

**Teorías clásicas***Ameghino y la teoría autoctonista*

Planteó su teoría en 1879, en un congreso Americanista en París. Basaba su teoría en restos encontrados en las Pampas Argentinas, pertenecientes al período terciario y que correspondían al “homo pampeanus”.

Esta teoría fue desterrada cuando Hrdlicka descubrió que los restos eran del cuaternario y que pertenecían a monos y felinos, mezclados con huesos humanos recientes.

*Alex Hrdlicka y la teoría asiática*

Los primeros pobladores de América habrían sido los cazadores paleomongoloides asiáticos que ingresaron por el Estrecho de Behring, a fines de la glaciación de Winesconsin, del período Plesitoceno, la Era del Hielo. Las oleadas migratorias habrían ingresado por el valle de Yucón de Alaska, en Norteamérica, para después dispersarse por el resto del continente.

La teoría inmigracionista asiática se apoya básicamente en semejanzas antropomórficas entre el hombre asiático y los amerindios: cabellos lacios y oscuros, ojos con pliegue mongólico, pómulos anchos y salientes, dientes en forma de pala, rareza de pilosidad en la cara. También señaló la famosa “mancha mongólica”, una pigmentación verdosa congénita que tienen los asiáticos e indígenas americanos al nacer y que desaparece con el paso de los años. Hrdlicka era partidario del origen monoracial del poblamiento de América. Según él, entre los indios de América (mayas, quechuas o patagones) hay un conjunto de caracteres comunes que sugieren un origen común general. Este “aire de familia” se debería a que todos descienden de un tronco común: el asiático mongoloide.

*Paul Rivet y la teoría oceánica*

Refuta la tesis monoracial de Hrdlicka. Acepta la llegada del hombre por el estrecho de Behring, pero además le añade la ruta oceánica. Según Rivet, también llegaron Melanésicos y Polinésicos. Habrían llegado a América Central y desde ahí se dispersaron.

Sus argumentos son: **Antropológicos:** semejanza ósea y sanguínea entre los melanesios y los hombres de Lagoa-Santa, antiguos cazadores que habitaron Brasil unos 6000 a.n.e.

**Etnográficos:** costumbres y rituales comunes entre tribus melanésicas amazónicas. Por ejemplo, la cacería de cabezas trofeo y la mutilación de falanges en señal de duelo. **Culturales:** uso de hamacas, mosquiteros, porras estrelladas, tambores de madera, puentes colgantes, etc. **Lingüísticos:** semejanza entre vocablos melanésicos con la de los indios Hoka de Norteamérica.

*Thor Heyerdal*

Realizó un viaje en su balsa KON TIKI.

*Méndez Correa y la teoría australiana*

El portugués Mendes Correa fue el principal defensor de una inmigración australiana, a través de la Antártida. Según el antropólogo lusitano, los australianos utilizaron sencillas balsas para llegar a Tasmania, las islas Auckland y la Antártida. Este gélido continente pudo ser atravesado cuando gozaba de un “óptimo climático” (período de clima óptimo), unos 5 000 años a.C., durante el Holoceno. Después de varios siglos de recorrido por las costas antárticas, arribaron al Cabo de Hornos en la Tierra del Fuego y, más tarde, poblaron la Patagonia.

El antropólogo portugués estudió en la década de 1920, a los nativos de la Patagonia y la Tierra del Fuego (Onas, Kon, Tehuelches, Alakalufes y Yagán) encontrando similitudes físicas, lingüísticas y etnográficas con los aborígenes australianos. Entre las semejanzas podemos mencionar el grupo sanguíneo, las formas craneales, la resistencia al frío, palabras comunes, uso de mantos de piel, chozas en forma de colmena y el uso del boomerang. También merece mención el zumbador o churinga, un instrumento musical de uso ritual con modelos muy idénticos en ambas regiones.

**Nuevas teorías y nuevas evidencias***Bruce Bradley y el origen Europeo*

Navegantes de raza caucásica y de industria lítica solutrense habrían cruzado el Atlántico para arribar a las costas orientales de Norteamérica. Bradley se basa en esqueletos humanos (Kennewick y Caverna del Espíritu) y puntas líticas (Meadowcroft) encontradas en el este de EE.UU. que se asemejan sorprendentemente a los europeos del Pleistoceno Tardío (puntas de flecha Clovis y Folsom)

*El hombre de Meadowcroft*

Fue descubierto y estudiado por James Adovasio, en Pennsylvania, cerca de la costa atlántica de EE.UU. En la caverna de Meadowcroft se encontraron abundantes utensilios líticos como cuchillos y puntas bifaciales, lascas y raspadores. En el sitio se encontró, además, abundante material orgánico producto de la flora y fauna que sirvió de alimento a los hombres de Meadowcroft. Los arqueólogos extrajeron setenta muestras de estos restos y contrataron distintos laboratorios. Los resultados fueron sorprendentes: Hasta 16000 años a.C. sobrepasando en cinco mil años a las famosas puntas Clovis.

*El hombre de Kennewick*

En el noreoeste de EE.UU. se descubrió, en 1998, el cráneo del Hombre de Kennewick. Sorprendentemente no se asemeja a un indio americano. Tiene la cara estrecha, la nariz prominente, mandíbula superior sobresaliente y su frente es larga y angosta. Los especialistas sugirieron que este hombre de 8000 años de antigüedad, se parece a un cruce entre los ainos del Japón y los polinésicos, sin embargo otros sostienen que sus rasgos son caucásicos. En una cueva de Nevada, al oeste de EE.UU, llamada Espíritu Cavernario se descubrió recientemente otro cráneo muy semejante al de Kennewick.

*El hombre de Monteverde*

Un equipo dirigido por Tom Dillehay, de la Universidad de Kentucky, descubrió en Monteverde (Puerto Montt, Chile) restos líticos asociados a material orgánico que arroja una antigüedad de hasta 30 000 años a.C. El hallazgo ha estremecido el mundo científico internacional y ha acaparado portadas en los principales diarios y revistas científicas del mundo.

En Monteverde se hallaron evidencias de un campamento de 12 tiendas hechas de estacas de madera y pieles de animales con restos de fogón. Las cenizas sometidas al Carbono 14 arrojaron una antigüedad de 13000 años a.C. Los arqueólogos encontraron instrumentos de hueso y puntas bifaciales asociadas a huesos de megafauna pleistocénica como mastodontes y paleollamas. Las puntas Monteverde se asemejan mucho a las encontradas en Taima (Venezuela) que tiene una antigüedad de 11000 años a.C.

Ya el hallazgo del campamento de 13 000 años a.C. había causado revuelo internacional. Sin embargo excavando en estratos más profundos Dillehay encontró restos que arrojaron una antigüedad de 33 000 años. De confirmarse estos resultados se daría un vuelco total en la explicación del poblamiento inicial americano. Las investigaciones continúan y la polémica es cada vez más encendida.

