD PRIVADA DEL NORTE                        | LIMA         |
| 207      | ROBOT DESINFECTANTE  | CACERES CABANA, EDGAR                                | AREQUIPA     |
| 210      | VENTILADOR MECANICO MULTIPLE PARA ASISTENCIA RESPIRATORIA  | ORTIZ CHAVEZ, HUMBERTO RODOLFO                       | CAJAMARCA    |
| 228      | UNIDAD DE DESINFECCION CON SISTEMA DE AUTO LIMPIEZA EXTERIOR   | PEÑA LARREA, JORGE HUMBERTO                          | LIMA         |
| 255      | CABINA DE DESCONTAMINACION ALIMENTADA POR ENERGIA SOLAR  | MINAYA PANTOJA, JEYSON DIGNER                        | LIMA         |
| 256      | UN GUANTE CON MECANISMO DISPENSADOR DE ANTISEPTICO   | LINARES GONZALEZ, JOSE RICARDO                       | LIMA         |
| 261      | UN TRAJE ENTERIZO AUTOGUARDABLE PARA MASCOTAS CON MECANISMOS COLECTOR DE EXCRETAS                          | OJEDA MESIAS, XIOMARA EDITH                          | LIMA         |
| 305      | VENTANA INYECTORA DE AIRE ECOLOGICA CON FILTRO   | CONSORCIO CONSTRUYE SAC; AÑAZGO BARRANTES, FRANCISCO | LIMA         |
| 313      | UN DISPOSITIVO DE ADVERTENCIA PARA EVITAR TOCARSE EL ROSTRO QUE INCORPORA UN DISPENSADOR DE DESINFECTANTE  | SOTO LAYME, AXEL                                     | LIMA         |
| 323      | UN LAVAMANO DE ACCIONAMIENTO AUTOMATICO CON AUTONOMIA ELECTRICA  | SORIA NINA, JENNY MARIANELLA                         | PIURA        |
| 324      | UN LAVAMANO SEMI AUTONOMO PORTATIL   | SORIA NINA, JENNY MARIANELLA                         | PIURA        |
| 328      | AISLADOR TUBULAR DE CABEZA COMPLETA ANTIVIRUS POR CAPTURA DE MICROGOTAS EN TRAMPA COMPUESTA DE MICRO TUBOS | GUERRERO PERLA, MARCO                                | LIMA         |
| 329      | UN DISPOSITIVO ADAPTADOR PARA LA APERTURA DE CERRADURAS DE POMO CON DISPOSICION MEJORADA                   | BERMUDEZ JIMENEZ, FERNANDO                           | ÁNCASH       |
| 336      | CABINA DE DESINFECCION DE MANOS Y CALZADO ADAPTADO PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD                          | UB INFRAESTRUCTURA S.A.C.                            | LIMA         |
| 337      | PROTECTOR FACIAL CON UNA DISPOSICION DE MASCARILLA DESACOPLABLE  | ATENCIA RIOS, DIANA ALEJANDRA                        | LIMA         |
| 338      | UN GUANTE CON DISPOSICION PARA SU AUTOESTERILIZADO   | UNIVERSIDAD CONTINENTAL                              | JUNÍN        |
| 341      | UNA CAPUCHA DE AGENTES PATOGENOS CON ELEMENTO PLEGABLE PARA DELIMITAR DISTANCIAS                           | LOAYZA MARTINEZ, HERALD                              | LIMA         |
| 344      | UN DISPENSADOR PORTATIL AUTOMATIZADO PARA DESINFECTANTE DE MANOS CON ASISTENCIA MECANICA                   | DEVOLTECH COMPANY                                    | LIMA         |
| 347      | UN DISPOSITIVO MECANICO DE PROTECCION PARA EVITAR LA TRANSMISION DE PATOGENOS HACIA EL ROSTRO              | CABALLERO RUGEL, VICTOR                              | LIMA         |
| 350      | PROTECTOR FACIAL CON SISTEMA DE DESINFECCION   | LLANCARI ANYAIPOMA, RULLI                            | HUANCAVELICA |
| 354      | CAMARA DE AISLAMIENTO PARA PROTECCION DE PERSONAL DE SALUD   | WILLIAM ALEX, MARQUEZ TALLEDO                        | TACNA        |
| 355      | VIDEO LARINGOCOPIO CON DOBLE CANAL PARA INTUBACION ASPIRACION  | BERNABE CHUQUIMANTARI, DAVID                         | JUNÍN        |

