

ACLARACION No.1	Proyecto de Seguridad Alimentaria en el Corredor Seco, Clúster 1 ejecutado por Consorcio CARE Internacional en Honduras - Visión Mundial "Fondos de Donación GAFSP No. TF-017904"
Para: Posibles Oferentes ACS-PROSASUR1/LPN/029-2019 No. de Páginas:01	
Fecha: 02 de diciembre de 2019	
Remite: Proyecto de Seguridad Alimentaria en el Corredor Seco, Clúster 1	
Contacto: Maite Matheu Medina Tel. (504) 9465-0358 Correo Electrónico: milena.castro@care.org	
ACLARACION No. 1 ACS-PROSASUR1/LPN/029-2019	
Care Internacional en Honduras, comunica a las empresas participantes del proceso de Licitación Pública No. ACS-PROSASUR1/LPN/029-2019, "ADQUISICION DE EQUIPO AGRÍCOLA PARA LA EJECUCIÓN DE PLANES DE NEGOCIOS PARA EL PROYECTO ACS-PROSASUR 1" , que en base al Documento Base de Licitación en su <i>Parte 1 Procedimientos de Licitación, Sección I. Instrucciones a los Licitantes, en su IAL 2.1 Características del procedimiento</i> , se emite la siguiente Aclaración:	
Las siguientes consultas fueron recibidas (textualmente dicen) y se responde de la siguiente manera:	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Consulta en el Item 2, las bombas mochilas son forestales o agrícolas. R/ Las bombas de mochila son para uso Agrícola. 2. ¿Capacidad de producción y numero de chorros de la despulpadora? R/ En Relación a la capacidad de producción se responde que es de al menos 700 kg de café cereza por hora, como lo dice en la página 21 del documento base. En Relación a la cantidad de Chorros se responde en la Enmienda No 1 3. Capacidad en LTS. ¿De bomba de mochila? R/ Se confirma según documento base en página 22 en donde dice "Capacidad de tanque: es de aproximadamente 20 a 22 litros" 4. Ítem 7 solicitan botones de control a prueba de agua, me pueden aclarar a que se refieren porque existe la especificación de botones resistentes a la humedad, ¿esto significa lo mismo para ustedes o es algo diferente? R/ La bascula multiusos deberá de tener cierto grado de resistencia al agua (no inmersión), ya que la misma estará expuesta a productos líquidos. 	
Se confirma que la fecha y hora de apertura:	
Fecha límite de recepción: 09 de diciembre de 2019, Hora: 10:00 a.m. hora oficial en la República de Honduras.	
La apertura de las ofertas tendrá lugar en: 09 de diciembre de 2019, Hora: 10:15 a.m., hora oficial de la Republica de Honduras.	

Todas las demás condiciones y especificaciones técnicas contenidas en el Documento de Licitación emitido permanecen vigentes.

Maximo Blandon
Coordinador General de Proyecto – ACS PROSASUR
TEL: 9465-0358, Mall El Dorado, 6to piso, Tegucigalpa; M.D.C.