Autor	Teoría	Evidencias
Ameghino	Teoría autoctonista	Restos encontrados del Homo Pampeanus
Alex Hrlidcka	Teoría asiática: cazadores paleomongoloides asiáticos que ingresaron por el Estrecho de Behring a fines de la glaciación de Wiskonsin	Semejanzas antroposomáticas: cabello lacio y oscuros, ojos con pliegue mongólico, pómulos anchos y salientes, dientes en forma de pala; mancha mongólica,
Paul Rivet	Teoría oceánica. Aceptaba la teoría de Hrlidcka pero añadía que también llegaron melanesios y polinesios	<b>Antropológicos:</b> semejanza ósea y sanguínea; <b>etnográficos:</b> costumbres y rituales (cabezas trofeo y mutilación de falanges en señal de duelo; <b>culturales:</b> hamacas, mosquiteros, porras estrelladas, tambores de madera, puentes colgantes; <b>lingüísticos:</b> vocablos melanésicos con los indios Koka
Thor Heyerdal	Teoría oceánica	Comprobó con su viaje en el Kon Tiki que era posible realizar el viaje de Melanesia y América
Méndez Correa	Teoría Australiana: a través de la Antártida, utilizando sencillas balsas viajaron por Tasmania, Auckland y Antártida durante un <i>óptimus climaticus</i> hace unos 5000 y continuaron sus viajes hasta alcanzar el Cabo de Hornos	Similitudes físicas, lingüísticas y etnográficas entre los sudamericanos y los australianos. Formas craneales, resistencia al frío, palabras comunes; zumbador o churinga
Bruce Bradley	Origen europeo navegantes caucásicos de industria solutrense cruzaron el Atlántico	Esqueletos humanos y puntas de líticas que se asemejan a las europeas
James Adovasio	Hombre de Meadowcroft	Cuchillos y puntas bifaciales, lascas y raspadores combinados con material orgánico que se fecha en 16,000 a.C (5,000 años antes que las Clovis)
	Hombre de Kemmewick	Cráneo que no se asemeja al hombre americano, sino a la raza área. Su antigüedad es de 8000 años se parece al cruce de un aino de Japón y los polinesios o bien caucásicos
Tom Dillehay	Hombre de Monteverde	Restos líticos junto a material orgánico con una antigüedad de 30,000 años. Se encontraron 12 tiendas hechas de estacas de madera y pieles con restos de fogón. Las cenizas arrojaron antigüedad de 13 mil años. Se encontraron huesos de megafauna pleistocénica como mastodontes y paleollamas. La excavación más profunda arroja los datos de 30,000 años

**Teorías clásicas***Ameghino y la teoría autoctonista*

Planteó su teoría en 1879, en un congreso Americanista en París. Basaba su teoría en restos encontrados en las Pampas Argentinas, pertenecientes al período terciario y que correspondían al “homo pampeanus”.

Esta teoría fue desterrada cuando Hrdlicka descubrió que los restos eran del cuaternario y que pertenecían a monos y felinos, mezclados con huesos humanos recientes.

*Alex Hrdlicka y la teoría asiática*

Los primeros pobladores de América habrían sido los cazadores paleomongoloides asiáticos que ingresaron por el Estrecho de Behring, a fines de la glaciación de Winesconsin, del período Plesitoceno, la Era del Hielo. Las oleadas migratorias habrían ingresado por el valle de Yucón de Alaska, en Norteamérica, para después dispersarse por el resto del continente.

La teoría inmigracionista asiática se apoya básicamente en semejanzas antropomórficas entre el hombre asiático y los amerindios: cabellos lacios y oscuros, ojos con pliegue mongólico, pómulos anchos y salientes, dientes en forma de pala, rareza de pilosidad en la cara. También señaló la famosa “mancha mongólica”, una pigmentación verdosa congénita que tienen los asiáticos e indígenas americanos al nacer y que desaparece con el paso de los años. Hrdlicka era partidario del origen monoracial del poblamiento de América. Según él, entre los indios de América (mayas, quechuas o patagones) hay un conjunto de caracteres comunes que sugieren un origen común general. Este “aire de familia” se debería a que todos descienden de un tronco común: el asiático mongoloide.

*Paul Rivet y la teoría oceánica*

Refuta la tesis monoracial de Hrdlicka. Acepta la llegada del hombre por el estrecho de Behring, pero además le añade la ruta oceánica. Según Rivet, también llegaron Melanésicos y Polinésicos. Habrían llegado a América Central y desde ahí se dispersaron.

Sus argumentos son: **Antropológicos:** semejanza ósea y sanguínea entre los melanesios y los hombres de Lagoa-Santa, antiguos cazadores que habitaron Brasil unos 6000 a.n.e.

**Etnográficos:** costumbres y rituales comunes entre tribus melanésicas amazónicas. Por ejemplo, la cacería de cabezas trofeo y la mutilación de falanges en señal de duelo. **Culturales:** uso de hamacas, mosquiteros, porras estrelladas, tambores de madera, puentes colgantes, etc. **Lingüísticos:** semejanza entre vocablos melanésicos con la de los indios Hoka de Norteamérica.

*Thor Heyerdal*

Realizó un viaje en su balsa KON TIKI.

*Méndez Correa y la teoría australiana*

El portugués Mendes Correa fue el principal defensor de una inmigración australiana, a través de la Antártida. Según el antropólogo lusitano, los australianos utilizaron sencillas balsas para llegar a Tasmania, las islas Auckland y la Antártida. Este gélido continente pudo ser atravesado cuando gozaba de un “óptimum climático” (período de clima óptimo), unos 5 000 años a.C., durante el Holoceno. Después de varios siglos de recorrido por las costas antárticas, arribaron al Cabo de Hornos en la Tierra del Fuego y, más tarde, poblaron la Patagonia.

El antropólogo portugués estudió en la década de 1920, a los nativos de la Patagonia y la Tierra del Fuego (Onas, Kon, Tehuelches, Alakalufes y Yagán) encontrando similitudes físicas, lingüísticas y etnográficas con los aborígenes australianos. Entre las semejanzas podemos mencionar el grupo sanguíneo, las formas craneales, la resistencia al frío, palabras comunes, uso de mantos de piel, chozas en forma de colmena y el uso del boomerang. También merece mención el zumbador o churinga, un instrumento musical de uso ritual con modelos muy idénticos en ambas regiones.

**Nuevas teorías y nuevas evidencias***Bruce Bradley y el origen Europeo*

Navegantes de raza caucásica y de industria lítica solutrense habrían cruzado el Atlántico para arribar a las costas orientales de Norteamérica. Bradley se basa en esqueletos humanos (Kennewick y Caverna del Espíritu) y puntas líticas (Meadowcroft) encontradas en el este de EE.UU. que se asemejan sorprendentemente a los europeos del Pleistoceno Tardío (puntas de flecha Clovis y Folsom)

*El hombre de Meadowcroft*

Fue descubierto y estudiado por James Adovasio, en Pennsylvania, cerca de la costa atlántica de EE.UU. En la caverna de Meadowcroft se encontraron abundantes utensilios líticos como cuchillos y puntas bifaciales, lascas y raspadores. En el sitio se encontró, además, abundante material orgánico producto de la flora y fauna que sirvió de alimento a los hombres de Meadowcroft. Los arqueólogos extrajeron setenta muestras de estos restos y contrataron distintos laboratorios. Los resultados fueron sorprendentes: Hasta 16000 años a.C. sobrepasando en cinco mil años a las famosas puntas Clovis.

