

**ACREDITAMIENTO/APROBACIÓN DE LABORATORIOS SUBCONTRATADOS POR
EL CONSEJO REGULADOR DEL TEQUILA, A.C. (01 DE MAYO DE 2022)**

| NOMBRE | ACREDITAMIENTO | ULTIMA ACTUALIZACIÓN ACREDITAMIENTO | NORMAS ACREDITADAS Y APROBADAS | APROBACION D.G.N. | SIGNATARIO AUTORIZADO | REPRESENTANTE AUTORIZADO DEL LABORATORIO | TERCERO AUTORIZADO POR COFEPRIS (SALUD) | CONTRATO CRT |
|--|--|--|--|---|--|--|---|--|
| BACARDI Y COMPAÑÍA, S. A. DE C.V. | A-0555-052/14 A partir del 16 de abril de 2014 | A-0555-052/14 Actualización 31 de marzo de 2022 Referencia: 22LP0495 | NOM-006-SCFI-2012 "Bebidas alcohólicas Tequila especificaciones", NMX-V-004-NORMEX-2018, Bebidas Alcohólicas-Determinación de Furfural Método espectrofotométrico, inciso 5.0, NMX-V-005-NORMEX-2018, Bebidas Alcohólicas-Determinación de Aldehídos, ésteres, metanol y alcoholes superiores, Método Cromatografía de gases inciso 5.0, NMX-V-13-NORMEX-2019-Bebidas Alcohólicas-Determinación del contenido alcohólico, %Alc.Vol. Método densímetro digital, Punto 6.0, NMX-V-017-NORMEX-2018, Bebidas Alcohólicas, Determinación Extracto seco y cenizas, Método de ensayo Gravimétrico. | A-0555-052/14 a partir del 20 de agosto de 2015 Of. No. DGN.312.01.2015.2940. Actualización Técnica: Of. No.DGN.418.03.2020.2523 | Anelys Yamilet Mendoza Chávez, Meida Mulgado Guerrero, Ignacio Elias Flores. | Ing. Ignacio Elias Flores | No autorizado | Vigente a partir del 01 de Junio de 2020 |
| BROWN-FORMAN TEQUILA MEXICO, S. DE R. L. DE C.V. | A-076-005/09 A partir del 23 de enero de 2009 | A-076-005/09 Actualización 09 de febrero de 2022 Referencia: 21LP4707 | NOM-006-SCFI-2012 "Bebidas alcohólicas Tequila especificaciones", NOM-199-SCFI-2017 "Bebidas alcohólicas-Denominación, especificaciones fisicoquímicas, información comercial y métodos de prueba; NMX-V-004-NORMEX-2018, Bebidas Alcohólicas-Determinación de Furfural , Método Cromatografía de gases 7.0; NMX-V-005-NORMEX-2018, Bebidas Alcohólicas-Determinación de Aldehídos, ésteres, metanol y alcoholes superiores, Método Cromatografía de gases inciso 5.0, NMX-V-13-NORMEX-2019 %Alc. Vol. Método volumétrico, Inciso 5.0, Método Densímetro digital, Inciso 6.0, NMX-V-017-NORMEX-2018, Extracto seco y cenizas Método Gravimétrico. | A-076-005/09 a partir del 24 de abril 2018. Of. No. DGN.312.01.2018.1263. Actualización Técnica: Of. No.DGN.191.02.2022.1099 | TQI, Alma Delia Rodríguez Cárdenas; José de los Santos Celaya; Daniel López Gudíño, Leticia Valdivia Covarrubias | QFB. Leticia Delgadillo Macías | No autorizado | Vigente a partir del 01 de Junio de 2020 |
| CASA CUERVO, S.A. DE C.V. (CAMICHINES) | A-0004-002/11 Vigente a partir del 09 de diciembre de 2011 | A-0004-002/11 Actualización 25 de abril de 2022 Referencia: 21LP4492 | NOM-006-SCFI-2012 "Bebidas alcohólicas Tequila especificaciones", NMX-V-013-NORMEX-2019 %Alc. Vol. Densímetro digital, inciso 6.0, NMX-V-005-NORMEX-2018, Aldehídos, ésteres, metanol y alcoholes superiores, Método Cromatografía de gases inciso 5.0, NMX-V-004-NORMEX-2018, Furfural, Método Cromatografía de líquidos inciso 6.0, Método de cromatografía de gases inciso 7.0, NMX-V-017-NORMEX-2018, Inciso 5.0. | A-0004-002/11 a partir del 16 de Enero 2018 Of. No. DGN.312.01.2018.107 Actualización técnica: Of.No.DGN.418.03.2020.2687 | Rosa Isela Castellanos Becerra, Ramón Cardona Muñoz, Laura Alicia Medina Hernandez, Maria del Carmen Cortés Hernández, Jose Pablo Alvarez Icaza Herrera | QF B. Rosa Isela Castellanos Becerra | No autorizado | Vigente a partir del 01 de Junio de 2020 |
