

Closure to "Laboratory and Field Calibration of the Diviner 2000 Probe in Two Types of Soil" by J. Haberland, R. Galvez, C. Kremer, and C. Carter

Por: [Haberland, J](#) (Haberland, Julio)^[1]; [Galvez, R](#) (Galvez, Rodrigo)^[1]

JOURNAL OF IRRIGATION AND DRAINAGE ENGINEERING

Volumen: 141

Número: 8

Número de artículo: 07014064

Fecha de publicación: AUG 2015

[Ver información de revista](#)

Información del autor

Dirección para petición de copias: Haberland, J (autor para petición de copias)

+ Univ Chile, Fac Ciencias Agron, Dept Ingn & Suelos, Ave Santa Rosa 11315, Santiago 8820808, CO, Chile.

Direcciones:

+ [1] Univ Chile, Fac Ciencias Agron, Dept Ingn & Suelos, Santiago 8820808, CO, Chile

Direcciones de correo electrónico: jhaberla@uchile.cl; rogalvez@uchile.cl

Editorial

ASCE-AMER SOC CIVIL ENGINEERS, 1801 ALEXANDER BELL DR, RESTON, VA 20191-4400 USA

Categorías / Clasificación

Áreas de investigación: Agriculture; Engineering; Water Resources

Categorías de Web of Science: Agricultural Engineering; Engineering, Civil; Water Resources

Información del documento

Tipo de documento: Editorial Material

Idioma: English

Número de acceso: [WOS:000358178000004](#)

ISSN: 0733-9437

eISSN: 1943-4774

Información de la revista

- **Impact Factor:** [Journal Citation Reports®](#)

Otra información

Número IDS: CN1KF

Referencias citadas en la Colección principal de Web of Science: 2

Veces citado en la Colección principal de Web of Science: 0