*El hombre de Kennewick*

En el noreoeste de EE.UU. se descubrió, en 1998, el cráneo del Hombre de Kennewick. Sorprendentemente no se asemeja a un indio americano. Tiene la cara estrecha, la nariz prominente, mandíbula superior sobresaliente y su frente es larga y angosta. Los especialistas sugirieron que este hombre de 8000 años de antigüedad, se parece a un cruce entre los ainos del Japón y los polinésicos, sin embargo otros sostienen que sus rasgos son caucásicos. En una cueva de Nevada, al oeste de EE.UU, llamada Espíritu Cavernario se descubrió recientemente otro cráneo muy semejante al de Kennewick.

*El hombre de Monteverde*

Un equipo dirigido por Tom Dillehay, de la Universidad de Kentucky, descubrió en Monteverde (Puerto Montt, Chile) restos líticos asociados a material orgánico que arroja una antigüedad de hasta 30 000 años a.C. El hallazgo ha estremecido el mundo científico internacional y ha acaparado portadas en los principales diarios y revistas científicas del mundo.

En Monteverde se hallaron evidencias de un campamento de 12 tiendas hechas de estacas de madera y pieles de animales con restos de fogón. Las cenizas sometidas al Carbono 14 arrojaron una antigüedad de 13000 años a.C. Los arqueólogos encontraron instrumentos de hueso y puntas bifaciales asociadas a huesos de megafauna pleistocénica como mastodontes y paleollamas. Las puntas Monteverde se asemejan mucho a las encontradas en Taima (Venezuela) que tiene una antigüedad de 11000 años a.C.

Ya el hallazgo del campamento de 13 000 años a.C. había causado revuelo internacional. Sin embargo excavando en estratos más profundos Dillehay encontró restos que arrojaron una antigüedad de 33 000 años. De confirmarse estos resultados se daría un vuelco total en la explicación del poblamiento inicial americano. Las investigaciones continúan y la polémica es cada vez más encendida.

Autor	Teoría	Evidencias
Ameghino	Teoría autoctonista	Restos encontrados del Homo Pampeanus
Alex Hrlidcka	Teoría asiática: cazadores paleomongoloides asiáticos que ingresaron por el Estrecho de Behring a fines de la glaciación de Wiskonsin	Semejanzas antroposomáticas: cabello lacio y oscuros, ojos con pliegue mongólico, pómulos anchos y salientes, dientes en forma de pala; mancha mongólica,
Paul Rivet	Teoría oceánica. Aceptaba la teoría de Hrlidcka pero añadía que también llegaron melanesios y polinesios	<b>Antropológicos:</b> semejanza ósea y sanguínea; <b>etnográficos:</b> costumbres y rituales (cabezas trofeo y mutilación de falanges en señal de duelo; <b>culturales:</b> hamacas, mosquiteros, porras estrelladas, tambores de madera, puentes colgantes; <b>lingüísticos:</b> vocablos melanésicos con los indios Koka
Thor Heyerdal	Teoría oceánica	Comprobó con su viaje en el Kon Tiki que era posible realizar el viaje de Melanesia y América
Méndez Correa	Teoría Australiana: a través de la Antártida, utilizando sencillas balsas viajaron por Tasmania, Auckland y Antártida durante un <i>óptimus climaticus</i> hace unos 5000 y continuaron sus viajes hasta alcanzar el Cabo de Hornos	Similitudes físicas, lingüísticas y etnográficas entre los sudamericanos y los australianos. Formas craneales, resistencia al frío, palabras comunes; zumbador o churinga
Bruce Bradley	Origen europeo navegantes caucásicos de industria solutrense cruzaron el Atlántico	Esqueletos humanos y puntas de líticas que se asemejan a las europeas
James Adovasio	Hombre de Meadowcroft	Cuchillos y puntas bifaciales, lascas y raspadores combinados con material orgánico que se fecha en 16,000 a.C (5,000 años antes que las Clovis)
	Hombre de Kemmewick	Cráneo que no se asemeja al hombre americano, sino a la raza área. Su antigüedad es de 8000 años se parece al cruce de un aino de Japón y los polinesios o bien caucásicos
Tom Dillehay	Hombre de Monteverde	Restos líticos junto a material orgánico con una antigüedad de 30,000 años. Se encontraron 12 tiendas hechas de estacas de madera y pieles con restos de fogón. Las cenizas arrojaron antigüedad de 13 mil años. Se encontraron huesos de megafauna pleistocénica como mastodontes y paleollamas. La excavación más profunda arroja los datos de 30,000 años

**Teorías clásicas***Ameghino y la teoría autoctonista*

Planteó su teoría en 1879, en un congreso Americanista en París. Basaba su teoría en restos encontrados en las Pampas Argentinas, pertenecientes al período terciario y que correspondían al “homo pampeanus”.

Esta teoría fue desterrada cuando Hrdlicka descubrió que los restos eran del cuaternario y que pertenecían a monos y felinos, mezclados con huesos humanos recientes.

*Alex Hrdlicka y la teoría asiática*

Los primeros pobladores de América habrían sido los cazadores paleomongoloides asiáticos que ingresaron por el Estrecho de Behring, a fines de la glaciación de Winesconsin, del período Plesitoceno, la Era del Hielo. Las oleadas migratorias habrían ingresado por el valle de Yucón de Alaska, en Norteamérica, para después dispersarse por el resto del continente.

La teoría inmigracionista asiática se apoya básicamente en semejanzas antropomórficas entre el hombre asiático y los amerindios: cabellos lacios y oscuros, ojos con pliegue mongólico, pómulos anchos y salientes, dientes en forma de pala, rareza de pilosidad en la cara. También señaló la famosa “mancha mongólica”, una pigmentación verdosa congénita que tienen los asiáticos e indígenas americanos al nacer y que desaparece con el paso de los años. Hrdlicka era partidario del origen monoracial del poblamiento de América. Según él, entre los indios de América (mayas, quechuas o patagones) hay un conjunto de caracteres comunes que sugieren un origen común general. Este “aire de familia” se debería a que todos descienden de un tronco común: el asiático mongoloide.

*Paul Rivet y la teoría oceánica*

Refuta la tesis monoracial de Hrdlicka. Acepta la llegada del hombre por el estrecho de Behring, pero además le añade la ruta oceánica. Según Rivet, también llegaron Melanésicos y Polinésicos. Habrían llegado a América Central y desde ahí se dispersaron.

Sus argumentos son: **Antropológicos:** semejanza ósea y sanguínea entre los melanesios y los hombres de Lagoa-Santa, antiguos cazadores que habitaron Brasil unos 6000 a.n.e.

**Etnográficos:** costumbres y rituales comunes entre tribus melanésicas amazónicas. Por ejemplo, la cacería de cabezas trofeo y la mutilación de falanges en señal de duelo. **Culturales:** uso de hamacas, mosquiteros, porras estrelladas, tambores de madera, puentes colgantes, etc. **Lingüísticos:** semejanza entre vocablos melanésicos con la de los indios Hoka de Norteamérica.