| CASA CUERVO, S.A. DE C.V. (GUADALAJARA) | A-138-014/12 Vigente a partir del 20 de julio 2012 | A-138-014/12. Actualización 12 de noviembre de 2021 Referencia: 21LP4408 | NOM-006-SCFI-2012 "Bebidas alcohólicas Tequila especificaciones", NOM-199-SCFI-2017 "Bebidas alcohólicas-Denominación, especificaciones fisicoquímicas, información comercial y métodos de prueba; NMX-V-004-NORMEX-2018, Bebidas Alcohólicas-Determinación de Furfural, Método cromatografía de líquidos inciso 6.0, Método cromatografía de gases inciso 7.0; NMX-V-13-NORMEX-2019 %Alc.Vol. (Densímetro digital), NMX-V-005-NORMEX-2018, Aldehídos, ésteres, metanol y alcoholes superiores Cromatografía de gases inciso 5.0, NMX-V-017-NORMEX-2019, Bebidas alcohólicas, determinación de azúcares reductores directos y totales, Inciso 5.0 | A-138-014/12 a partir del 24 de octubre 2019 Of. No. DGN.312.03.2019.4186 Actualización técnica: Of.No.DGN.191.02.2022.287 | Miguel Navarro Cardona, Benjamin Martinez Ochoa, Maria América Rodríguez Figueroa, Javier Patlán Centeno, Karen Ibeth Fernandez Alejandro | I.Q. Benjamin Martinez Ochoa | No autorizado | Vigente a partir del 01 de Junio de 2020 |
| CASA CUERVO, S.A. DE C.V. (ROJENA) | A-194-017/09 A partir del 23 de junio de 2009 | A-194-017/09 Actualización: 09 de noviembre de 2021 Referencia: 21LP4082 | NOM-006-SCFI-2012 "Bebidas alcohólicas Tequila especificaciones", NMX-V-004-NORMEX-2018, Determinación de Furfural Método Cromatografía de líquidos, Inciso 6.0, Método Cromatografía de gases Inciso 7.0; NMX-V-005-NORMEX-2018, Aldehídos, ésteres, metanol y alcoholes superiores Método Cromatografía de gases Inciso 5.0; NMX-V-013-NORMEX-2019 Contenido alcohólico %Alc.Vol. Método por Densímetro digital; NMX-V-017-NORMEX-2018, Extracto seco Método de ensayo Inciso 5.0 | A-194-017/09 a partir del 22 de noviembre 2019 Of. No. DGN.312.01.2019.1336. Actualización Técnica: Of.No.DGN.418.03.2020.2732 | QTI, Bertha Alicia Caldera Cruz, Salomón Flores Troche, René Isaias Loeza Román, Andres Flores Larios | Q.F.B. Salomón Flores Troche | No autorizado | Vigente a partir del 01 de Junio de 2020 |
| CONSEJO REGULADOR DEL TEQUILA, A. C. | A-0085-006/11 A partirdel 02 de junio 2011 | A-0085-006/11 Actualización 01 de abril de 2022 Referencia: 22LP1038 | NOM-006-SCFI-2012: Bebidas alcohólicas Tequila especificaciones; NOM-144-SCFI-2000; Bebidas alcohólicas-Charandas-especificaciones; NOM-070-SCFI-1994, Bebidas alcohólicas-Mezcal- especificaciones; NOM-168-SCFI-2004, Bebidas alcohólicas Bacanora-especificaciones, NOM-199-SCFI-2017 "Bebidas alcohólicas-Denominación, especificaciones fisicoquímicas, información comercial y métodos de prueba; NMX-V-013-NORMEX-2019 %Alc.Vol. Método densímetro digital Inciso 6.0; NMX-V-005-NORMEX-2018, Aldehídos, ésteres, metanol y alcoholes superiores Cromatografía de gases Inciso 5.0; Método interno CG-SIMANSE-PO1 determinación de estere de Plátanos; NMX-V-004-NORMEX-2018, Determinación de Furfural; NMX-V-015-NORMEX-2014, acidez total, fija y volátil (potenciométrico puntos 5.0, 6.0), NMX-V-015-NORMEX-2014, acidez volátil (por cálculos punto 7.0), NMX-V-006-NORMEX-2019, azúcares reductores directos y totales, Método volumétrico LE Inciso 5.0, Método Cromatografía de líquidos Inciso 6.0, NMX-V-017-NORMEX-2018, Extracto seco Método gravimétrico Inciso 5.0; NOM-201-SSA1-2015 Determinación de color en agua y hielo para uso y consumo