|     |  |                                      |          |
|-----|--|--------------------------------------|----------|
| 365 | DISPOSITIVO EXTENSOR AUXILIAR PARA ACCIONAR MANIJAS DE GRIFOS CONVENCIONALES SIN NECESIDAD DE USAR LAS MANOS                         | RESANO RESANO, DAVID                 | PIURA    |
| 372 | APARATO TIPO CABINA DE DESINFECCION CON FUENTE DE ENERGIA GENERAL POR PANELES SOLARES CON ARCO SANITARIO PERIMETRAL Y BASE GIRATORIA | PROYECTOS GP E.I.R.L.                | LIMA     |
| 379 | LAVATORIO DE MANOS A PEDAL SIN CONTACTO  | CANO LOPEZ, EDWIN                    | PUNO     |
| 390 | UN CALZADO CON MEDIOS DE EXPULSION DE DESINFECTANTE  | UNIVERSIDAD DE INGENIERIA            | LIMA     |
| 392 | UN BRAZALETE DISPENSADOR DE FLUIDO DESINFECTANTE   | UNIVERSIDAD DE INGENIERIA            | LIMA     |
| 394 | UNA CAMARA DOMESTICA DE DESINFECCION CON OZONO   | UNIVERSIDAD DE INGENIERIA            | LIMA     |
| 397 | UN PROTECTOR DE ROSTRO Y CABELLO   | UNIVERSIDAD DE INGENIERIA            | LIMA     |
| 398 | PULSERA PREVENTIVA CON DISPOSITIVO MULTIPLE  | UNIVERSIDAD DE INGENIERIA            | LIMA     |
| 400 | UN MODULO PARA LA PREPARACION Y VENTAS DE ALIMENTOS  | UNIVERSIDAD DE INGENIERIA            | LIMA     |
| 405 | UN SISTEMA DE DESINFECCION CON CABINAS DE PRESION NEGATIVA Y DE TRATAMIENTO CON OZONO  | MACHA LAURA, CESAR JOEL              | LIMA     |
| 409 | UN MECANISMO DE SUJECION DE CARETA DE PROTECCION FACIAL  | LECAROS HUANQUI, GONZALO             | AREQUIPA |
| 410 | UN CAMION AUTOCARGADOR DESINFECTANTE Y BARREDOR DE DESECHOS SOLIDOS  | DIAZ MUÑOZ, ARMANDO JESUS            | LIMA     |
| 414 | SISTEMA DE DESINFECCION CONFIGURABLE   | FERNANDEZ PAREDES, MARIA DEL ROSARIO | AREQUIPA |
| 415 | UN DISPOSITIVO PORTATIL PARA LA ESTERILIZACION DE AMBIENTE U OBJETOS EN GENERAL MEDIANTE OZONO                                       | SANTOS SALAZAR, MARTIN               | LIMA     |
| 419 | UN DISPOSITIVO PURIFICADOR DE AIRE ADAPTADO A LAS RUEDAS DE UN VEHICULO  | CANDIOTTE CHINCARO, ALEJANDRO SERGIO | LIMA     |
| 426 | DISPOSITIVO DESECHABLE PARA LA CONTENCIÓN DE SECRECIONES NASALES Y SALIVALES   | ARROYO LEON, DAVID ANTONIO           | LIMA     |
| 427 | UNA PRENDA DE PROTECCION PERSONAL CON ELEMENTOS DE UNION PARA CENTROS DE BELLEZA   | CALVO NIÑO, SOFIA ENRIQUETA          | LIMA     |
| 429 | HORNO CREMATORIO DESMONTABLE   | HUILCA HUAMAN, TITO JOB ELIAS        | CUSCO    |
| 430 | ROBOT CON UNIDAD DE DESCONTAMINACION AUTOSUSTENTABLE DE PERSONAS U OBJETOS CONTROLADO REMOTAMENTE                                    | MINAYA PANTOJA, JEYSON DIGNER        | LIMA     |
| 431 | VEHICULO PROPULSADO MECANICAMENTE QUE INCORPORA UNA UNIDAD DESCONTAMINACION RECARGABLE   | MINAYA PANTOJA, JEYSON DIGNER        | LIMA     |
| 432 | VEHICULO ELECTRICO AUTONOMO CON UNIDAD DE DESCONTAMINACION AUTOMATICA INCORPORADA  | MINAYA PANTOJA, JEYSON DIGNER        | LIMA     |
| 438 | CAMARA DE DESINFECCION PORTATIL MECANICA   | UNIVERSIDAD HERMILIO VALDIZÁN        | HUÁNUCO  |
| 439 | CABINA DE DESINFECCION PLEGABLE CON CONTEO DE PERSONAS   | UNIVERSIDAD HERMILIO VALDIZÁN        | HUÁNUCO  |

\*Los beneficiarios reciben el financiamiento de todas las tasas administrativas relativas al trámite de la solicitud de patente respectiva, hasta la culminación de la misma; y prioridad para la aceleración del trámite de la patente.