*Thor Heyerdal*

Realizó un viaje en su balsa KON TIKI.

*Méndez Correa y la teoría australiana*

El portugués Mendes Correa fue el principal defensor de una inmigración australiana, a través de la Antártida. Según el antropólogo lusitano, los australianos utilizaron sencillas balsas para llegar a Tasmania, las islas Auckland y la Antártida. Este gélido continente pudo ser atravesado cuando gozaba de un “óptimum climático” (período de clima óptimo), unos 5 000 años a.C., durante el Holoceno. Después de varios siglos de recorrido por las costas antárticas, arribaron al Cabo de Hornos en la Tierra del Fuego y, más tarde, poblaron la Patagonia.

El antropólogo portugués estudió en la década de 1920, a los nativos de la Patagonia y la Tierra del Fuego (Onas, Kon, Tehuelches, Alakalufes y Yagán) encontrando similitudes físicas, lingüísticas y etnográficas con los aborígenes australianos. Entre las semejanzas podemos mencionar el grupo sanguíneo, las formas craneales, la resistencia al frío, palabras comunes, uso de mantos de piel, chozas en forma de colmena y el uso del boomerang. También merece mención el zumbador o churinga, un instrumento musical de uso ritual con modelos muy idénticos en ambas regiones.

**Nuevas teorías y nuevas evidencias***Bruce Bradley y el origen Europeo*

Navegantes de raza caucásica y de industria lítica solutrense habrían cruzado el Atlántico para arribar a las costas orientales de Norteamérica. Bradley se basa en esqueletos humanos (Kennewick y Caverna del Espíritu) y puntas líticas (Meadowcroft) encontradas en el este de EE.UU. que se asemejan sorprendentemente a los europeos del Pleistoceno Tardío (puntas de flecha Clovis y Folsom)

*El hombre de Meadowcroft*

Fue descubierto y estudiado por James Adovasio, en Pennsylvania, cerca de la costa atlántica de EE.UU. En la caverna de Meadowcroft se encontraron abundantes utensilios líticos como cuchillos y puntas bifaciales, lascas y raspadores. En el sitio se encontró, además, abundante material orgánico producto de la flora y fauna que sirvió de alimento a los hombres de Meadowcroft. Los arqueólogos extrajeron setenta muestras de estos restos y contrataron distintos laboratorios. Los resultados fueron sorprendentes: Hasta 16000 años a.C. sobrepasando en cinco mil años a las famosas puntas Clovis.

*El hombre de Kennewick*

En el noreoeste de EE.UU. se descubrió, en 1998, el cráneo del Hombre de Kennewick. Sorprendentemente no se asemeja a un indio americano. Tiene la cara estrecha, la nariz prominente, mandíbula superior sobresaliente y su frente es larga y angosta. Los especialistas sugirieron que este hombre de 8000 años de antigüedad, se parece a un cruce entre los ainos del Japón y los polinésicos, sin embargo otros sostienen que sus rasgos son caucásicos. En una cueva de Nevada, al oeste de EE.UU, llamada Espíritu Cavernario se descubrió recientemente otro cráneo muy semejante al de Kennewick.

*El hombre de Monteverde*

Un equipo dirigido por Tom Dillehay, de la Universidad de Kentucky, descubrió en Monteverde (Puerto Montt, Chile) restos líticos asociados a material orgánico que arroja una antigüedad de hasta 30 000 años a.C. El hallazgo ha estremecido el mundo científico internacional y ha acaparado portadas en los principales diarios y revistas científicas del mundo.

En Monteverde se hallaron evidencias de un campamento de 12 tiendas hechas de estacas de madera y pieles de animales con restos de fogón. Las cenizas sometidas al Carbono 14 arrojaron una antigüedad de 13000 años a.C. Los arqueólogos encontraron instrumentos de hueso y puntas bifaciales asociadas a huesos de megafauna pleistocénica como mastodontes y paleollamas. Las puntas Monteverde se asemejan mucho a las encontradas en Taima (Venezuela) que tiene una antigüedad de 11000 años a.C.

Ya el hallazgo del campamento de 13 000 años a.C. había causado revuelo internacional. Sin embargo excavando en estratos más profundos Dillehay encontró restos que arrojaron una antigüedad de 33 000 años. De confirmarse estos resultados se daría un vuelco total en la explicación del poblamiento inicial americano. Las investigaciones continúan y la polémica es cada vez más encendida.

Autor	Teoría	Evidencias
Ameghino	Teoría autoctonista	Restos encontrados del Homo Pampeanus
Alex Hrlidcka	Teoría asiática: cazadores paleomongoloides asiáticos que ingresaron por el Estrecho de Behring a fines de la glaciación de Wiskonsin	Semejanzas antroposomáticas: cabello lacio y oscuros, ojos con pliegue mongólico, pómulos anchos y salientes, dientes en forma de pala; mancha mongólica,
Paul Rivet	Teoría oceánica. Aceptaba la teoría de Hrlidcka pero añadía que también llegaron melanesios y polinesios	<b>Antropológicos:</b> semejanza ósea y sanguínea; <b>etnográficos:</b> costumbres y rituales (cabezas trofeo y mutilación de falanges en señal de duelo; <b>culturales:</b> hamacas, mosquiteros, porras estrelladas, tambores de madera, puentes colgantes; <b>lingüísticos:</b> vocablos melanésicos con los indios Koka
Thor Heyerdal	Teoría oceánica	Comprobó con su viaje en el Kon Tiki que era posible realizar el viaje de Melanesia y América
Méndez Correa	Teoría Australiana: a través de la Antártida, utilizando sencillas balsas viajaron por Tasmania, Auckland y Antártida durante un <i>óptimus climaticus</i> hace unos 5000 y continuaron sus viajes hasta alcanzar el Cabo de Hornos	Similitudes físicas, lingüísticas y etnográficas entre los sudamericanos y los australianos. Formas craneales, resistencia al frío, palabras comunes; zumbador o churinga
Bruce Bradley	Origen europeo navegantes caucásicos de industria solutrense cruzaron el Atlántico	Esqueletos humanos y puntas de líticas que se asemejan a las europeas
James Adovasio	Hombre de Meadowcroft	Cuchillos y puntas bifaciales, lascas y raspadores combinados con material orgánico que se fecha en 16,000 a.C (5,000 años antes que las Clovis)
	Hombre de Kemmewick	Cráneo que no se asemeja al hombre americano, sino a la raza área. Su antigüedad es de 8000 años se parece al cruce de un aino de Japón y los polinesios o bien caucásicos
Tom Dillehay	Hombre de Monteverde	Restos líticos junto a material orgánico con una antigüedad de 30,000 años. Se encontraron 12 tiendas hechas de estacas de mandera y pieles con restos de fogón. Las cenizas arrojaron antigüedad de 13 mil años. Se encontraron huesos de megafauna pleistocénica como mastodontes y paleollamas. La excavación más profunda arroja los datos de 30,000 años

**Teorías clásicas***Ameghino y la teoría autoctonista*

Planteó su teoría en 1879, en un congreso Americanista en París. Basaba su teoría en restos encontrados en las Pampas Argentinas, pertenecientes al período terciario y que correspondían al “homo pampeanus”.

