

CURRICULUM VITAE

IDENTIFICACIÓN

Nombre	JUAN CARLOS SALINAS CASTRO
Fecha e nacimiento	Octubre 21, 1967
Nacionalidad	Chileno
Dirección	Centro de Análisis Cuantitativo en Antropología Dental (CA2) Departamento de Prótesis, Facultad de Odontología, Universidad de Chile, Calle Sergio Livingstone Pohlhammer N° 943 (ex Olivos), Independencia. Código Postal 8380492, Santiago, Chile; Phone +56-2 978-1835 Departamento de Antropología, Facultad de Ciencias Sociales, Universidad de Chile, Av. Ignacio Carrera Pinto 1045, Ñuñoa. Código Postal 6850331, Santiago, Chile.
Email	juancsalinas@odontologia.uchile.cl

TITULOS Y GRADOS ACADÉMICOS

1991	Título de Cirujano Dentista, Facultad de Odontología de la Universidad de Chile.
1991	Grado de Licenciado en Odontología, Facultad de Odontología de la Universidad de Chile.
2008	Certificación de Especialista en Trastornos Temporomandibulares y Dolor Orofacial. CONACEO.
2009	Diplomado en Homotoxicología. International Academy for Homotoxicology, Baden Baden, Alemania y Facultad de Medicina Universidad Mayor.
2010	Grado de Magister en Ciencias Odontológicas con Mención en Fisiología y Patología del Crecimiento y Desarrollo Máxilo-Facial, Facultad de Odontología de la Universidad de Chile.
2010	Diplomado en Docencia Universitaria Basada en Competencias. Vicerrectoría de Asuntos Académicos de la Universidad de Chile.
2013	Diplomado en Terapia Neural y Odontología Neurofocal. Academia Internacional de Terapia Neural y Odontología Neurofocal, Alemania.
2014	Diplomado de Postítulo en Acupuntura, Facultad de Medicina, Universidad de Santiago de Chile.

FUNCIONES UNIVERSITARIAS Y ASISTENCIALES

Director de Asuntos Académicos. Facultad de Odontología de la Universidad de Chile. 2014

Subdirector del Centro de Análisis Cuantitativo en Antropología Dental (CA2), Facultad de Odontología de la Universidad de Chile. 2013

Director de Clínica Integrativa en Alivio del Dolor y Sueño (CIADS), Facultad de Odontología de la Universidad de Chile. 2008

Profesor Asistente. Departamento de Prótesis. Facultad de Odontología de la Universidad de Chile. 2006

Profesor Asistente. Departamento de Antropología. Facultad de Ciencias Sociales de la Universidad de Chile. 2006

Profesor Responsable de Cursos Oclusión 1 y 2 para alumnos de pregrado de Odontología. Facultad de Odontología de la Universidad de Chile.

Profesor Responsable del Curso Crecimiento y Desarrollo Humano para alumnos de pregrado de Antropología. Facultad de Ciencias Sociales de la Universidad de Chile.

Profesor Responsable del Curso Oclusión en Rehabilitación Oral para alumnos de Especialización en Rehabilitación Oral. Facultad de Odontología de la Universidad de Chile.

Profesor Responsable del Curso Oclusión en Ortodoncia para alumnos de Especialización en Ortodoncia y Ortopedia Dento-Maxilar. Facultad de Odontología de la Universidad de Chile.

Profesor Participante en Curso Prótesis Máxilo-Faciales para alumnos de pregrado de Odontología. Facultad de Odontología de la Universidad de Chile.

Profesor Participante en Curso Patología Osteodentaria para alumnos de Especialización en Radiología Máxilo-Facial y Patología Buco-Máxilo-Facial. Facultad de Odontología de la Universidad de Chile.

Profesor Participante en Curso Modelos de Pensamiento Científico para alumnos de Magíster en Artes Visuales. Facultad de Artes de la Universidad de Chile.

Miembro electo del Consejo de Facultad. Facultad de Odontología de la Universidad de Chile.

