



LISTADO DE ESTABLECIMIENTOS CERTIFICADOS EN APERTURA Y FUNCIONAMIENTO DE DISPOSITIVOS MÉDICOS SOBRE MEDIDA BUCAL A FECHA 15 DE ABRIL DE 2024

A continuación encontrará el listado de empresas nacionales certificadas, dedicadas a la fabricación de dispositivos médicos sobre medida bucal. El Certificado de Apertura y funcionamiento tiene una vigencia de cinco años, a partir de su ejecutoria. Para la renovación, las empresas interesadas deben solicitar la visita de recertificación como mínimo con cinco (5) días hábiles de antelación a la fecha de vencimiento, para poder de esta forma dar continuidad a las actividades propias.

No.	NOMBRE DE ESTABLECIMIENTO	NIT	DIRECCION	CIUDAD / MUNICIPIO	ACTIVIDAD	CONCEPTO	FECHA CONCEPTO	FECHA VENCIMIENTO	DESCRIPCION DEL CONCEPTO
1	DEGIOVANNI S.A.S	900831441-5	CALLE 94 A No. 11 A - 39 PISO 1	BOGOTÁ D.C.	FABRICACION	CERTIFICADO	7-mar.-24	12-mar.-29	FABRICACION Y REPARACION DE DMSMB PROTESIS FIJA CON TECNOLOGIA BASICA Y AVANZADA * PRÓTESIS IMPLANTOSOPORTADAS / PRÓTESIS DENTOSOPORTADAS MEDIANTE DISEÑO DIGITAL Y FABRICACIÓN CON SISTEMA ROBÓTICO
2	DENTTEK S.A.S	901050934-6	AVENIDA CALLE 116 No. 14A - 36 Cons 202	BOGOTÁ D.C.	FABRICACION Y REPARACION	CERTIFICADO	18-sep.-23	21-sep.-28	PROTESIS FIJA / PROTESIS REMOVIBLE / PROTESIS TOLTAL CON TECNOLOGIA BASICA Y AVANZADA * ORTESIS INTRABUCAL ESTABILIZADORA DE OCLUSIÓN / ORTESIS INTRABUCAL DE PROTECCIÓN / ORTESIS INTRABUCAL DE ESTABILIZACIÓN POSQUIRÚRGICA / ORTESIS INTRABUCAL SOBRE MEDIDA AJUSTABLE PARA TRATAR HIPOAPNEA, APNEA DEL SUEÑO Y BRUXISMO CON TECNOLOGIA BASICA Y AVANZADA * PRÓTESIS IMPLANTOSOPORTADAS / PRÓTESIS DENTOSOPORTADAS / PRÓTESIS MUCODENTOSOPORTADAS MEDIANTE DISEÑO DIGITAL Y FABRICACIÓN CON SISTEMA ROBÓTICO
3	ESTHETIC WORK LABORATORIO S.A.S	830127596-5	CALLE 92 No. 15 - 62 LOCAL 104, 105, 110, 107, 111 y 109	BOGOTÁ D.C.	FABRICACION Y REPARACION	CERTIFICADO	21-nov.-23	22-nov.-28	PRÓTESIS FIJA/PRÓTESIS REMOVIBLE / PRÓTESIS TOTAL CON TECNOLOGÍA BÁSICA Y AVANZADA *PRÓTESIS IMPLANTOSOPORTADAS /PRÓTESIS DENTOSOPORTADAS/PRÓTESIS MUCODENTOSOPORTADAS MEDIANTE DISEÑO DIGITAL Y FABRICACIÓN CON SISTEMA ROBÓTICOS
4	GUILLERMO RHENALS LABORATORIO DENTAL S.A.S.	901066504-2	CARRERA 47 N° 66-28	BARRANQUILLA	FABRICACION	CERTIFICADO	17-abr.-24	EN TÉRMINO PARA INTERPONER RECURSO DE REPOSICIÓN	FABRICAR YREPARAR: PROTESIS FIJA / PROTESIS REMOVIBLE / PROTESIS TOTAL CON TECNOLOGIA BASICA Y AVANZADA * APARATOLOGIA DE ORTOPEDIA MAXILAR FIJA Y REMOVIBLE / APARATOLOGIA DE ORTODONCIA FIJA Y REMOVIBLE CON TECNOLOGIA BASICA Y AVANZADA * ORTESIS INTRABUCAL ESTABILIZADORA DE OCLUSIÓN / ORTESIS INTRABUCAL ESTABILIZADORA DE POSICION DENTARIA / ORTESIS INTRABUCAL DE PROTECCIÓN / ORTESIS INTRABUCAL AJUSTABLE PARA TRATAR HIPOAPNEA, APNEA DEL SUEÑO Y BRUXISMO CON TECNOLOGIA BASICA Y AVANZADA * PRÓTESIS IMPLANTOSOPORTADAS / PRÓTESIS DENTOSOPORTADAS MEDIANTE DISEÑO DIGITAL Y FABRICACIÓN CON SISTEMA ROBÓTICO
5	LABORATORIO DENTAL LUIS MILANES S.A.S.	900442584-0	CALLE 39 NORTE No. 3N-50 CALLE 40 NORTE NO. 3N-49 CALLE 39 NORTE NO. 3 N-38	CALI	FABRICACION Y REPARACION	CERTIFICADO	5-oct.-23	10-oct.-28	PROTESIS FIJA / PROTESIS REMOVIBLE / PROTESIS TOTAL CON TECNOLOGIA BASICA Y AVANZADA * PRÓTESIS IMPLANTOSOPORTADAS / PRÓTESIS DENTOSOPORTADAS MEDIANTE DISEÑO DIGITAL Y FABRICACIÓN CON SISTEMA ROBÓTICO
6	ONELAB S.A.S.	90167810-8	CALLE 93 A No. 68B-50	BOGOTÁ D.C.	FABRICACION Y REPARACION	CERTIFICADO	26-ene.-24	8-feb.-29	FABRICAR Y REPARAR PROTESIS FIJA / PROTESIS REMOVIBLE / PROTESIS TOLTAL CON TECNOLOGIA BASICA Y AVANZADA * PRÓTESIS IMPLANTOSOPORTADAS / PRÓTESIS DENTOSOPORTADAS MEDIANTE DISEÑO DIGITAL Y FABRICACIÓN CON SISTEMA ROBÓTICO
7	PHIBO CADCAM COLOMBIA S.A.S.	900837527-7	CARRERA 106 No. 15A-25 MANZANA 15 LOTE 103 BODEGA 3 ZONA FRANCA	BOGOTÁ D.C.	FABRICACION	CERTIFICADO	13-oct.-23	7-nov.-28	ESTRUCTURAS EN CROMO COBALTO, TITANIO, PMMA, ZIRCONIO Y DISILICATO DE LITIO PARA LA FABRICACIÓN DE PRÓTESIS IMPLANTOSOPORTADAS Y DENTOSOPORTADAS, MEDIANTE SISTEMA ROBOTICO * ESTRUCTURAS EN RESINA 3D PARA FABRICACIÓN DE ORTESIS INTRABUCAL ESTABILIZADORA DE OCLUSIÓN Y MODELOS DE TRABAJO MEDIANTE TECNOLOGIA AVANZADA