Esta teoría fue desterrada cuando Hrdlicka descubrió que los restos eran del cuaternario y que pertenecían a monos y felinos, mezclados con huesos humanos recientes.

*Alex Hrdlicka y la teoría asiática*

Los primeros pobladores de América habrían sido los cazadores paleomongoloides asiáticos que ingresaron por el Estrecho de Behring, a fines de la glaciación de Winesconsin, del período Plesitoceno, la Era del Hielo. Las oleadas migratorias habrían ingresado por el valle de Yucón de Alaska, en Norteamérica, para después dispersarse por el resto del continente.

La teoría inmigracionista asiática se apoya básicamente en semejanzas antropomórficas entre el hombre asiático y los amerindios: cabellos lacios y oscuros, ojos con pliegue mongólico, pómulos anchos y salientes, dientes en forma de pala, rareza de pilosidad en la cara. También señaló la famosa “mancha mongólica”, una pigmentación verdosa congénita que tienen los asiáticos e indígenas americanos al nacer y que desaparece con el paso de los años. Hrdlicka era partidario del origen monoracial del poblamiento de América. Según él, entre los indios de América (mayas, quechuas o patagones) hay un conjunto de caracteres comunes que sugieren un origen común general. Este “aire de familia” se debería a que todos descienden de un tronco común: el asiático mongoloide.

*Paul Rivet y la teoría oceánica*

Refuta la tesis monoracial de Hrdlicka. Acepta la llegada del hombre por el estrecho de Behring, pero además le añade la ruta oceánica. Según Rivet, también llegaron Melanésicos y Polinésicos. Habrían llegado a América Central y desde ahí se dispersaron.

Sus argumentos son: **Antropológicos:** semejanza ósea y sanguínea entre los melanesios y los hombres de Lagoa-Santa, antiguos cazadores que habitaron Brasil unos 6000 a.n.e.

**Etnográficos:** costumbres y rituales comunes entre tribus melanésicas amazónicas. Por ejemplo, la cacería de cabezas trofeo y la mutilación de falanges en señal de duelo. **Culturales:** uso de hamacas, mosquiteros, porras estrelladas, tambores de madera, puentes colgantes, etc. **Lingüísticos:** semejanza entre vocablos melanésicos con la de los indios Hoka de Norteamérica.

*Thor Heyerdal*

Realizó un viaje en su balsa KON TIKI.

*Méndez Correa y la teoría australiana*

El portugués Mendes Correa fue el principal defensor de una inmigración australiana, a través de la Antártida. Según el antropólogo lusitano, los australianos utilizaron sencillas balsas para llegar a Tasmania, las islas Auckland y la Antártida. Este gélido continente pudo ser atravesado cuando gozaba de un “óptimum climático” (período de clima óptimo), unos 5 000 años a.C., durante el Holoceno. Después de varios siglos de recorrido por las costas antárticas, arribaron al Cabo de Hornos en la Tierra del Fuego y, más tarde, poblaron la Patagonia.

El antropólogo portugués estudió en la década de 1920, a los nativos de la Patagonia y la Tierra del Fuego (Onas, Kon, Tehuelches, Alakalufes y Yagán) encontrando similitudes físicas, lingüísticas y etnográficas con los aborígenes australianos. Entre las semejanzas podemos mencionar el grupo sanguíneo, las formas craneales, la resistencia al frío, palabras comunes, uso de mantos de piel, chozas en forma de colmena y el uso del boomerang. También merece mención el zumbador o churinga, un instrumento musical de uso ritual con modelos muy idénticos en ambas regiones.

**Nuevas teorías y nuevas evidencias***Bruce Bradley y el origen Europeo*

Navegantes de raza caucásica y de industria lítica solutrense habrían cruzado el Atlántico para arribar a las costas orientales de Norteamérica. Bradley se basa en esqueletos humanos (Kennewick y Caverna del Espíritu) y puntas líticas (Meadowcroft) encontradas en el este de EE.UU. que se asemejan sorprendentemente a los europeos del Pleistoceno Tardío (puntas de flecha Clovis y Folsom)

*El hombre de Meadowcroft*

Fue descubierto y estudiado por James Adovasio, en Pennsylvania, cerca de la costa atlántica de EE.UU. En la caverna de Meadowcroft se encontraron abundantes utensilios líticos como cuchillos y puntas bifaciales, lascas y raspadores. En el sitio se encontró, además, abundante material orgánico producto de la flora y fauna que sirvió de alimento a los hombres de Meadowcroft. Los arqueólogos extrajeron setenta muestras de estos restos y contrataron distintos laboratorios. Los resultados fueron sorprendentes: Hasta 16000 años a.C. sobrepasando en cinco mil años a las famosas puntas Clovis.

*El hombre de Kennewick*

En el noreoeste de EE.UU. se descubrió, en 1998, el cráneo del Hombre de Kennewick. Sorprendentemente no se asemeja a un indio americano. Tiene la cara estrecha, la nariz prominente, mandíbula superior sobresaliente y su frente es larga y angosta. Los especialistas sugirieron que este hombre de 8000 años de antigüedad, se parece a un cruce entre los ainos del Japón y los polinésicos, sin embargo otros sostienen que sus rasgos son caucásicos. En una cueva de Nevada, al oeste de EE.UU, llamada Espíritu Cavernario se descubrió recientemente otro cráneo muy semejante al de Kennewick.

*El hombre de Monteverde*

Un equipo dirigido por Tom Dillehay, de la Universidad de Kentucky, descubrió en Monteverde (Puerto Montt, Chile) restos líticos asociados a material orgánico que arroja una antigüedad de hasta 30 000 años a.C. El hallazgo ha estremecido el mundo científico internacional y ha acaparado portadas en los principales diarios y revistas científicas del mundo.

En Monteverde se hallaron evidencias de un campamento de 12 tiendas hechas de estacas de madera y pieles de animales con restos de fogón. Las cenizas sometidas al Carbono 14 arrojaron una antigüedad de 13000 años a.C. Los arqueólogos encontraron instrumentos de hueso y puntas bifaciales asociadas a huesos de megafauna pleistocénica como mastodontes y paleollamas. Las puntas Monteverde se asemejan mucho a las encontradas en Taima (Venezuela) que tiene una antigüedad de 11000 años a.C.

Ya el hallazgo del campamento de 13 000 años a.C. había causado revuelo internacional. Sin embargo excavando en estratos más profundos Dillehay encontró restos que arrojaron una antigüedad de 33 000 años. De confirmarse estos resultados se daría un vuelco total en la explicación del poblamiento inicial americano. Las investigaciones continúan y la polémica es cada vez más encendida.