Miembro del Consejo Asesor de la International Association for Dental Research IADR – División Chile y **Coordinador** del grupo de Investigación en Biología Cráneo-Facial.

Miembro del Comité Asesor de la Oficina de Investigación (CAOFI) de la Facultad de Odontología Universidad de Chile.

Jefe de la Especialidad de Disfunción – Trastornos Temporomandibulares y Dolor Orofacial en Centro de Salud Médico y Dental CAPREDENA – Santiago.

Miembro de la Comisión Nacional de Acreditación para Medicinas Complementarias y Alternativas (MCA). Ministerio de Salud (MINSAL), Gobierno de Chile.

TUTOR PRINCIPAL DE MEMORIAS CONDUCENTES A TITULO O GRADO

ALUMNO	AÑO	TITULO/GRADO	ÁREA	SITUACIÓN ACTUAL
P. Vega	2014	ANTROP/Licenciado	Antropología	Práctica privada
R.C. Sanzana	2014	Magíster	Morfología	Práctica privada
E.L. Valencia	2014	DDS/Licenciado	Odontología	Práctica privada
G. Benavides	2013	DDS/Licenciado	Odontología	Práctica privada
M. Rivera	2012	DDS/Licenciado	Odontología	Práctica privada
C. Cáceres	2012	DDS/Licenciado	Odontología	Práctica privada
P.R. Alvarez de Araya	2009	DDS/Licenciado	Odontología	Práctica privada
A.G. Andrade	2008	DDS/Licenciado	Odontología	Práctica privada
A.A. Burnstein	2008	DDS/Licenciado	Odontología	Práctica privada
F.S. Montini	2008	DDS/Licenciado	Odontología	Práctica privada
C.A. Wilton	2008	DDS/Licenciado	Odontología	Académico - U. de Chile
P.O. Castro	2006	KLGO/Licenciado	Kinesiología	Práctica privada
L.V. Contreras	2006	KLGO/Licenciado	Kinesiología	Práctica privada
C.J. Sotomayor	2005	DDS/Licenciado	Odontología	Académico - U. de Chile
T.R. López	2005	DDS/Licenciado	Odontología	Práctica privada
B.V. Lütty	2005	DDS/Licenciado	Odontología	Práctica privada
I.R. Godoy	2005	DDS/Licenciado	Odontología	Práctica privada
P.V. Gómez	2005	DDS/Licenciado	Odontología	Práctica privada
W.M. Collío	2004	DDS/Licenciado	Odontología	Académico - UNAB

SOCIEDADES CIENTÍFICAS O PROFESIONALES

Socio y Miembro Activo de la Asociación Chilena para el Estudio del Dolor (ACHED) desde 2010.

Socio y Miembro Activo de la International Association for Dental Research (IADR), Sección Chilena desde septiembre de 2006.

Socio y Miembro Activo de la Sociedad Chilena de Medicina Conductual y Psicología de la Salud, desde agosto de 2006 a la fecha.

Socio Fundador y Miembro Activo de la Sociedad de Trastornos Temporomandibulares y Dolor Orofacial, desde noviembre de 2001 a la fecha.

Socio, Miembro Activo y Director Científico del Colegio de Homeópatas de Chile A.G. desde 2004.

Presidente de SOLA Nueva Generación - Filial Santiago, por el período 1994 – 1995.

Socio Fundador del Capítulo Chileno de los Seminarios Odontológicos Latinoamericanos (SOLA) Nueva Generación, y Miembro Activo durante los años 1992 - 1996.

Miembro registrado del Colegio de Cirujano Dentistas de Chile, desde marzo de 1992.

INVESTIGACIÓN

PROYECTOS FINANCIADOS

2011 – 2013 **Co-Investigador** en el proyecto de Cooperación bilateral CNRS-ECOS-Conicyt titulado: **“Les découvertes de la mission scientifique française de 1903 dans la nécropole de Calama (Désert d’Atacama, Chili) et le problème de l’unité bio-culturelle des "Atacamas”**”, en el marco del proyecto ANILLOS ACT-096.