humano, NOM-201-SSA1-2015, Determinación de turbiedad en agua y hielo para uso y consumo humano, Standard Methods for Examination of Water and Wastewater 22th ed, Método 2340C, Determinación de dureza total en agua para uso y consumo humano (método de titulación EDTA), Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, Método 4500B, Determinación de cloruros en agua, NMX-F-519-1992 Alimentos-Determinación turbidimétrica de sulfato en agua, Determinación de ion sulfato, Standard Methods for the Examination of Water and W 22nd.2540C, Determinación de sólidos disueltos totales, NMX-V-050-NORMEX-2016, Determinación de metales por AA, NMX-AA-051-SCFI-2016, Determinación de metales por Absorción atómica en aguas naturales, potables, residuales y residuales tratadas, NOM-117-SSA1-1994, Determinación de metales por Absorción atómica en alimentos, agua potable y agua purificada, NOM-201-SSA1-2015 Determinación de Fluoruros en agua e hielo para consumo humano, método espectrométrico, NOM-201-SSA1-2015 Determinación de nitrógeno de nitratos por método esp. ultravioleta, NOM-201-SSA1-2015 Determinación de nitrógeno de nitritos, NOM-201-SSA1-2015 Determinación de sustancias activas al azul de metileno (SAAM), NOM-092-SSA1-1994, Cuenta de bacterias aeróbicas en placa, NOM-110-SSA1-1994, Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico, NOM-111-SSA1-1994, Cuenta de mohos y levaduras en alimentos, NOM-113-SSA1-1994, Cuenta de coliformes totales en placa, NOM-210-SSA1-2015 Método para la estimación de la densidad de coliformes, fecales y E. Coli técnica NMP. | A-0085-006/11 Actualización 22 de abril 2020 Oficio, No DGN.418.03.2020.1210. Actualización técnica: Of. No. DGN.418.03.2020.2667 | QFB. Angelica Virginia Valle Virgen, QFB. Noemí Soto Garcia, QFB. Manuel Alejandro Ortiz Vázquez, I.Q. Uriel Eduardo Navarro Arteaga, QFB. Mario Alberto Garcia Ramos, Biol. Flora Magdalena Velarde Mora. | Lic. Ramón González Figueroa. | Autorización No. TA-20-21 Oficio: CAS/TA/22/2021 del 04 de junio de 2021, Vigencia al 04 de Junio de 2023 | CRT |
| DIAGEO MEXICO COMERCIALIZADORA, S.A. DE C.V. | A-0115-009/11 Vigente a partir del 08 de agosto 2011 | A-0115-009/11 Actualización: 31 de julio de 2019 Referencia: 19LP2687, Actualización Técnica: 20LP2151 | NOM-006-SCFI-2012 "Bebidas Alcohólicas-Tequila-Especificaciones", NOM-070-SCFI-2016 "Bebidas alcohólicas-Mezcal-Especificaciones", NOM-199-SCFI-2017 "Bebidas alcohólicas-Denominación, especificaciones fisicoquímicas, información comercial y métodos de prueba" NMX-V-013-NORMEX-2019 %Alc. Vol. Densímetro digital, Inciso 6.0, NMX-V-005-NORMEX-2018, Aldehídos, ésteres, metanol y alcoholes superiores Método Cromatografía de gases, Inciso 5.0; NMX-V-004-NORMEX-2018, Furfural Método Cromatografía de Líquidos, Inciso 6.0, NMX-V-017-NORMEX-2018, Extracto seco, Inciso 5.0, NMX-V-006-NORMEX-2018, azúcares reductores directos y totales Inciso 5.0. | A-0115-009/11 a partir del 07 de diciembre de 2015 Of. No. DGN.312.01.2015.3865, Actualización Técnica: Of.No.DGN.418.03.2021.207 | I.B.I. Tomás Serrano Aguilar, Estefania Hernandez Villalobos | I.B.I. Tomás Serrano Aguilar | No autorizado | Vigente a partir del 01 de Junio de 2020 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|---|--|--|---|---------------------------------|---------------|--|