Autor	Teoría	Evidencias
Ameghino	Teoría autoctonista	Restos encontrados del Homo Pampeanus
Alex Hrlidcka	Teoría asiática: cazadores paleomongoloides asiáticos que ingresaron por el Estrecho de Behring a fines de la glaciación de Wiskonsin	Semejanzas antropomáticas: cabello lacio y oscuros, ojos con pliegue mongólico, pómulos anchos y salientes, dientes en forma de pala; mancha mongólica,
Paul Rivet	Teoría oceánica. Aceptaba la teoría de Hrlidcka pero añadía que también llegaron melanesios y polinesios	<b>Antropológicos:</b> semejanza ósea y sanguínea; <b>etnográficos:</b> costumbres y rituales (cabezas trofeo y mutilación de falanges en señal de duelo; <b>culturales:</b> hamacas, mosquiteros, porras estrelladas, tambores de madera, puentes colgantes; <b>lingüísticos:</b> vocablos melanésicos con los indios Koka
Thor Heyerdal	Teoría oceánica	Comprobó con su viaje en el Kon Tiki que era posible realizar el viaje de Melanesia y América
Méndez Correa	Teoría Australiana: a través de la Antártida, utilizando sencillas balsas viajaron por Tasmania, Auckland y Antártida durante un <i>óptimus climaticus</i> hace unos 5000 y continuaron sus viajes hasta alcanzar el Cabo de Hornos	Similitudes físicas, lingüísticas y etnográficas entre los sudamericanos y los australianos. Formas craneales, resistencia al frío, palabras comunes; zumbador o churinga
Bruce Bradley	Origen europeo navegantes caucásicos de industria solutrense cruzaron el Atlántico	Esqueletos humanos y puntas de líticas que se asemejan a las europeas
James Adovasio	Hombre de Meadowcroft	Cuchillos y puntas bifaciales, lascas y raspadores combinados con material orgánico que se fecha en 16,000 a.C (5,000 años antes que las Clovis)
	Hombre de Kemmewick	Cráneo que no se asemeja al hombre americano, sino a la raza área. Su antigüedad es de 8000 años se parece al cruce de un aino de Japón y los polinesios o bien caucásicos
Tom Dillehay	Hombre de Monteverde	Restos líticos junto a material orgánico con una antigüedad de 30,000 años. Se encontraron 12 tiendas hechas de estacas de madera y pieles con restos de fogón. Las cenizas arrojaron antigüedad de 13 mil años. Se encontraron huesos de megafauna pleistocénica como mastodontes y paleollamas. La excavación más profunda arroja los datos de 30,000 años

**Teorías clásicas***Ameghino y la teoría autoctonista*

Planteó su teoría en 1879, en un congreso Americanista en París. Basaba su teoría en restos encontrados en las Pampas Argentinas, pertenecientes al período terciario y que correspondían al “homo pampeanus”.

Esta teoría fue desterrada cuando Hrdlicka descubrió que los restos eran del cuaternario y que pertenecían a monos y felinos, mezclados con huesos humanos recientes.

*Alex Hrdlicka y la teoría asiática*

Los primeros pobladores de América habrían sido los cazadores paleomongoloides asiáticos que ingresaron por el Estrecho de Behring, a fines de la glaciación de Winesconsin, del período Plesitoceno, la Era del Hielo. Las oleadas migratorias habrían ingresado por el valle de Yucón de Alaska, en Norteamérica, para después dispersarse por el resto del continente.

La teoría inmigracionista asiática se apoya básicamente en semejanzas antropomórficas entre el hombre asiático y los amerindios: cabellos lacios y oscuros, ojos con pliegue mongólico, pómulos anchos y salientes, dientes en forma de pala, rareza de pilosidad en la cara. También señaló la famosa “mancha mongólica”, una pigmentación verdosa congénita que tienen los asiáticos e indígenas americanos al nacer y que desaparece con el paso de los años. Hrdlicka era partidario del origen monoracial del poblamiento de América. Según él, entre los indios de América (mayas, quechuas o patagones) hay un conjunto de caracteres comunes que sugieren un origen común general. Este “aire de familia” se debería a que todos descienden de un tronco común: el asiático mongoloide.

*Paul Rivet y la teoría oceánica*

Refuta la tesis monoracial de Hrdlicka. Acepta la llegada del hombre por el estrecho de Behring, pero además le añade la ruta oceánica. Según Rivet, también llegaron Melanésicos y Polinésicos. Habrían llegado a América Central y desde ahí se dispersaron.

Sus argumentos son: **Antropológicos:** semejanza ósea y sanguínea entre los melanesios y los hombres de Lagoa-Santa, antiguos cazadores que habitaron Brasil unos 6000 a.n.e.

**Etnográficos:** costumbres y rituales comunes entre tribus melanésicas amazónicas. Por ejemplo, la cacería de cabezas trofeo y la mutilación de falanges en señal de duelo. **Culturales:** uso de hamacas, mosquiteros, porras estrelladas, tambores de madera, puentes colgantes, etc. **Lingüísticos:** semejanza entre vocablos melanésicos con la de los indios Hoka de Norteamérica.

*Thor Heyerdal*

Realizó un viaje en su balsa KON TIKI.

*Méndez Correa y la teoría australiana*

El portugués Mendes Correa fue el principal defensor de una inmigración australiana, a través de la Antártida. Según el antropólogo lusitano, los australianos utilizaron sencillas balsas para llegar a Tasmania, las islas Auckland y la Antártida. Este gélido continente pudo ser atravesado cuando gozaba de un “óptimum climático” (período de clima óptimo), unos 5 000 años a.C., durante el Holoceno. Después de varios siglos de recorrido por las costas antárticas, arribaron al Cabo de Hornos en la Tierra del Fuego y, más tarde, poblaron la Patagonia.

El antropólogo portugués estudió en la década de 1920, a los nativos de la Patagonia y la Tierra del Fuego (Onas, Kon, Tehuelches, Alakalufes y Yagán) encontrando similitudes físicas, lingüísticas y etnográficas con los aborígenes australianos. Entre las semejanzas podemos mencionar el grupo sanguíneo, las formas craneales, la resistencia al frío, palabras comunes, uso de mantos de piel, chozas en forma de colmena y el uso del boomerang. También merece mención el zumbador o churinga, un instrumento musical de uso ritual con modelos muy idénticos en ambas regiones.

**Nuevas teorías y nuevas evidencias***Bruce Bradley y el origen Europeo*

Navegantes de raza caucásica y de industria lítica solutrense habrían cruzado el Atlántico para arribar a las costas orientales de Norteamérica. Bradley se basa en esqueletos humanos (Kennewick y Caverna del Espíritu) y puntas líticas (Meadowcroft) encontradas en el este de EE.UU. que se asemejan sorprendentemente a los europeos del Pleistoceno Tardío (puntas de flecha Clovis y Folsom)

*El hombre de Meadowcroft*

Fue descubierto y estudiado por James Adovasio, en Pennsylvania, cerca de la costa atlántica de EE.UU. En la caverna de Meadowcroft se encontraron abundantes utensilios líticos como cuchillos y puntas bifaciales, lascas y raspadores. En el sitio se encontró, además, abundante material orgánico producto de la flora y fauna que sirvió de alimento a los hombres de Meadowcroft. Los arqueólogos extrajeron setenta muestras de estos restos y contrataron distintos laboratorios. Los resultados fueron sorprendentes: Hasta 16000 años a.C. sobrepasando en cinco mil años a las famosas puntas Clovis.