2010 – 2013 **Co-Investigador** en el proyecto ANILLOS N° ACT-096 titulado **“Interacciones y movilidad humanas en poblaciones prehispánicas del norte y centro de Chile: un enfoque integrador para las Ciencias Sociales utilizando marcadores biomédicos, genéticos, químicos y mineralógicos”**, representando a la Facultad de Odontología, junto con Co-Investigadores de las Facultades de Cs Sociales, Ingeniería, Ciencias y Medicina. El proyecto es dirigido por el Prof. Dr. Germán Manríquez S. (PhD) del Programa de Genética, Facultad de Medicina de la Universidad de Chile.

2006 - 2009 **Co-Investigador** en el proyecto FONDECYT N° 1050279 titulado **“Patrones de Deformación Intencional del Cráneo en Poblaciones Prehispánicas de Arica: Análisis de Morfometría Geométrica con uso de Telerradiografía Craneofacial”**, dirigido por el Prof. Dr. Germán Manríquez S. (PhD) del Programa de

Genética, Facultad de Medicina de la Universidad de Chile.

2004 – 2006 **Co-investigador** en el proyecto DI N° 04 28-2 “**Impacto de la Psicoterapia en la Evolución Clínica del Bruxismo y la Artritis Reumatoidea**”, dirigido por el Prof. Dr. Gonzalo Rojas A. (MSc) del Departamento de Patología de la Facultad de Odontología Universidad de Chile, y financiado por el Departamento de Investigación (DI) de la Vicerrectoría de Investigación y Desarrollo de la Universidad de Chile.

2002 – 2004 **Investigador Responsable** del proyecto titulado “**Análisis de Vibratografía Articular en el Tratamiento Ortopédico Mandibular de la Luxación Discal Reducible Témporomadibular**”, financiado parcialmente por el Centro de Salud Médico y Dental CAPREDENA, Santiago - Chile.

PUBLICACIONES Y PRESENTACIONES A CONGRESOS EN LOS ULTIMOS 10 AÑOS (DESDE 2004)

ARTICULOS

Firmani M, Becerra N, Sotomayor C, Flores G, **Salinas JC** (2013) Oclusión terapéutica: Desde las escuelas de oclusión a la Odontología Basada en Evidencia. **Revista clínica de periodoncia, implantología y rehabilitación oral (PIRO)** 6(2): 90-95 (SciELO)

Alcota M; Compán G; **Salinas JC**; Palma AM (2011) Estudio Comparativo in vitro de la transportación del canal radicular, utilizando tres sistemas rotatorios de níquel-titanio: HERO Shaper, Protaper Universal y RaCe. **Rev Fac Odontol Univ Antioq.** 9-21 (SciELO)

Manríquez, G., F. González, **JC Salinas** y O. Espouey (2006) Deformación intencional del cráneo en poblaciones arqueológicas de Arica, Chile: Análisis de morfometría geométrica con uso de radiografías craneofaciales. **Chungara** (Arica) 36: 13-34 (ISI)

Salinas JC (2002) Patología funcional del sistema estomatognático en músicos instrumentistas. **Revista Hospital Clínico Universidad de Chile** 13(3): 171-178

PRESENTACIONES A CONGRESOS NACIONALES E INTERNACIONALES

Becerra N., D. Florea, JC. Salinas, M. Firmani, P. Espinosa, C. Sotomayor, 2015. Efecto del DAM-OCLUCH Asistencial en los parámetros polisomnográficos de pacientes con SAHOS y en la variación de la vía aérea faríngea – Resultados preliminares. Adscrito al proyecto PRI ODO No13/001. V Congreso Chileno de Medicina del Sueño. Coquimbo, Chile (28- 30 Mayo)

Salinas JC., 2014. Uso y aplicación de medicinas complementarias y alternativas en Odontología. VI Encuentro Científico de Estudiantes de Odontología de la Universidad

de Chile. Santiago, Chile (23 Octubre)

