



Spotlight...Startling Info
 As a result of flooding in the spring of 2019, there are damages to 33 federal and non-federal levee systems with over 500 miles of earthen levees within the USACE Omaha District. The levees are in the Missouri River Basin on the Missouri River and its tributary rivers and creeks within the Omaha District.

We Deliver Solutions!

Midwest Flooding, Recovery and Quartzite Rip Rap

Many areas in the Midwest experienced record setting flooding this spring and early summer. Iowa, Nebraska, Missouri and South Dakota have areas with significant to catastrophic damages to streams, rivers, levees, bridges, roads and vast areas of land.



Nebraska road and bridge flood damage

Today the rivers and streams are still high and at nearly record levels. It will take many years to repair and recover from the destructive forces of Mother Nature in 2019.



Dell Rapids East Quarry Rip Rap Plant

In an effort to assist in the increasing demands for rip rap and erosion stone, the L.G. Everist, Inc. teams in Dell Rapids, SD have coordinated man-power and equipment.



Bob Hoffman, Area Manager, next to 36" rip rap for Nebraska projects

Quartzite rip rap and erosion stone are superior for shore and bank protection. Weighing in at a solid 160 pounds per cubic foot, quartzite is an extremely dense and durable material that has very low absorptive properties. The low absorption values of quartzite are critical when Mother Nature applies her freeze/thaw forces.

Quartzite is also very abrasive and creates havoc with all of the equipment involved to produce this large aggregate. Which, in turn, keeps the guys in the Dells Shop busy.

The L.G. Everist, Inc. Dell Rapids teams are **ROCK SOLID** at producing quartzite rip rap to meet stringent specifications for multiple state DOTs and the U.S. Army Corps of Engineers. ~ Mark Hoffman, Sioux Falls

Happy Birthday!

July 13
Scott Vosburg
Carr - Transload

July 15
Gary Jensen
Dell Rapids Shop

July 15
Alan Clark
Brookings

July 16
Dustyn Nelson
Dell Rapids East

July 16
Tyronne Armstrong
KC Unload

July 17
Ray Peterson
D & I Railroad

July 18
Jessica Lueders
Dell Rapids East

July 18
Lee Wright
Summit

July 19
Tom Saltzman
D & I Railroad

July 19
Joe Hickman
Sioux Falls

July 19
Nicholas Phillips
Washta

Hat's off to the Dell Rapids teams!



Questions, Comments or Ideas:

Let us know how we're doing: info@lgeverist.com or 605.334.5000 ext 6587



Spotlight ... Sorprendente información
Como resultado de una inundación en la primavera de 2019, hay daños a 33 sistemas de diques federales y no federales con más de 500 millas de diques de tierra dentro del Distrito USMA Omaha. Los diques se encuentran en la cuenca del río Missouri en el río Missouri y sus ríos y arroyos tributarios en el distrito de Omaha.

We Deliver Solutions!

Inundación del medio oeste, recuperación y cuarcita Rip rap

Muchas áreas en el medio oeste experimentaron un récord de inundaciones esta primavera y principios del verano. Iowa, Nebraska, Missouri y Dakota del Sur tienen áreas con importantes daños catastróficos a arroyos, ríos, diques, puentes, carreteras y vastas áreas de tierra.



Nebraska road and bridge flood damage

Hoy los ríos y arroyos siguen siendo altos y en niveles casi récord. Llevará muchos años reparar y recuperarse de las fuerzas destructivas de la Madre Naturaleza en 2019.



Dell Rapids East Quarry Rip Rap Plant

En un esfuerzo por ayudar a las crecientes demandas de rip rap y erosion stone, el L.G. Los equipos de Everist, Inc. en Dell Rapids, SD, han coordinado la mano de obra y el equipo.



Bob Hoffman, Area Manager, next to 36" rip rap for Nebraska projects

La cuarcita rip rap y la piedra de erosión son superiores para la protección de la orilla y el banco. Con un peso de 160 libras por pie cúbico, la cuarcita es un material extremadamente denso y duradero que tiene propiedades de absorción muy bajas. Los bajos valores de absorción de la cuarcita son críticos cuando la Madre Naturaleza aplica sus fuerzas de congelación / descongelación.

La cuarcita también es muy abrasiva y crea estragos en todos los equipos involucrados para producir este gran agregado. Lo que, a su vez, mantiene ocupados a los chicos de la tienda Dells.

La L.G. Los equipos de Dell Rapids de Everist, Inc. son ROCK SOLID en la producción de rip rap de cuarcita para cumplir con las estrictas especificaciones de los DOT de múltiples estados y el Cuerpo de Ingenieros del Ejército de los Estados Unidos. ~ Mark Hoffman, Sioux Falls

¡Feliz cumpleaños!

July 13
Scott Vosburg
Carr - Transload

July 15
Gary Jensen
Dell Rapids Shop

July 15
Alan Clark
Brookings

July 16
Dustyn Nelson
Dell Rapids East

July 16
Tyronne Armstrong
KC Unload

July 17
Ray Peterson
D & I Railroad

July 18
Jessica Lueders
Dell Rapids East

July 18
Lee Wright
Summit

July 19
Tom Saltzman
D & I Railroad

July 19
Joe Hickman
Sioux Falls

July 19
Nicholas Phillips
Washta

Hat's off to the Dell Rapids teams!



Questions, Comments or Ideas:

Let us know how we're doing: info@lgeverist.com or 605.334.5000 ext 6587