*El hombre de Kennewick*

En el noreoeste de EE.UU. se descubrió, en 1998, el cráneo del Hombre de Kennewick. Sorprendentemente no se asemeja a un indio americano. Tiene la cara estrecha, la nariz prominente, mandíbula superior sobresaliente y su frente es larga y angosta. Los especialistas sugirieron que este hombre de 8000 años de antigüedad, se parece a un cruce entre los ainos del Japón y los polinésicos, sin embargo otros sostienen que sus rasgos son caucásicos. En una cueva de Nevada, al oeste de EE.UU, llamada Espíritu Cavernario se descubrió recientemente otro cráneo muy semejante al de Kennewick.

*El hombre de Monteverde*

Un equipo dirigido por Tom Dillehay, de la Universidad de Kentucky, descubrió en Monteverde (Puerto Montt, Chile) restos líticos asociados a material orgánico que arroja una antigüedad de hasta 30 000 años a.C. El hallazgo ha estremecido el mundo científico internacional y ha acaparado portadas en los principales diarios y revistas científicas del mundo.

En Monteverde se hallaron evidencias de un campamento de 12 tiendas hechas de estacas de madera y pieles de animales con restos de fogón. Las cenizas sometidas al Carbono 14 arrojaron una antigüedad de 13000 años a.C. Los arqueólogos encontraron instrumentos de hueso y puntas bifaciales asociadas a huesos de megafauna pleistocénica como mastodontes y paleollamas. Las puntas Monteverde se asemejan mucho a las encontradas en Taima (Venezuela) que tiene una antigüedad de 11000 años a.C.

Ya el hallazgo del campamento de 13 000 años a.C. había causado revuelo internacional. Sin embargo excavando en estratos más profundos Dillehay encontró restos que arrojaron una antigüedad de 33 000 años. De confirmarse estos resultados se daría un vuelco total en la explicación del poblamiento inicial americano. Las investigaciones continúan y la polémica es cada vez más encendida.

Autor	Teoría	Evidencias
Ameghino	Teoría autoctonista	Restos encontrados del Homo Pampeanus
Alex Hrlidcka	Teoría asiática: cazadores paleomongoloides asiáticos que ingresaron por el Estrecho de Behring a fines de la glaciación de Wiskonsin	Semejanzas antroposomáticas: cabello lacio y oscuros, ojos con pliegue mongólico, pómulos anchos y salientes, dientes en forma de pala; mancha mongólica,
Paul Rivet	Teoría oceánica. Aceptaba la teoría de Hrlidcka pero añadía que también llegaron melanesios y polinesios	<b>Antropológicos:</b> semejanza ósea y sanguínea; <b>etnográficos:</b> costumbres y rituales (cabezas trofeo y mutilación de falanges en señal de duelo; <b>culturales:</b> hamacas, mosquiteros, porras estrelladas, tambores de madera, puentes colgantes; <b>lingüísticos:</b> vocablos melanésicos con los indios Koka
Thor Heyerdal	Teoría oceánica	Comprobó con su viaje en el Kon Tiki que era posible realizar el viaje de Melanesia y América
Méndez Correa	Teoría Australiana: a través de la Antártida, utilizando sencillas balsas viajaron por Tasmania, Auckland y Antártida durante un <i>óptimus climaticus</i> hace unos 5000 y continuaron sus viajes hasta alcanzar el Cabo de Hornos	Similitudes físicas, lingüísticas y etnográficas entre los sudamericanos y los australianos. Formas craneales, resistencia al frío, palabras comunes; zumbador o churinga
Bruce Bradley	Origen europeo navegantes caucásicos de industria solutrense cruzaron el Atlántico	Esqueletos humanos y puntas de líticas que se asemejan a las europeas
James Adovasio	Hombre de Meadowcroft	Cuchillos y puntas bifaciales, lascas y raspadores combinados con material orgánico que se fecha en 16,000 a.C (5,000 años antes que las Clovis)
	Hombre de Kemmewick	Cráneo que no se asemeja al hombre americano, sino a la raza área. Su antigüedad es de 8000 años se parece al cruce de un aino de Japón y los polinesios o bien caucásicos
Tom Dillehay	Hombre de Monteverde	Restos líticos junto a material orgánico con una antigüedad de 30,000 años. Se encontraron 12 tiendas hechas de estacas de madera y pieles con restos de fogón. Las cenizas arrojaron antigüedad de 13 mil años. Se encontraron huesos de megafauna pleistocénica como mastodontes y paleollamas. La excavación más profunda arroja los datos de 30,000 años

**Teorías clásicas***Ameghino y la teoría autoctonista*

Planteó su teoría en 1879, en un congreso Americanista en París. Basaba su teoría en restos encontrados en las Pampas Argentinas, pertenecientes al período terciario y que correspondían al “homo pampeanus”.

Esta teoría fue desterrada cuando Hrdlicka descubrió que los restos eran del cuaternario y que pertenecían a monos y felinos, mezclados con huesos humanos recientes.

*Alex Hrdlicka y la teoría asiática*

Los primeros pobladores de América habrían sido los cazadores paleomongoloides asiáticos que ingresaron por el Estrecho de Behring, a fines de la glaciación de Winesconsin, del período Plesitoceno, la Era del Hielo. Las oleadas migratorias habrían ingresado por el valle de Yucón de Alaska, en Norteamérica, para después dispersarse por el resto del continente.

La teoría inmigracionista asiática se apoya básicamente en semejanzas antropomórficas entre el hombre asiático y los amerindios: cabellos lacios y oscuros, ojos con pliegue mongólico, pómulos anchos y salientes, dientes en forma de pala, rareza de pilosidad en la cara. También señaló la famosa “mancha mongólica”, una pigmentación verdosa congénita que tienen los asiáticos e indígenas americanos al nacer y que desaparece con el paso de los años. Hrdlicka era partidario del origen monoracial del poblamiento de América. Según él, entre los indios de América (mayas, quechuas o patagones) hay un conjunto de caracteres comunes que sugieren un origen común general. Este “aire de familia” se debería a que todos descienden de un tronco común: el asiático mongoloide.

*Paul Rivet y la teoría oceánica*

Refuta la tesis monoracial de Hrdlicka. Acepta la llegada del hombre por el estrecho de Behring, pero además le añade la ruta oceánica. Según Rivet, también llegaron Melanésicos y Polinésicos. Habrían llegado a América Central y desde ahí se dispersaron.

Sus argumentos son: **Antropológicos:** semejanza ósea y sanguínea entre los melanesios y los hombres de Lagoa-Santa, antiguos cazadores que habitaron Brasil unos 6000 a.n.e.

**Etnográficos:** costumbres y rituales comunes entre tribus melanésicas amazónicas. Por ejemplo, la cacería de cabezas trofeo y la mutilación de falanges en señal de duelo. **Culturales:** uso de hamacas, mosquiteros, porras estrelladas, tambores de madera, puentes colgantes, etc. **Lingüísticos:** semejanza entre vocablos melanésicos con la de los indios Hoka de Norteamérica.