Salinas, JC., G. Manríquez, A. Díaz, 2014. Análisis clínico-radiológico de poblaciones prehistóricas: Un enfoque desde la Antropología Dental. En Simposio de Antropología Dental: Estado actual, perspectivas y desafíos. XIII Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica. Santiago, Chile (15-18 Octubre)

Manríquez, G., A. Díaz, JC Salinas, 2014. Fenotipo dinámico de la morfología craneofacial y dentaria: Conceptos, problemas y métodos. En Simposio de Antropología Dental: Estado actual, perspectivas y desafíos. XIII Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica. Santiago, Chile (15-18 Octubre)

Benavides, G., JC. Salinas, 2014. Estudio comparativo de la frecuencia de los rasgos morfológicos dentales del patrón sino-americano, respecto a variables cronológicas y geográficas de diferentes poblaciones arqueológicas de Chile. XIII Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica. Santiago, Chile (15-18 Octubre)

Salinas, JC., 2014. Acupuntura Oral: Manejo sistémico del organismo desde la cavidad oral. 1° Congreso Internacional de Rehabilitación Oral y Trastornos Temporomandibulares y Dolor Orofacial (Sproch-TTM y DOF). Santiago, Chile (21-23 Agosto)

Becerra, N., Salinas, JC., 2014. Efecto del DAM-Ocluch Asistencial en los parámetros polisomnográficos de pacientes con SAHOS y su correlación con la variación de la vía aérea faríngea. 1° Congreso Internacional de Rehabilitación Oral y Trastornos Temporomandibulares y Dolor Orofacial (Sproch-TTM y DOF). Santiago, Chile (21-23 Agosto)

Valencia, E., Becerra, N., Salinas, JC., 2014. Efecto del uso de dispositivos oclusales estabilizadores en las dimensiones de la vía aérea faríngea de pacientes diagnosticados con bruxismo. 1° Congreso Internacional de Rehabilitación Oral y Trastornos Temporomandibulares y Dolor Orofacial (Sproch-TTM y DOF). Santiago, Chile (21-23 Agosto)

Salinas, JC., 2014. La articulación temporomandibular como campo interferente en el proceso de bio-regulación. Congreso Internacional de Terapia Neural. Estambul, Turquía (22-25 Mayo)

Salinas, JC., Manríquez, G., 2013. Cefalometría vs morfometría geométrica en deformación intencional del cráneo. XXV Reunión Anual de la International Association for Dental Research. I.A.D.R.-División Chile. Santiago, Chile (7, 8 Octubre)

Salinas, JC., Bugueño, IM., Cáceres, CM., Rivera MJ., Benavides, MG., Aspillaga E.,

2012. Dental morphological comparison between pre-existing population and indigenous Chilean Chonos. International Association for Dental Research. I.A.D.R.-General Session. Iguazu Falls, Brazil (June 20th-23th)

Bugueño, IM., Salinas, JC., Cáceres, CM., Rivera MJ., Aspillaga E., Contreras, F., 2012. Comparison of dental morphometric characteristics of different prehispanic Chilean populations. International Association for Dental Research. I.A.D.R.-General Session. Iguazu Falls, Brazil (20-23 June)

Salinas, JC., 2011. Rol de la oclusión en TTM. IX Congreso Internacional de Dolor y Cuidados Paliativos organizada por la Asociación Chilena para el Estudio del Dolor (ACHED). Santiago, Chile (5-7 Octubre)

Salinas, JC., 2011. Antropología dental en población arqueológica de Chile. III Encuentro Científico de Estudiantes de Odontología de la Universidad de Chile. Santiago, Chile (17, 18 Junio)

Manríquez, G., A. Díaz, JC. Salinas, V. Figueroa, 2009. Definición de un fenotipo poblacional en material arqueológico y Bioantropológico de Arica: Aplicación de las herramientas de la Morfometría Geométrica. II Congreso Latinoamericano de Arqueometría "Metodologías científicas aplicadas al estudio de los bienes culturales". Lima, Perú (19-21 Octubre)

Manríquez, G., V. Figueroa, JC. Salinas and F. Martínez, 2009. Shape Variation of archaeological metal fishhooks from prehispanic cemeteries from Northern Chile. Ist Iberian Symposium on Geometric Morphometrics, Sabadell, Spain (July 23th- 25th)

Andrade, A., Salinas, JC., Manríquez, G. Relación entre dieta y paleopatología odontológica en población prehispanica, Arica. XXI Reunión Anual de la International Association for Dental Research. I.A.D.R.-Sección Chile. Facultad de Odontología Universidad de Talca. Talca, Chile. Octubre 2008.

