

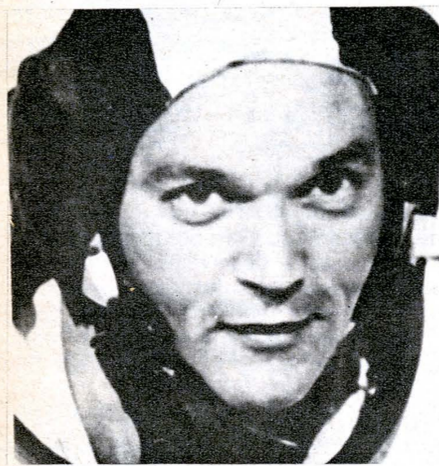
EL HOMBRE PISÓ LA LUNA



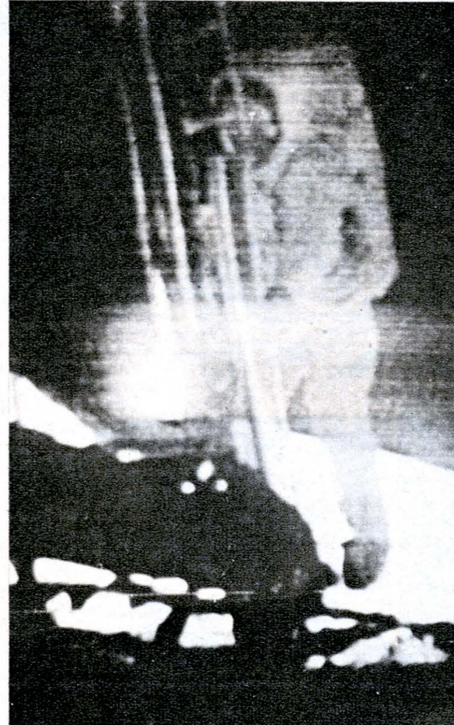
Neil Armstrong, el primer hombre que pisó la Luna.



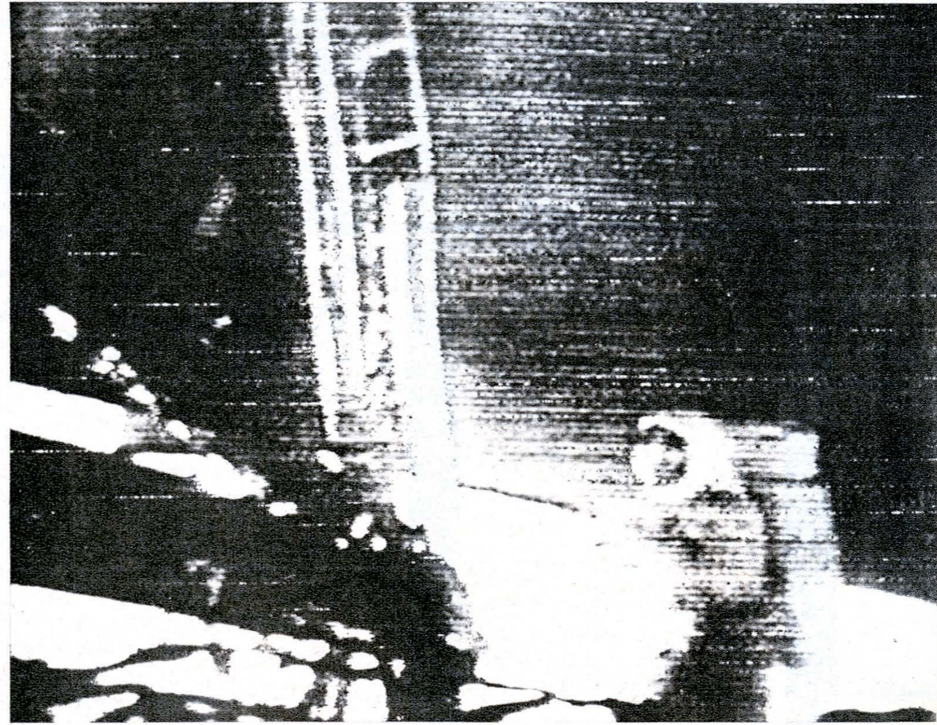
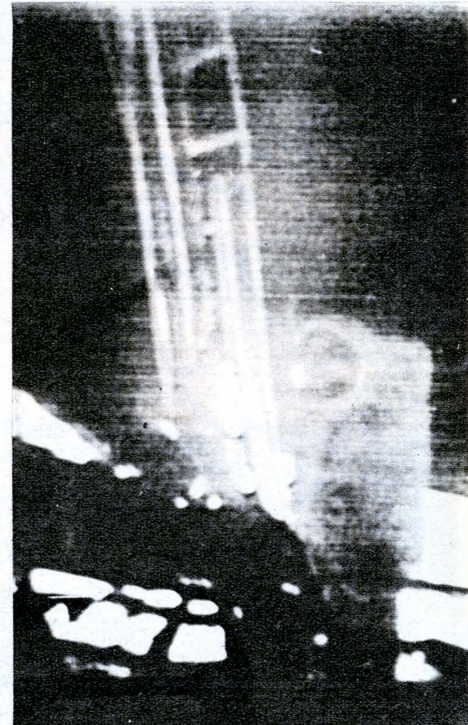
Edwin Aldrin, segundo hombre que pisó la Luna.



Michael Collins permaneció vigilante en la cápsula de mando mientras sus compañeros permanecían en el satélite.