| LA MADRILEÑA, S.A. DE C.V. | A-132-012/09 A partir del 20 de febrero 2009 | A-132-012/09 Actualización de enero de 2022 Referencia: 22LP0001 | 19 NOM-006-SCFI-2012 "Bebidas Alcohólicas-Tequila-Especificaciones"; NOM-070-SCFI-2016 "Bebidas alcohólicas-Mezcal-Especificaciones"; NOM-199-SCFI-2017 "Bebidas alcohólicas-Denominación, especificaciones fisicoquímicas, información comercial y métodos de prueba"; NMX-V-13-NORMEX-2019 %Aic.Vol. Método volumétrico (Alcoholímetro) Inciso 5.0, Método densímetro digital Inciso 6.0; NMX-V-005-NORMEX-2018 , Aldehídos, ésteres, metanol y alcoholes superiores Cromatografía de gases Inciso 5.0; NMX-V-004-NORMEX-2018 , Furfural Cromatografía de gases 7.0; NMX-V-006-NORMEX-2019 , azúcares reductores directos y totales Inciso 5.0; NMX-V-017-NORMEX-2018 , Extracto seco Gravimétrico Inciso 6.0 | A-132-012/09. Actualización: 18 de febrero de 2022 Actualización: Of.No. DGN.191.02.2022.425 | QFB. Salvador Durán Valdía, QFB. Rafael Barajas Gubierrez, QFB. Jesús Alejandro García Aceves, QFB. Alma Lizbeth Partida Méndez, QFB Blanca Estela González Valtierra. | Q.F.B. Rafael Barajas Gutierrez | No autorizado | Vigente a partir del 01 de Junio de 2020 |
| PATRON SPIRITS MEXICO, S.A. DE C.V. | A-0090-008/12 Vigente a partir del 24 de mayo 2012 | A-0090-008/12 Actualización: de marzo de 2022 Referencia: 22LP0494 | 17 NOM-006-SCFI-2012 "Bebidas Alcohólicas-Tequila-Especificaciones; NMX-V-006-NORMEX-2019 , Beidas alcohólicas, determinación de azúcares reductores directos y totales Método volumétrico de Lane-Eynon Inciso 5.0; NMX-V-013-NORMEX-2019 %Aic.Vol. Método Densímetro digital Inciso 5.0; NMX-V-017-NORMEX-2018 , Extracto seco y cenizas Método gravimétrico Inciso 5.0; NMX-V-004-NORMEX-2018 , Furfural Método espectrofotométrico Inciso 5.0; Método Cromatografía de líquidos Inciso 6.0; NMX-V-005-NORMEX-2018 , Aldehídos, metanol, alcoholes superiores y ésteres Método Cromatografía de Gases Inciso 5.0 | 312.19.00408 a partir del 23 de mayo de 2019 Oficio. No.DGN.312.2019.8386 Actualización Técnica: Of.No. DGN.418.03.2020.2734 | IQ. Avelardo Flores de León, QFB. Della Rivera Meléndez, QFB. Verónica del Carmen Pérez Meléndez, QFB. Rubén Huerta Coronado, QFB. Alejandra Hernández Bustos, QFB. Héctor Anguiano Aceves, QFB.Simón García Rodríguez, QFB. Emmanuel Ortiz Pantoja | IQ. Avelardo Flores de León | No autorizado | Vigente a partir del 01 de Junio de 2020 |
| TEQUILA SAUZA, S de R.L de C. V. | A-161-015/12 A partir del 10 de diciembre 2012 | A-161-015/12 Actualización : de octubre de 2021 Referencia: 21LP3432 | 21 NOM-006-SCFI-2012 "Bebidas Alcohólicas-Tequila-Especificaciones; NMX-V-004-NORMEX-2018 , Furfural método de ensayo (Prueba) inciso 7, NMX-V-13-NORMEX-2018 , % Aic.Vol. Inciso 6; NMX-V-005-NORMEX-2018 , Aldehídos, ésteres, metanol y alcoholes superiores Métodos de ensayo, Prueba; NMX-V-017-NORMEX-2018 , Extracto seco y cenizas, Método de ensayo. Inciso 5, Prueba; NMX-V-006-NORMEX-2018 , azúcares, azúcares reductores directos y totales, Método de ensayo (volumétrico) Inciso 5.0, Método Cromatografía de líquidos determinación de azúcares reductores directos y totales (inulina,fructosa, glucosa y sacarosa) Inciso 6.0 | A-161-015/12 Actualizado 02 de marzo 2021 Actualización Técnica: Of.No. DGN.418.03.2021.556 | Erika García Pineda, Martha Pineda Ibarra, Everardo Yañez Cauich. | I.Q. Martha Pineda Ibarra | No autorizado | Vigente a partir del 01 de Junio de 2020 |

NOTA: Estos documentos tendrán efecto mientras permanezcan vigentes la acreditación y aprobación que otorgan las autoridades correspondientes.