Burstein, A.; Salinas, JC; Manríquez, G. Efecto de la deformación craneana intencional en el hueso temporal: Resultados Preliminares. XXI Reunión Anual de la International Association for Dental Research. I.A.D.R.-Sección Chile. Facultad de Odontología Universidad de Talca. Talca, Chile. Octubre 2008.

Contreras, JP.; Fuentes, E.; Salinas, JC. Efectividad de la TFAMT como tratamiento de la Neuralgia Trigeminal. XXI Reunión Anual de la International Association for Dental Research. I.A.D.R.-Sección Chile. Facultad de Odontología Universidad de Talca. Talca, Chile. Octubre 2008.

Silva, AL.; Salinas, JC. Asimetría Facial. Apoyos diagnósticos actuales. XII Congreso

Internacional de Ortodoncia. Mecánicas de Tratamiento: Una Mirada al Futuro. Sociedad de Ortodoncia de Chile. Santiago, Chile. Agosto, 2008.

Salinas, JC.; Díaz, A.; Toro, V; Manríquez, GR. Covariación de la forma del macizo máxilo-facial y neurocráneo en poblaciones arqueológicas de Arica deformadas intencionalmente: un enfoque morfométrico geométrico. IV Encuentro de Investigación Universidad de Chile. Vicerrectoría de Investigación y Desarrollo, Universidad de Chile. Santiago, Chile. Diciembre 2007.

Díaz, A.; Salinas, JC; Manríquez, GR. Análisis fenotípico de normas esqueléticas mediante morfometría geométrica: Resultados Preliminares. XX Reunión Anual de la International Association for Dental Research. I.A.D.R.-Sección Chile. Facultad de Odontología Universidad de Chile. Santiago, Chile. Noviembre 2007.

Salinas, JC.; Díaz, A.; Toro, V; Manríquez, GR. Covariación de la forma del macizo máxilo-facial y neurocráneo en poblaciones arqueológicas de Arica deformadas intencionalmente: un enfoque morfométrico geométrico. XIX Reunión Anual de la International Association for Dental Research. I.A.D.R.-Sección Chile. Facultad de Odontología Universidad de Valparaíso. Valparaíso, Chile. Octubre 2006.

González, FE.; Salinas, JC.; Manríquez, GR. Prevalencia de paleopatología odontológica en poblaciones prehispánicas de Arica: análisis clínico - radiológico. XIX Reunión Anual de la International Association for Dental Research. I.A.D.R.-Sección Chile. Facultad de Odontología Universidad de Valparaíso. Valparaíso, Chile. Octubre 2006.

Manríquez, GR.; Salinas, JC.; Díaz, A.; González, FE.; Toro, V.; Henríquez, M.; Espouey, O. Antropología dentaria: un enfoque interdisciplinario en el estudio de cráneos de Playa Miller 3, sitio arqueológico de la costa de Arica, Chile. XIX Reunión Anual de la International Association for Dental Research. I.A.D.R.-Sección Chile. Facultad de Odontología Universidad de Valparaíso. Valparaíso, Chile. Octubre 2006.

Díaz, A.; Salinas, JC.; Toro, V.; Manríquez, GR. Dimorfismo sexual en clase I esquelética. Un análisis de morfometría geométrica. XIX Reunión Anual de la International Association for Dental Research. I.A.D.R.-Sección Chile. Facultad de Odontología Universidad de Valparaíso. Valparaíso, Chile. Octubre 2006.