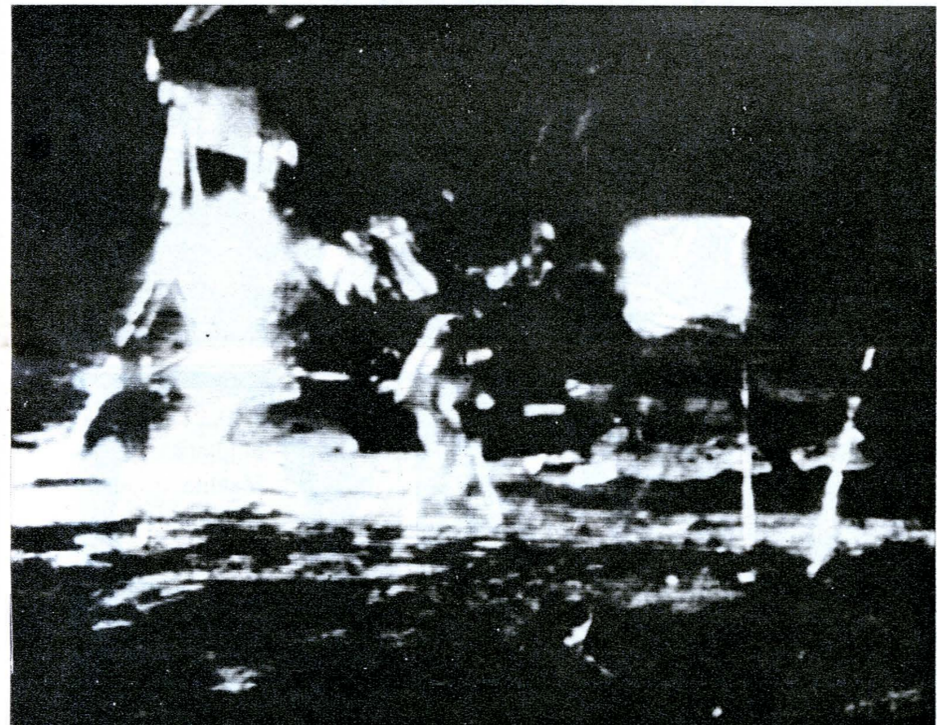
Sorprendente radiofoto que muestra el histórico momento del descenso de Armstrong en la superficie lunar.



Armstrong inicia su caminata de exploración en la zona del llamado Mar de la Tranquilidad, donde descendió el módulo lunar llamado "Águila".

Juan Larrea murió el 29 de junio de 1847.

BILLIKEN



Los astronautas colocaron una bandera de los Estados Unidos de Norteamérica y continuamente se comunicaban con el Centro Espacial de Houston informando de todo lo que hacían y veían.



Armstrong y Aldrin recogieron polvo y piedras de la Luna, que serán analizados en la Tierra y permitirán develar muchos secretos del Universo.

4 AGOSTO, 1969

La mayor hazaña espacial de este siglo se cumplió el 20 de julio a las 22 horas 56 minutos, hora argentina, cuando el astronauta norteamericano Neil Armstrong, comandante de la Apollo 11, asentó su pie sobre la superficie de la Luna, haciendo realidad un sueño del hombre desde muchísimos años. Pocos minutos después se unió a él su compañero Edwin E. Aldrin y ambos caminaron por la superficie lunar, realizaron diversas mediciones y tareas, reuniendo piedras y polvo del suelo, que traerán de regreso para ser analizados.

UNA HAZAÑA FRUTO DEL INTELLECTO Y VALOR

De acuerdo con los planes minuciosamente estudiados por la NASA (Administración Nacional de Aeronáutica y del Espacio), ya en órbita a 112 kilómetros de la Luna, el módulo lunar, tripulado por Neil Armstrong y Edwin Aldrin, se separó de la nave madre, que quedó al mando de Michael Collins. Inmediatamente el módulo fue descendiendo lentamente hacia la Luna, gracias a los motores especiales.

Cuando Collins cumplía su órbita número 15 a bordo del navío Apollo 11, Armstrong y Aldrin hacían tocar el suelo selenita al vehículo explorador. Eran las 16.18 (hora argentina).

Una vez posados en la Luna, los astronautas verificaron el estado de su nave, informaron a la Tierra de sus actividades y, luego de colocarse los trajes espaciales, fueron eliminando lentamente la presión del interior del vehículo.

Recién a las 22.45 (hora argentina), Armstrong y Aldrin comenzaron a abrir la escotilla de la nave. Armstrong fue descendiendo por la escalerilla, y en la mitad del trayecto accionó una cámara de televisión. De inmediato, en toda la Tierra se recibió la imagen del primer hombre que pisaba la Luna, a las 22.56 (hora argentina).

Después de escuchar las impresiones de Armstrong, todos pudimos observar por televisión cuando éste recogió las primeras muestras lunares.

Dieciocho minutos luego de descender Armstrong lo hizo Aldrin. La cámara de televisión fue luego emplazada en otro lugar para captar las tareas realizadas en suelo lunar. Armstrong y Aldrin, después de izar la bandera nacional de su país y completar las tareas científicas previstas por la NASA, retornaron al módulo lunar. Aldrin lo hizo a las 1.07 (hora argentina) del lunes 21 de julio. Armstrong, por su parte, lo siguió luego, extendiéndose su permanencia en la intemperie lunar un lapso de más de dos horas.

Luego de esta histórica experiencia, los astronautas descansaron, y su despegue de la Luna se produjo a las 13.54 (hora argentina) del 21 de julio. El acoplamiento con la Apollo 11 estaba previsto para las 17.32 (hora argentina).

Esta extraordinaria conquista espacial llena a toda la humanidad de orgullo; además, el desarrollo de la ciencia y la tecnología ha permitido que todos hayamos sido partícipes, mediante la televisión, del instante asombroso en que un ser humano pone su pie por primera vez en otro cuerpo celeste. En nuestro país la emisión televisiva desde la Luna fue captada gracias a los esfuerzos de los técnicos que controlan la estación terrena de comunicaciones mediante satélite, situada en Balcarce.