

SUMARIO

1. MIXED-METHODS STUDY THAT EXAMINES NINE SCIENCE TEACHERS' PERCEPTIONS OF SLOOH ROBOTIC TELESCOPE FOR TEACHING ASTRONOMY

MÉTODOS MIXTOS DE ESTUDIO QUE EXAMINAN LA PERCEPCION DE NUEVE PROFESORES DE CIENCIAS SOBRE EL TELESCOPIO ROBÓTICO SLOOH PARA LA ENSEÑANZA DE LA ASTRONOMÍA

Daniel C. Gershun / Timothy F. Slater / Katie J. Berryhill _____ 7

2. ESSAYS ON ECLIPSES, TRANSITS AND OCCULTATIONS AS TEACHING TOOLS IN THE INTRODUCTORY ASTRONOMY COLLEGE COURSE

ENSAYOS SOBRE ECLIPSES, TRÁNSITOS Y OCULTACIONES COMO HERRAMIENTAS DE ENSEÑANZA EN EL CURSO UNIVERSITARIO INTRODUCTORIO A LA ASTRONOMÍA

Noella L. Dcruz _____ 39

3. LIBERAR AL GLOBO TERRÁQUEO

Alejandro Gangui _____ 67

4. O LADO ESCURO DA LUA NUNCA APANHA SOL?

EL LADO OSCURO DE LA LUNA NUNCA TOMA SOL?

Odilon Giovannini / Daiana Pellenz / Francisco Catelli _____ 91

5. EVOLUÇÃO DOS CONCEITOS DE ASTRONOMIA NO DECORRER DA EDUCAÇÃO BÁSICA

LA EVOLUCIÓN DE LOS CONCEPTOS DE ASTRONOMÍA DURANTE LA EDUCACIÓN BÁSICA

Luiz Marcelo Darroz / Cleci Werner da Rosa / Álvaro Becker da Rosa / Carlos Ariel Samudio Pèrez _____ 107