Salinas, JC.; Sotomayor, C.; Rodríguez, E. Características vibratógráficas de articulaciones temporomandibulares con luxación discal con reducción tratadas con férula de reposicionamiento anterior. XIX Reunión Anual de la International Association for Dental Research. I.A.D.R.-Sección Chile. Facultad de Odontología Universidad de Valparaíso. Valparaíso, Chile. Octubre 2006.

Salinas, JC.; González, FE.; Manríquez, GR. Variación de la forma de la base craneal en cráneos chilenos arqueológicos sometidos a deformación intencional: un enfoque morfométrico geométrico. XVIII Reunión Anual de la International Association for Dental Research. I.A.D.R.-Sección Chile. Facultad de Odontología Universidad de Chile. Santiago, Chile. Diciembre 2005.

González, FE.; Salinas, JC.; Manríquez, GR. Variación de la forma del cráneo en población chilena arqueológica y actual: un estudio preliminar de morfometría geométrica en vistas telerradiográficas. XVIII Reunión Anual de la International Association for Dental Research. I.A.D.R.-Sección Chile. Facultad de Odontología Universidad de Chile. Santiago, Chile. Diciembre 2005.

Manríquez, GR.; González, FE.; Salinas, JC.; Espouey, O. Modificación intencional de la morfología craneofacial mediante aparatos deformadores en poblaciones arqueológicas de Arica (Chile): un análisis preliminar de morfometría geométrica con uso de telerradiografías. XVIII Reunión Anual de la International Association for Dental Research. I.A.D.R.-Sección Chile. Facultad de Odontología Universidad de Chile. Santiago, Chile. Diciembre 2005.

Collio, WA.; Salinas, JC.; Rodríguez, E. Osificación del complejo óseo-ligamentario estilohioideo en pacientes con trastornos temporomandibulares. XVIII Reunión Anual de la International Association for Dental Research. I.A.D.R.-Sección Chile. Facultad de Odontología Universidad de Chile. Santiago, Chile. Diciembre 2005.

Salinas, JC.; González, FE.; Espouey, O; Manríquez, GR. Comparación de análisis cefalométrico y de morfometría geométrica en telerradiografías de cráneos prehispánicos de Chile. XVII Reunión Anual de la International Association for Dental Research. I.A.D.R.-Sección Chile. Facultad de Odontología Universidad de Concepción. Concepción, Chile. Noviembre 2004.

González, FE.; Salinas, JC.; Manríquez, GR. Variación de la forma facial post-tratamiento ortopédico-quirúrgico: Análisis de telerradiografías mediante morfometría geométrica. XVII Reunión Anual de la International Association for Dental Research. I.A.D.R.-Sección Chile. Facultad de Odontología Universidad de Concepción. Concepción, Chile. Noviembre 2004.

Manríquez, GR.; González, FE.; Salinas, JC.; Espouey, O. Análisis de morfometría geométrica de la variación de la forma cráneo.maxilar mediante reconstrucción 2D y 3D. XVII Reunión Anual de la International Association for Dental Research. I.A.D.R.-Sección Chile. Facultad de Odontología Universidad de Concepción. Concepción, Chile. Noviembre 2004.

Salinas, JC. Enfoque en el diagnóstico y plan de tratamiento desde la oclusión y el uso de articuladores en la rehabilitación: desde procedimientos de restauración a la

rehabilitación protésica. XXXVI Jornadas Odontológicas de Primavera del Maule. H. Consejo Regional Séptima Región del Colegio de Cirujano Dentistas A.G. Sociedad Odontológica Cauquenes. I. Municipalidad de Pelluhue. Curanipe, Chile. Noviembre 2004.

Salinas, JC. Principios de homotoxicología en trastornos temporomandibulares. Primeras Jornadas Nacionales de Trastornos Temporomandibulares y Dolor Orofacial. Sociedad de Trastornos Temporomandibulares y Dolor Orofacial de Chile. Hotel Torremayor. Santiago, Octubre 2004.