*Thor Heyerdal*

Realizó un viaje en su balsa KON TIKI.

*Méndez Correa y la teoría australiana*

El portugués Mendes Correa fue el principal defensor de una inmigración australiana, a través de la Antártida. Según el antropólogo lusitano, los australianos utilizaron sencillas balsas para llegar a Tasmania, las islas Auckland y la Antártida. Este gélido continente pudo ser atravesado cuando gozaba de un “óptimum climático” (período de clima óptimo), unos 5 000 años a.C., durante el Holoceno. Después de varios siglos de recorrido por las costas antárticas, arribaron al Cabo de Hornos en la Tierra del Fuego y, más tarde, poblaron la Patagonia.

El antropólogo portugués estudió en la década de 1920, a los nativos de la Patagonia y la Tierra del Fuego (Onas, Kon, Tehuelches, Alakalufes y Yagán) encontrando similitudes físicas, lingüísticas y etnográficas con los aborígenes australianos. Entre las semejanzas podemos mencionar el grupo sanguíneo, las formas craneales, la resistencia al frío, palabras comunes, uso de mantos de piel, chozas en forma de colmena y el uso del boomerang. También merece mención el zumbador o churinga, un instrumento musical de uso ritual con modelos muy idénticos en ambas regiones.

**Nuevas teorías y nuevas evidencias***Bruce Bradley y el origen Europeo*

Navegantes de raza caucásica y de industria lítica solutrense habrían cruzado el Atlántico para arribar a las costas orientales de Norteamérica. Bradley se basa en esqueletos humanos (Kennewick y Caverna del Espíritu) y puntas líticas (Meadowcroft) encontradas en el este de EE.UU. que se asemejan sorprendentemente a los europeos del Pleistoceno Tardío (puntas de flecha Clovis y Folsom)

*El hombre de Meadowcroft*

Fue descubierto y estudiado por James Adovasio, en Pennsylvania, cerca de la costa atlántica de EE.UU. En la caverna de Meadowcroft se encontraron abundantes utensilios líticos como cuchillos y puntas bifaciales, lascas y raspadores. En el sitio se encontró, además, abundante material orgánico producto de la flora y fauna que sirvió de alimento a los hombres de Meadowcroft. Los arqueólogos extrajeron setenta muestras de estos restos y contrataron distintos laboratorios. Los resultados fueron sorprendentes: Hasta 16000 años a.C. sobrepasando en cinco mil años a las famosas puntas Clovis.

*El hombre de Kennewick*

En el noreoeste de EE.UU. se descubrió, en 1998, el cráneo del Hombre de Kennewick. Sorprendentemente no se asemeja a un indio americano. Tiene la cara estrecha, la nariz prominente, mandíbula superior sobresaliente y su frente es larga y angosta. Los especialistas sugirieron que este hombre de 8000 años de antigüedad, se parece a un cruce entre los ainos del Japón y los polinésicos, sin embargo otros sostienen que sus rasgos son caucásicos. En una cueva de Nevada, al oeste de EE.UU, llamada Espíritu Cavernario se descubrió recientemente otro cráneo muy semejante al de Kennewick.

*El hombre de Monteverde*

Un equipo dirigido por Tom Dillehay, de la Universidad de Kentucky, descubrió en Monteverde (Puerto Montt, Chile) restos líticos asociados a material orgánico que arroja una antigüedad de hasta 30 000 años a.C. El hallazgo ha estremecido el mundo científico internacional y ha acaparado portadas en los principales diarios y revistas científicas del mundo.

En Monteverde se hallaron evidencias de un campamento de 12 tiendas hechas de estacas de madera y pieles de animales con restos de fogón. Las cenizas sometidas al Carbono 14 arrojaron una antigüedad de 13000 años a.C. Los arqueólogos encontraron instrumentos de hueso y puntas bifaciales asociadas a huesos de megafauna pleistocénica como mastodontes y paleollamas. Las puntas Monteverde se asemejan mucho a las encontradas en Taima (Venezuela) que tiene una antigüedad de 11000 años a.C.

Ya el hallazgo del campamento de 13 000 años a.C. había causado revuelo internacional. Sin embargo excavando en estratos más profundos Dillehay encontró restos que arrojaron una antigüedad de 33 000 años. De confirmarse estos resultados se daría un vuelco total en la explicación del poblamiento inicial americano. Las investigaciones continúan y la polémica es cada vez más encendida.

Autor	Teoría	Evidencias
Ameghino	Teoría autoctonista	Restos encontrados del Homo Pampeanus
Alex Hrlidcka	Teoría asiática: cazadores paleomongoloides asiáticos que ingresaron por el Estrecho de Behring a fines de la glaciación de Wiskonsin	Semejanzas antropomáticas: cabello lacio y oscuros, ojos con pliegue mongólico, pómulos anchos y salientes, dientes en forma de pala; mancha mongólica,
Paul Rivet	Teoría oceánica. Aceptaba la teoría de Hrlidcka pero añadía que también llegaron melanesios y polinesios	<b>Antropológicos:</b> semejanza ósea y sanguínea; <b>etnográficos:</b> costumbres y rituales (cabezas trofeo y mutilación de falanges en señal de duelo; <b>culturales:</b> hamacas, mosquiteros, porras estrelladas, tambores de madera, puentes colgantes; <b>lingüísticos:</b> vocablos melanésicos con los indios Koka
Thor Heyerdal	Teoría oceánica	Comprobó con su viaje en el Kon Tiki que era posible realizar el viaje de Melanesia y América
Méndez Correa	Teoría Australiana: a través de la Antártida, utilizando sencillas balsas viajaron por Tasmania, Auckland y Antártida durante un <i>óptimus climaticus</i> hace unos 5000 y continuaron sus viajes hasta alcanzar el Cabo de Hornos	Similitudes físicas, lingüísticas y etnográficas entre los sudamericanos y los australianos. Formas craneales, resistencia al frío, palabras comunes; zumbador o churinga
Bruce Bradley	Origen europeo navegantes caucásicos de industria solutrense cruzaron el Atlántico	Esqueletos humanos y puntas de líticas que se asemejan a las europeas
James Adovasio	Hombre de Meadowcroft	Cuchillos y puntas bifaciales, lascas y raspadores combinados con material orgánico que se fecha en 16,000 a.C (5,000 años antes que las Clovis)
	Hombre de Kemmewick	Cráneo que no se asemeja al hombre americano, sino a la raza área. Su antigüedad es de 8000 años se parece al cruce de un aino de Japón y los polinesios o bien caucásicos
Tom Dillehay	Hombre de Monteverde	Restos líticos junto a material orgánico con una antigüedad de 30,000 años. Se encontraron 12 tiendas hechas de estacas de madera y pieles con restos de fogón. Las cenizas arrojaron antigüedad de 13 mil años. Se encontraron huesos de megafauna pleistocénica como mastodontes y paleollamas. La excavación más profunda arroja los datos de 30,000 años